

**UNIVERSIDADE DO VALE DO RIO DOS SINOS - UNISINOS
UNIDADE ACADÊMICA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS
NÍVEL MESTRADO**

JULIANA COSTA DA SILVA

**IFRS 9 E O RECONHECIMENTO DAS RECEITAS DE UMA CARTEIRA DE
CRÉDITO CONSIGNADO GERADO FORA DA REDE DE AGÊNCIAS:
Um Estudo no Banco do Estado do Rio Grande do Sul S/A**

Porto Alegre

2019

JULIANA COSTA DA SILVA

**IFRS 9 E O RECONHECIMENTO DAS RECEITAS DE UMA CARTEIRA DE
CRÉDITO CONSIGNADO GERADO FORA DA REDE DE AGÊNCIAS:
Um Estudo no Banco do Estado do Rio Grande do Sul S/A**

Dissertação apresentada como
requisito parcial para obtenção do título de
Mestre em Ciências Contábeis, pelo
Programa de Pós-Graduação em Ciências
Contábeis da Universidade do Vale do Rio
dos Sinos - UNISINOS

Orientador: Prof. Dr. Francisco A. M. Zanini

Porto Alegre

2019

S586i Silva, Juliana Costa da.
IFRS 9 e o reconhecimento das receitas de uma carteira de crédito consignado gerado fora da rede de agências : um estudo no Banco do Estado do Rio Grande do Sul S/A / por Juliana Costa da Silva. – 2019.
130 f. : il. ; 30 cm.

Dissertação (mestrado) — Universidade do Vale do Rio dos Sinos, Programa de Pós-Graduação em Ciências Contábeis, Porto Alegre, RS, 2019.
“Orientador: Dr. Francisco A. M. Zanini”.

1. BACEN GAAP. 2. IFRS 9. 3. Receita. 4. Operação de crédito. 5. Empréstimo. 6. Contabilidade – Normas.
I. Título.

CDU: 657.1

JULIANA COSTA DA SILVA

**IFRS 9 E O RECONHECIMENTO DAS RECEITAS DE UMA CARTEIRA DE
CRÉDITO CONSIGNADO GERADO FORA DA REDE DE AGÊNCIAS:**

Um Estudo no Banco do Estado do Rio Grande do Sul S/A

Dissertação apresentada como
requisito parcial para obtenção do título de
Mestre em Ciências Contábeis, pelo
Programa de Pós-Graduação em Ciências
Contábeis da Universidade do Vale do Rio
dos Sinos - UNISINOS

Aprovado em 17/05/2019.

BANCA EXAMINADORA

Prof. Dr. Prof. Dr. Clóvis Antônio Kronbauer - UNISINOS

Prof. Dr. Prof. Dr. João Zani - UNISINOS

Prof. Dr. Prof. Dr. Luis Felipe Maldaner - MPGN UNISINOS

AGRADECIMENTOS

A meus pais pelo apoio incondicional em toda a minha trajetória acadêmica, nunca me deixando pensar que não sou capaz de alcançar o que desejo, com esforço, amor e paciência. Em especial à minha mãe que não permite que eu desista de minhas metas. Ao meu irmão, Carlos Amaro e minha cunhada, Fernanda, que em momentos de pressão ajudaram a me acalmar, sempre preocupados comigo. E à minha irmã, Renata, pelos momentos de descontração necessários a manutenção da sanidade física e mental.

Ao meu orientador, Prof. Dr. Francisco Antônio de Mesquita Zanini, que não desistiu de mim, quando eu mesmo pensei não ser mais capaz, que acreditou e me incentivou a seguir minha pesquisa. E o apoio recebido pelo coordenador da PPG, o Prof. Dr. Tiago Wickstrom Alves, que em meio a todos os compromissos me recebia e trocava meia dúzia de palavras, que foram importantes para conclusão do mestrado.

Aos professores do Programa de Pós-Graduação em Ciências Contábeis por cada ensinamento e desafio, que me trouxeram até aqui. Em especial, à Prof.^a Dra. Amarolinda Zanela Klein, ao Prof. Dr. João Zani e à Prof.^a Dra. Kadígia Faccin, por seus ensinamentos e observações em sala de aula que me ajudaram a melhorar minhas apresentações.

Às (aos) colegas do mestrado da UNISINOS pelas trocas de conhecimentos e experiências. Em especial às colegas que se tornaram amigas, Sara Vanin Giasson e Janússia Kronhardt, que tornaram os intervalos de cada aula uma recarga de ânimo.

As (os) amigas (os) que compreenderam minha ausência nos treinos matinais e aos encontros sociais, e que sempre incentivaram a seguir o caminho do mestrado por mais difícil que fosse. Em especial, a Juliane Biazin pelas conversas nos intervalos de cada treino que sempre foram reconfortantes, e a Felicia Cotoman pelas palavras curtas e grossas, mas efetivas me dizendo que nunca devo desistir de meus sonhos.

Ao meu Superintendente Executivo Cristiano Steyer por todo apoio, incentivo e crença na minha capacidade profissional e intelectual. Às minhas ex-Superintendentes Executivas Michelle Bandinelle e Claise Rauber, que expressaram apoio a minha qualificação profissional e sempre estiveram a minha disposição. À colega da Unidade de Contabilidade Cristina Moschos, que trouxe ferramentas a minha pesquisa e compartilhou a sua experiência comigo. Aos colegas da Unidade de Microcrédito e Negócios Especiais que supriram minha falta enquanto estava em aula

ou trabalhando na pesquisa. E ao BANRSUL S/A, minha gratidão pela oportunidade de qualificação profissional.

A espiritualidade superior que iluminar e proteger o meu caminho, livrando-me de todo o mal e guiando meu coração no bem. A meu mentor espiritual pelos dias que andou ao meu lado e por aqueles que me carregou no colo, quando o fardo me parecia muito pesado. Em especial, aos meus pais espirituais, mãe Oxum e pai Xangô, por me receberem como filha e me abençoarem com saúde, família e amor!

Gratidão a todos, dos dois lados da vida!

“Talvez não tenha conseguido fazer o melhor, mas lutei para que o melhor fosse feito. Não sou o que deveria ser, mas Graças a Deus, não sou o que era antes”.

(Martin Luther King Jr.)

RESUMO

Este estudo teve como objetivo determinar qual o impacto na contabilização das receitas de operação de crédito pela introdução da norma IFRS 9 numa carteira de crédito consignado gerado fora da rede de agências do BANRISUL. Para determinar tal impacto foi elaborada uma pesquisa explicativa, documental e qualitativa, que compreendeu a Unidade de Microcrédito e Negócios Especiais situada na Direção Geral do referido banco. Comparado aos estudos precedentes baseados em dados simulados e os dados desta pesquisa, os quais são baseados em uma carteira de crédito ativa, nota-se divergência entre os achados das pesquisas. Quando comparado a estudos que verificaram a comparação entre os GAAPs locais e a norma IFRS 9, verificou-se que houve diferença no reconhecimento da receita de operações de crédito e da despesa de provisão para operações nos estudos precedentes. Neste estudo, conclui-se que a implementação da IFRS 9 apresenta impacto no reconhecimento da receita das operações de crédito da carteira pesquisada, visto o aumento da receita apropriada em IFRS 9 no período observado. No que se refere ao reconhecimento da provisão para perda de crédito, a IFRS 9 não gerou impacto, posto que o mercado bancário brasileiro é altamente regulado e já efetua a provisão de perdas de crédito baseada no risco da operação e do cliente há muitos anos, e de modo tão eficaz quanto o que preconiza a norma IFRS 9.

Palavras-chave: BACEN GAAP. IFRS 9. Receita. Operação de crédito. Empréstimo.

ABSTRACT

This study aimed to determine the impact on accounting of credit operation revenues by introducing IFRS 9 in a payroll loan portfolio generated outside the BANRISUL branch network. To determine this impact, an explanatory, documentary and qualitative research was developed, that comprised the Unit of Microcredit and Special Business located in the General Direction of the referred bank. Compared to previous studies based on simulated data and data from this research, which are based on an active credit portfolio, there is a difference between the research findings. When compared to studies that verified the comparison between the local GAAPs and the IFRS 9 standard, it was found that there was a difference in the recognition of the revenue from credit operations and the expense of provision for operations in previous studies. In this study, it is included that the implementation of IFRS 9 has an impact on the recognition of the revenue of the credit operations of the portfolio researched, since the increase of the appropriate revenue in IFRS 9 in the observed period. With regard to the recognition of the provision for loss of credit, IFRS 9 didn't generate an impact, since the Brazilian banking market is highly regulated and already carries out the provision of credit losses based on the risk of the operation and the client for many years, and as effectively as IFRS 9 standard.

Key-words: BACEN GAAP. IFRS 9. Revenue. Credit operation. Loan

LISTA DE FIGURAS

| | |
|---|----|
| Figura 1 – Avaliação de modelo de negócio | 26 |
| Figura 2 – Intermediação Financeira..... | 32 |

LISTA DE QUADROS

| | |
|---|----|
| Quadro 1 – Classificação IAS 39 e IFRS 9 | 25 |
| Quadro 2 - Comparativo entre as normas BACEN-GAAP e IFRS 9..... | 30 |
| Quadro 3 - Estudos Precedentes | 40 |
| Quadro 4 - Modelo de Demonstração do Resultado | 59 |

LISTA DE TABELAS

| | |
|--|----|
| Tabela 1 – Rating de operações para provisão de perda..... | 29 |
| Tabela 2 – Receita Apropriada em BACEN-GAAP | 46 |
| Tabela 3 – Contratos A, B, C, D e E com receita apropriada em BACEN-GAAP | 47 |
| Tabela 4 - Contratos F, G, H, I e J com receita apropriada em BACEN-GAAP | 48 |
| Tabela 5 – Receita Apropriada com base na IFRS 9 | 50 |
| Tabela 6 - Contratos A, B, C, D e E com receita apropriada em IFRS 9..... | 51 |
| Tabela 7 - Contratos F, G, H, I e J com receita apropriada em IFRS9..... | 51 |
| Tabela 8 – Apropriação de rendas em BACEN-GAAP e em IFRS 9..... | 53 |
| Tabela 9 – Diferença no reconhecimento da receita | 53 |
| Tabela 10 – Receita Apropriada BACEN-GAAP vs IFRS 9 dos contratos A, B e C.. | 54 |
| Tabela 11 - Receita Apropriada BACEN-GAAP vs IFRS 9 dos contratos D, E e F... | 54 |
| Tabela 12 - Receita Apropriada BACEN-GAAP vs IFRS 9 dos contratos G e H..... | 55 |
| Tabela 13 - Receita Apropriada BACEN-GAAP vs IFRS 9 dos contratos I e J | 55 |
| Tabela 14 – DRE em BACEN-GAAP e em IFRS 9 | 61 |

LISTA DE SIGLAS

| | |
|----------|--|
| BACEN | Banco Central Do Brasil |
| BANRISUL | Banco do Estado do Rio Grande do Sul S.A. |
| BCB | Banco Central Do Brasil |
| B3 | Brasil, Bolsa, Balcão |
| CFC | Conselho Federal de Contabilidade |
| CMN | Conselho Monetário Nacional |
| COSIF | Plano Contábil das Instituições do Sistema Financeiro Nacional |
| CPC | Comitê de Pronunciamentos Contábeis |
| CVM | Comissão de Valores Mobiliários |
| DRE | Demonstração de Resultado do Exercício |
| FASB | <i>Financial Accounting Standards Board</i> |
| FCAG | <i>Financial Crisis Advisory Group</i> |
| IASB | <i>International Public Sector Accounting Standards Board</i> |
| IASC | <i>International Accounting Standards Committee</i> |
| IFAC | <i>International Federation of Accountants</i> |
| IFRS | <i>International Financial Reporting Standards</i> |
| IAS | <i>International Accounting Standards</i> |
| IOSCO | <i>International Organization of Securities Commissions</i> |
| NBC TG | Norma Brasileira de Contabilidade Técnica Geral |
| SFN | Sistema Financeiro Nacional |

SUMÁRIO

| | |
|--|-----------|
| 1 INTRODUÇÃO | 14 |
| 1.1 Contextualização do Tema e Problema de Pesquisa | 14 |
| 1.2 Objetivo | 18 |
| 1.3 Justificativa e Relevância | 19 |
| 1.4 Delimitação do Estudo | 19 |
| 1.5 Estrutura da Dissertação | 20 |
| 2 REVISÃO DA LITERATURA | 21 |
| 2.1 Normas Contábeis | 21 |
| 2.1.1 A IFRS 9..... | 23 |
| 2.1.2 BRGAAP/BACEN-GAAP | 28 |
| 2.1.3 BACEN-GAAP versus IFRS9 | 29 |
| 2.2 Operações de Crédito | 31 |
| 2.3 Receita de Operações de Crédito | 33 |
| 2.4 Estudos Precedentes | 34 |
| 3 METODOLOGIA | 43 |
| 3.1 Classificação da Pesquisa | 43 |
| 3.2 População e Amostra | 44 |
| 3.3 Coleta de Dados | 44 |
| 3.4 Tratamento de Dados | 45 |
| 4 APRESENTAÇÃO E ANÁLISE DOS DADOS | 46 |
| 4.1 Apropriação das Receitas de Operação de Crédito em BACEN-GAAP | 46 |
| 4.2 Apropriação das Receitas de Operação de Crédito com base na IFRS 9 | 49 |
| 4.3 Comparativo da Apropriação das Receitas em BACEN-GAAP e IFRS 9 | 52 |
| 4.4 Reconhecimento de Provisão para Perdas de Operação de Crédito | 58 |
| 4.5 Modelo de Demonstrativo de Resultado do Exercício | 58 |
| 4.5.1 Demonstração de Resultado em BACEN-GAAP e em IFRS 9..... | 60 |
| 5 CONCLUSÃO | 64 |
| REFERÊNCIAS | 66 |
| APENDICE A – E-MAIL AO BANRISUL S/A | 73 |
| ANEXO A - ORGANOGRAMA DO BANRISUL S/A | 74 |
| ANEXO B – BALANCETE ONLINE BOW 2018 | 75 |
| ANEXO C – RELATÓRIO DATA WAREHOUSE RENDAS BACEN-GAAP 2018 ... | 77 |

| | |
|--|------------|
| ANEXO D – RELATÓRIO DATA WAREHOUSE RENDAS IFRS 9 2018 | 94 |
| ANEXO E – RELATÓRIO POSIÇÃO CLIENTE – CONTRATOS..... | 120 |

1 INTRODUÇÃO

Neste capítulo apresenta-se a contextualização do tema, o problema de pesquisa, o objetivo, sua justificativa e relevância, a delimitação do estudo e a estrutura da dissertação.

1.1 Contextualização do Tema e Problema de Pesquisa

A harmonização das normas contábeis tornou-se necessária no cenário mundial uma vez que empresas de diversos países passaram a expandir seus negócios para fora das fronteiras, dessa forma a padronização objetiva proporcionar que as teorias e práticas sejam adotadas em diversos países de modo homogêneo (MELO; BARBOSA, 2018).

O movimento de convergência contábil mundial teve início em 2001 com a criação das *International Financial Reporting Standards* (IFRS) pela *International Accounting Standards Board* (IASB), que tem o objetivo de desenvolver padrões IFRS que tragam transparência, responsabilidade e eficiência para os mercados financeiros em todo o mundo. Também são objetivos atender ao interesse público, promover confiança, crescimento e estabilidade financeira de longo prazo na economia global., com base em princípios claramente articulados, em um conjunto único de normas de contabilidade de alta qualidade, compreensíveis, exequíveis e aceitáveis globalmente (IFRS *Foundation*, 2018).

Niyama (2010) ressalta que em diversos países emergentes e em países desenvolvidos a contabilidade está fortemente ligada aos tributos, quer dizer que as normas fiscais ditam parâmetros de avaliação, apropriação e classificação contábeis. Sendo inconcebível pensar em uma harmonização de normas fiscais, por serem diferentes entre si, a alternativa exequível seria a mudança de sistema legal, afastando a autoridade para emitir normas contábeis.

O mesmo autor afirma que a ausência de entidades ou organismos profissionais de contadores suficientemente fortes ou capazes de influenciar positivamente o processo de harmonização contábil internacional em diversos países, já que organismos como o IASB, que habitualmente atuam por intermédio de organismos profissionais nacionais, podem não ter eficácia ou ter dificuldades na sua implementação (NIYAMA, 2010).

Esse movimento de harmonização das normas contábeis no Brasil teve início no ano de 2005 com a Resolução CFC nº 1.055 de 07 de outubro de 2005, a qual cria o Comitê de Pronunciamentos Contábeis (CPC), que em seu artigo 3º diz que tem por objetivo o estudo, o preparo e a emissão de Pronunciamentos Técnicos sobre procedimentos de Contabilidade e a divulgação de informações contábeis, para permitir a emissão de normas pela entidade reguladora brasileira, visando à centralização e uniformização do seu processo de produção, levando sempre em conta a convergência das Normas Brasileiras Contabilidade aos padrões internacionais (CFC, 2005).

No ano subsequente, o Banco Central do Brasil (BCB) através do Comunicado nº 14.259, de 10 de março de 2006, determina o desenvolvimento de ação específica, a ser concluída até 31 de dezembro de 2006, com o objetivo de identificar as necessidades de convergência às normas internacionais de contabilidade e às normas internacionais de auditoria, promulgadas, respectivamente, pelo *International Accounting Standards Board* (IASB) e pela *International Federation of Accountants* (IFAC), aplicáveis às instituições financeiras (BRASIL, 2006).

A edição da Lei nº 11.638, de 28 de dezembro de 2007, a qual estende às sociedades de grande porte disposições relativas à elaboração e divulgação de demonstrações financeiras, deu partida ao processo de convergência das demonstrações contábeis (BRASIL, 2007) e da Lei nº 11.941, de 27 de maio de 2009, a qual institui que a Comissão de Valores Mobiliários (CVM) deve adotar os padrões nas demonstrações financeiras reguladas nesta Lei (BRASIL, 2009), acelerou o processo de convergência contábil brasileira.

Concomitante, em 2009, a Resolução CFC 1.156, de 13 de fevereiro de 2009, posteriormente alterada pelas Resoluções CFC nº 1.298 de 21 de setembro de 2010 e pela nº 1.328 de 18 de março de 2011, dispôs sobre a Estrutura das Normas Brasileiras de Contabilidade, resolveu que as Normas Brasileiras de Contabilidade editadas pelo Conselho Federal de Contabilidade (CFC) devem seguir os mesmos padrões de elaboração e estilo utilizados nas normas internacionais e compreendem as Normas propriamente ditas, as Interpretações Técnicas e os Comunicados Técnicos (CFC, 2011), a qual instituiu o CPC o principal produtor de normas contábeis no Brasil e de convergência às normas produzidas pelo IASB.

As companhias de capital aberto passaram, a partir do exercício findo em 2010, conforme a Instrução CVM nº 457 de 13 de julho de 2007, alterada pela Instrução

CVM nº485 de 01 de setembro de 2010, a apresentar suas demonstrações financeiras consolidadas adotando o padrão contábil internacional, de acordo com os pronunciamentos emitidos pelo IASB (BRASIL, 2007).

A CVM (2007) considera ainda:

“a importância e a necessidade de que as práticas contábeis brasileiras sejam convergentes com as práticas contábeis internacionais, seja em função do aumento da transparência e da confiabilidade nas nossas informações financeiras, seja por possibilitar, a um custo mais baixo, o acesso das empresas nacionais às fontes de financiamento externas”.

Guerra (2015, p.1) afirma que “O processo de convergência as normas internacionais de contabilidade representa uma grande transformação no processo de produção da informação contábil no Brasil.”, e acrescenta que “Embora seja verdade que tenham sido reorganizados os grupos do balanço e alteradas significativamente as demonstrações contábeis obrigatórias, sem dúvida o traço mais marcante da nova legislação societária está na questão da avaliação dos ativos da empresa.” (GUERRA, 2015, p.01).

Os bens de uso eram avaliados pelo custo de aquisição e ajustados apenas pela depreciação, até a edição da nova legislação, sendo que estes ajustes eram feitos a partir de taxas padrões definidas em legislação fiscal, não importando o tipo de uso dado ao ativo, ele tinha duração programado pela lei (GUERRA, 2015, p.01). Após a edição da Lei nº 11.638, de 28 de dezembro de 2007, em seu art. 183 §3º ficou determinado que as empresas deverão efetuar periodicamente avaliação sobre a recuperação dos valores registrados, para que sejam revisados e ajustados os critérios utilizados para a determinação da vida útil econômica estimada e para o cálculo da depreciação, exaustão e amortização (BRASIL, 2007).

Dentre os elementos do ativo, na Lei nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, o seu art. 183 inciso I, alterada pelas Leis nº 11.638 de 28 de dezembro de 2007 e 11.941 de 27 de maio de 2009, estabelece que as aplicações em instrumentos financeiros, inclusive derivativos, e em direitos e títulos de créditos, classificados no ativo circulante ou no realizável a longo prazo, devem ser avaliados pelo seu valor justo e pelo valor de custo de aquisição ou valor de emissão (BRASIL, 2007; 2009).

Com a publicação da Instrução CVM nº 457, de 13 de julho de 2007, o processo de convergência contábil foi intensificado junto as companhias abertas, as quais passaram a elaborar as demonstrações financeiras com base em pronunciamentos

plenamente convergentes com as normas internacionais, emitidos pelo CPC e endossados pela CVM (BRASIL, 2007).

O BCB, em sua Resolução nº 3.534 de 31 de janeiro de 2008, considera que instrumento financeiro é qualquer contrato que dê origem a um ativo financeiro para uma entidade e a um passivo financeiro ou instrumento de capital próprio para outra (BRASIL, 2008). Guerra (2015, p.01 e 02) afirma que:

“Os ativos e passivos financeiros eram registrados a valor futuro. O valor da dívida, ou o valor a receber, era registrado como sendo o valor das parcelas multiplicado pelo número de períodos. Isto acarretava distorções enormes. Por exemplo, suponha uma empresa que ofereça venda parcelada “sem juros”. Evidentemente não existe financiamento sem juros e, se a empresa está oferecendo isso, é porque os juros já estão incluídos no preço. Isto fica evidente quando a empresa oferece descontos para pagamentos à vista.”.

A *International Accounting Standards* (IAS) 39 – Instrumentos Financeiros: Reconhecimento e Mensuração, estipula que os ativos e passivos financeiros devem ser classificados com base na intenção e capacidade financeira das entidades quando a aquisição destes (IASB, 2006).

A Norma Brasileira de Contabilidade Técnica Geral (NBC TG) 38 (R3) - Instrumentos Financeiros: Reconhecimento e Mensuração, oriunda do Pronunciamento CPC 38, efetuou a convergência da IAS 39, e esclarece que um ativo financeiro pode ser um direito contratual de receber ou outro ativo financeiro de outra entidade e seus juros devem ser reconhecidos no resultado como receita (CFC, 2014).

A norma IAS 39 Instrumentos Financeiros: Reconhecimento e Mensuração foi lançada em dezembro de 1998, com data de vigência a partir de janeiro de 2001, sendo revisado e reemitido em 2004 (IASC *Foundation*, 2009). A IAS 39 e a NBC TG 38 foram, respectivamente, substituídas pela IFRS 9 e a NBC TG 48, as quais tem objetivo de “estabelecer os princípios para os relatórios financeiros de ativos financeiros e passivos financeiros que devem apresentar informações pertinentes e úteis aos usuários de demonstrações contábeis para a sua avaliação dos valores, época e incerteza dos fluxos de caixa futuros da entidade.” (BRASIL, 2016).

Marton e Runesson (2017) esclarecem que a norma IAS 39 é um modelo de perda incorrida caracterizado por um nível de julgamento relativamente baixo e pelo reconhecimento tardio de perdas de crédito, ou seja, a IAS 39 exige que o reconhecimento de perdas de crédito seja feito após a ocorrência de um evento de

perda, e um evento de perda implica que o devedor enfrente problemas de liquidez ou risco de inadimplência, ou seja, provavelmente, inadimplente com seus pagamentos.

Os mesmos autores realizaram uma pesquisa que verificou a capacidade preditiva dos GAAP locais da União Europeia e da IAS 39 em contrapartida a implantação da IFRS 9. Os GAAP locais exigem o uso de mensuração de ativos financeiros de menor custo ou mercado, mas na prática, a maioria dos países interpreta a mensuração como o reconhecimento de perdas incorridas para ativos financeiros individuais, assim como a norma IAS 39. A norma IFRS 9 é um modelo de perda esperada, projetado como resposta à crise financeira 2007-2009 (MARTON e RUNESSON, 2017).

Krüger, Rösch e Scheule (2018) destacam que o provisionamento de perdas de empréstimos tem sido historicamente baseado no modelo de perdas incorridas e aumenta após desacelerações econômicas e que esta abordagem conduziu a uma gestão não transparente das reservas de perdas e suavização de resultados, pelo que o IASB e o FASB decidiram substituir as normas existentes por uma abordagem mais prospectiva, baseada nas perdas esperadas de instrumentos financeiros.

A companhia que é objeto dessa pesquisa, é uma instituição financeira de capital aberto, regulada pelas normas emitidas pelo BCB, que é o órgão regulador das instituições financeiras no Brasil e pela CVM, que é a instituição que regula as companhias com ações comercializadas na bolsa de valores, a qual avaliza os pronunciamentos do CPC, que são convertidos em NBC TG.

Posto isto, o reconhecimento das receitas das operações de crédito é regido pelo conjunto de normas do BCB, conhecidos como BACEN-GAAP, e pelas NBC TG que são endossadas pela CVM. Contudo as normas BACEN-GAAP e NBC TG são divergentes em alguns pontos. Posto isso, a pesquisa foi desenvolvida para responder ao seguinte questionamento: **Qual o impacto na contabilização das receitas de operação de crédito pela introdução da norma IFRS 9 numa carteira de crédito consignado gerado fora da rede de agências do BANRISUL?**

1.2 Objetivo

Determinar qual o impacto na contabilização das receitas de operação de crédito pela introdução da norma IFRS 9 numa carteira de crédito consignado gerado fora da rede de agências do BANRISUL.

1.3 Justificativa e Relevância

O processo de convergência contábil no Brasil, que foi introduzido de modo efetivo a partir da promulgação da Lei nº 11.638, de 28 de dezembro de 2007, e precedido pela criação do CPC em 2005, trouxe à área contábil diversas mudanças. Dentre as alterações pode-se relacionar as realizadas nas demonstrações contábeis-financeiras, nos princípios de contabilidade, no reconhecimento e mensuração dos fatos contábeis, compelindo aos profissionais contábeis constantes atualizações e especializações para atender as novas exigências, que a harmonização com as normas internacionais requer.

Observadas as alterações conferidas pela harmonização contábil, o presente estudo se justifica pelo interesse da pesquisadora em investigar o impacto no reconhecimento da receita de um tipo de ativo financeiro em IFRS 9 em oposição as BACEN-GAAP, dada a prontidão da pesquisadora em obter os dados deste estudo e por se apresentar uma pesquisa realizada com dados factuais, os quais denotam fidedignidade ao estudo desenvolvido.

A pesquisa é relevante pois objetiva fomentar a discussão acadêmica que envolve o reconhecimento das receitas de operações de crédito consignado em BACEN-GAAP e em IFRS 9, visto que a norma IFRS 9 entrou em vigor em 01 de janeiro de 2018 e não há muitos estudos precedentes que evidenciem o impacto no reconhecimento da receita de ativos financeiros balizados à nova norma internacional, e ainda possibilita a verificação da aplicação de novas normas contábeis de modo efetivo e objetivo em uma instituição financeira.

1.4 Delimitação do Estudo

Este trabalho pretende determinar qual o impacto no reconhecimento de receitas de operações de ativos financeiros em IFRS 9 de uma carteira de crédito pessoal consignado originado fora da rede de agências do BANRISUL. Não é objetivo deste estudar o impacto no reconhecimento da receita para operações de crédito em geral ou aqueles gerados no âmbito da rede de agências bancárias.

1.5 Estrutura da Dissertação

Esta dissertação está estruturada em cinco capítulos. O primeiro capítulo apresenta a contextualização do tema, objetivo, justificativa e relevância, e delimitação do estudo. O segundo capítulo é composto por quatro seções, sendo elas: normas contábeis, operações de crédito, receita de operações de crédito e estudos precedentes.

O terceiro capítulo aborda a metodologia da pesquisa, contendo a classificação da pesquisa, população e amostra, coleta de dados, tratamento de dados e limitações do método. O quarto capítulo contempla a apresentação e análise dos dados. E o quinto capítulo apresenta as considerações finais e sugestão para pesquisa futura.

2 REVISÃO DA LITERATURA

Esse capítulo trata do referencial teórico que busca apresentar as principais considerações acerca do objeto de estudo e que é base para o desenvolvimento desta pesquisa. Sendo referidos, neste capítulo, IFRS 9, Operações de Crédito, Receita de Operações de Crédito, Normas Contábeis e BACEN-GAAP versus IFRS 9.

2.1 Normas Contábeis

As normas contábeis são norteadas pelas características qualitativas da informação contábil-financeira útil, as quais são fundamentais e de melhoria. As características qualitativas fundamentais são relevância e representação fidedigna. Para ser relevante deve ser capaz de fazer diferença nas decisões a ser tomadas pelos usuários, tendo valor preditivo, ou seja, predizer futuros resultados, valor confirmatório, isto é, deve se retroalimentar de avaliações prévias, ou ambos. Além disso, a informação contábil-financeira pode ser material, quer dizer que a sua omissão ou sua divulgação distorcida puder influenciar decisões dos usuários, é considerado um aspecto de relevância específico da entidade baseado na natureza ou na magnitude, ou em ambos, dos itens para os quais a informação está relacionada no contexto do relatório contábil-financeira (CFC, 2011).

Para ser fidedigna a informação deve representar um fenômeno relevante, mas tem também que representar com fidedignidade o fenômeno que se propõe representar. Para isso a representação fidedigna tem que ser completa, neutra e livre de erro. Incluindo toda a informação necessária para que o usuário compreenda o fenômeno retratado, incluindo todas as descrições e explicações necessárias, para ser capaz de fazer diferença nas decisões tomadas pelos usuários (CFC, 2011).

Comparabilidade, verificabilidade, tempestividade e compreensibilidade são características qualitativas que melhoram a utilidade da informação que é relevante e que é representada com fidedignidade. As características qualitativas de melhoria podem também auxiliar a determinar qual de duas alternativas que sejam consideradas equivalentes em termos de relevância e fidedignidade de representação deve ser usada para retratar um fenômeno. Entretanto, as características qualitativas de melhoria, quer sejam individualmente ou em grupo, não podem tornar a informação útil se dita informação for irrelevante ou não for representação fidedigna (CFC, 2011).

As características qualitativas fundamentais e de melhoria da informação contábil-financeira útil, são parte da Estrutura Conceitual para Elaboração e Apresentação das Demonstrações Contábeis elaborada pelo CFC e alterada com base na Estrutura Conceitual produzida em conjunto pelo IASB e pela FASB (CFC, 2011).

Os organismos responsáveis pela Contabilidade perante a sociedade estão procurando emitir normas e regulamentos sobre diversos assuntos contábeis, aplicáveis aos mais diferentes setores da economia (NIYAMA; SILVA, 2013, p.16).

A integração entre diferentes mercados mundiais que trouxe a necessidade de adoção de padrões contábeis uniformizados, para obtenção de informações fidedignas e comparáveis (MELO; BARBOSA, 2018). A padronização contábil está relacionada com a harmonização. Entretanto, o termo harmonização geralmente é utilizado quando se pretende discutir a adequação de normas de diferentes países, de modo a possibilitar uma comparação. Já a padronização se prende à questão geográfica, podendo ocorrer dentro de um país ou entre diferentes países. Em outras palavras, o termo padronização adquire um caráter mais amplo do que a harmonização, ou convergência, pelo CPC. Por outro lado, a padronização possui uma conotação mais impositiva do que a harmonização. Recentemente, tem sido usado também o termo convergência. Este termo apresenta uma ideia de 'movimento em direção a', indicando que o processo tende a chegar a uma linguagem comum (NIYAMA; SILVA, 2013, p.17).

A CVM através da Instrução nº 457 de 13 de julho de 2007, alterada pela Instrução nº 485 de 01 de setembro de 2010, instituiu que as entidades de capital aberto deverão elaborar suas demonstrações contábeis em conformidade as emitidas pela IASB e convergidas pelo CPC (BRASIL, 2007;2010).

O BCB estabelece que as instituições financeiras brasileiras e demais instituições autorizadas a funcionar pelo BCB precisam estar em adequação com as normas que são determinadas pelo IASB e pela IFAC. Sendo esse cumprimento das regras assegurado através de ações e estudos para checar a adequação da regulação brasileira à internacional. Entre estes estudos, estão diagnósticos das normas de contabilidade do COSIF em relação aos padrões internacionais de divulgação financeira (IFRS) promulgados pelo IASB (BRASIL, 2018).

Ademais, o BCB produziu comunicado que trata dos procedimentos para a adequação das normas de contabilidade e auditoria aplicáveis às instituições

financeiras e demais instituições autorizadas a funcionar pela autoridade monetária com base na Lei nº 11.638, de 31 de dezembro de 2007, além de divulgar o histórico das divergências observadas nas normas do COSIF durante a elaboração dos diagnósticos e das adequações às disposições contidas na referida lei (BRASIL, 2018). Haja visto as diferenças verificadas pelo BCB em seus estudos entre as normas do COSIF e as normas internacionais, as quais serão tratadas nas próximas seções.

2.1.1 A IFRS 9

Em março de 2008 foi lançado o projeto da norma IFRS 9, pelo IASB, para substituir a norma IAS 39, como resposta à crise financeira da época. Tal projeto incluía novas regras sobre classificação e mensuração de ativos financeiros, incluindo a redução a valor recuperável e contempla novos princípios de contabilidade de *hedge* (IFRS Foundation, 2017).

Nesse projeto o IASB trabalhou em estreita colaboração com o FASB durante todo o desenvolvimento do IFRS 9. Embora todos os esforços tenham sido feitos para chegar a uma solução convergente, em última análise, esses esforços foram malsucedidos (IFRS Foundation, 2014).

O objetivo do projeto era de melhorar a capacidade dos usuários de demonstrações para avaliar os montantes, tempestividade e incerteza dos fluxos de caixa futuros, substituindo as muitas categorias de classificação de instrumentos financeiros e métodos de imparidade associados na IAS 39 Instrumentos Financeiros: Reconhecimento e Mensuração. Para priorizar as questões mais urgentes, o projeto teve três fases principais: classificação e mensuração, metodologia de *impairment* e contabilidade de *hedge* (IASC Foundation, 2009).

A crise financeira acentuou as preocupações sobre a complexidade da contabilização de instrumentos financeiros, visto que existiam muitas categorias diferentes de classificação e métodos de comprometimento associados, e a remoção de inconsistências na contabilização de instrumentos financeiros possibilitaria que comparações fossem feitas mais facilmente entre as entidades (IASC Foundation, 2009).

O projeto do IASB propôs duas categorias de mensuração dos instrumentos, onde a abordagem de classificação para determinar quais ativos financeiros ou passivos financeiros seriam contabilizados ao valor justo ou ao custo amortizado, que

usa dois critérios que o Conselho acredita que garantirão que o custo amortizado forneça informações úteis para a tomada de decisão sobre os valores, prazos e incertezas dos fluxos de caixa futuros (IASC Foundation, 2009):

- o instrumento financeiro tem características básicas de empréstimo? Características básicas de empréstimos são termos contratuais que dão origem a fluxos de caixa que são pagamentos de principal e juros sobre o principal em aberto;
- o instrumento é gerenciado em uma base de rendimento contratual? Os instrumentos são administrados com base no rendimento contratual, se o modelo de negócios for pagar e receber os fluxos de caixa contratuais que são gerados quando são mantidos ou emitidos.

A IAS 39 contém uma isenção de investimentos em avaliação de valor justo em instrumentos de patrimônio (e alguns derivativos relacionados) se eles não estiverem cotados e seu valor justo não puder ser determinado de maneira confiável. A IAS 39 requer que esses investimentos sejam avaliados quanto a perdas por redução ao valor recuperável, usando uma abordagem baseada no valor justo. E o projeto da IFRS 9 propõe eliminar esta isenção (IASC Foundation, 2009).

O IAS 39 tinha muitas categorias de classificação com diferentes métodos de imparidade associados. Esta era uma importante fonte de complexidade e suscitou muitas preocupações, especialmente durante a crise financeira. O maior impacto que as propostas tinham eram os seguintes:

- duas categorias de medidas: valor justo e custo amortizado;
- características da mensuração do acionamento do instrumento: Os instrumentos de dívida que são classificados como “disponíveis para venda” e mensurados ao valor justo podem ser mensurados usando-se o custo amortizado, se os critérios são atendidos;
- eliminação das regras de contaminação: ativos mantidos até o vencimento seria eliminada;
- um método de *impairment*: método de deterioração seria aplicado a todos os ativos financeiros mensurados ao custo amortizado;
- abordagem única classificação: abordagem de classificação seria usada para todos os tipos de instrumentos financeiros;

- todos os investimentos patrimoniais a valor justo: haveria uma opção de apresentar ganhos ou perdas para alguns investimentos em patrimônio líquido em outros resultados abrangentes (IASB Foundation, 2009).

A norma IAS 39 continha muitas categorias de classificação diferentes e modelos de imparidade associados. Apresentando muitos dos problemas de aplicação que surgiram com a IAS 39 relacionados à classificação e mensuração de ativos financeiros. E baseado feedback recebido do Grupo Consultivo para Crise Financeira (FCAG), formado pela IASB e pela FASB, o IASB decidiu que a maneira mais eficaz de abordar tais questões e melhorar a capacidade dos usuários de demonstrações financeiras de entender melhor as informações sobre os valores, a tempestividade e a incerteza dos fluxos de caixa futuros é substituir a classificação e mensuração existentes. categorias de ativos financeiros (IFRS Foundation, 2014).

A proposta do projeto é de uma abordagem lógica para classificação e mensuração dos instrumentos financeiros, já que havia dificuldade na aplicação da IAS 39. Segue abaixo Quadro 1 com o comparativo entre as características da IAS 39 e da IFRS 9:

Quadro 1 – Classificação IAS 39 e IFRS 9

| Classificação IAS 39 | Classificação IFRS 9 |
|--|--|
| Baseado em regras | Baseado em princípios |
| Complexo de aplicar | Classificação baseada no modelo de negócios e na natureza dos fluxos de caixa |
| Múltiplos modelos de <i>impairment</i> | Um modelo de <i>impairment</i> |
| Ganhos e perdas com créditos próprios reconhecidos nos lucros ou prejuízos dos passivos de opções de valor justo (FVO) | Ganhos e perdas de crédito próprio apresentados em OCI para responsabilidades do SAV |
| Regras de reclassificação complicadas | Reclassificação orientada por modelos de negócios |

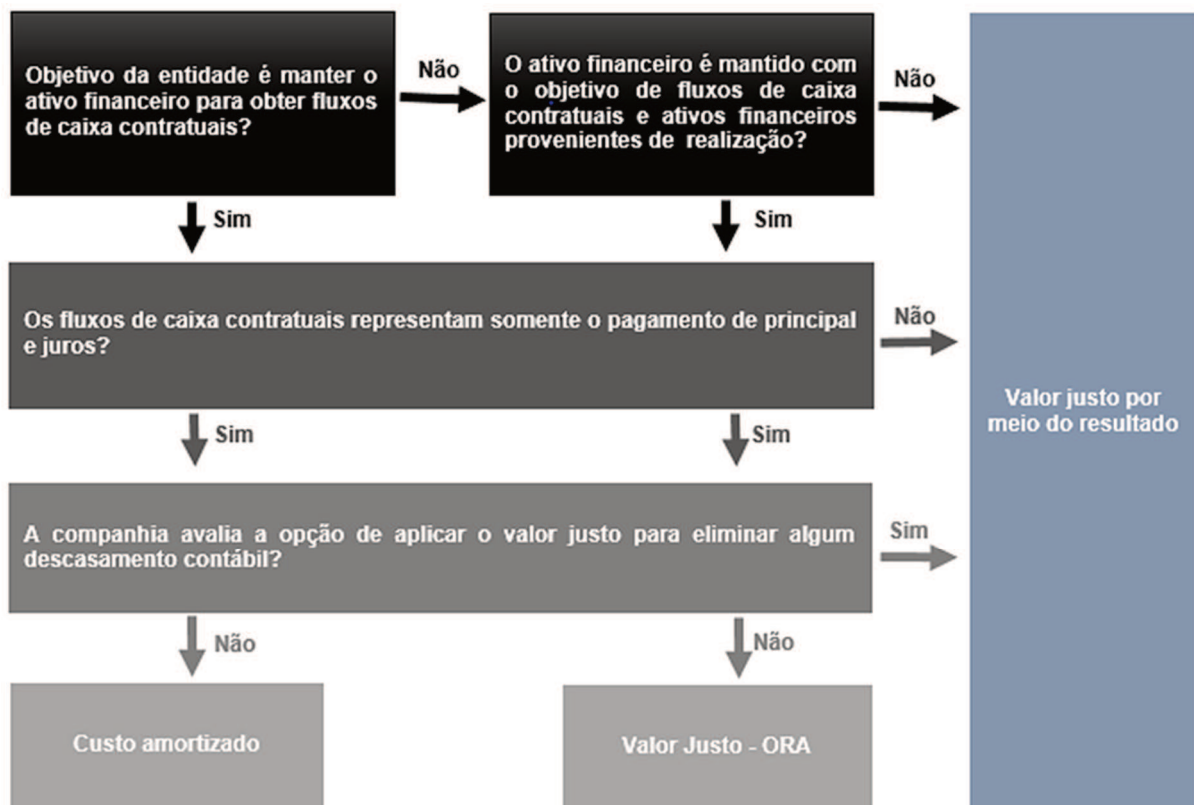
Fonte: Elaborado pela autora

O IFRS 9 aplica uma abordagem de classificação para todos os tipos de instrumentos financeiros, incluindo aqueles que contêm características derivativas embutidas. Os ativos financeiros são, portanto, classificados em sua totalidade, em vez de estarem sujeitos a exigências complexas de bifurcação. Dois critérios são usados para determinar como os ativos financeiros devem ser classificados e mensurados:

- a. o modelo de negócios da entidade para administrar os ativos financeiros;
- e
- b. as características contratuais do fluxo de caixa do ativo financeiro.

Segue abaixo exemplo de modelo de processo para determinar a classificação e mensuração de ativos financeiros em IFRS 9 através de modelo de negócio (IFRS Foundation, 2014):

Figura 1 – Avaliação de modelo de negócio



Fonte: Elaborado pela autora

A figura acima ilustra o processo para classificação e mensuração dos instrumentos financeiros baseado no modelo de negócio. Em essência, se um ativo financeiro é um simples instrumento de dívida e o objetivo do modelo de negócio da entidade dentro do qual ele é mantido ser coletar fluxos de caixa contratuais, o ativo financeiro é mensurado pelo custo amortizado. Em contrapartida, se esse ativo for mantido em um modelo de negócios cujo objetivo é alcançado coletando fluxos de caixa contratuais e vendendo ativos financeiros, então o ativo financeiro é mensurado pelo valor justo no balanço patrimonial, e as informações sobre custos amortizados são fornecidas através de lucros ou prejuízos (IFRS Foundation, 2014).

Além da classificação e mensuração dos instrumentos financeiros, a IFRS 9 trata do reconhecimento de perdas de crédito. O principal objetivo das novas exigências de redução no valor recuperável é fornecer aos usuários das demonstrações financeiras informações mais úteis sobre as perdas de crédito esperadas de uma entidade em instrumentos financeiros. O modelo exige que a entidade reconheça as perdas de crédito esperadas em todos os momentos e atualize a quantia de perdas de crédito esperadas reconhecidas em cada data de relato para refletir as alterações no risco de crédito dos instrumentos financeiros (IFRS Foundation, 2014).

O modelo da norma IFRS 9 é voltado para o futuro e elimina o limite para o reconhecimento das perdas de crédito esperadas, de modo que não é mais necessário que um evento de gatilho tenha ocorrido antes que as perdas de crédito sejam reconhecidas. Conseqüentemente, é necessário fornecer informações mais oportunas sobre as perdas de crédito esperadas (IFRS Foundation, 2014).

A IFRS 9 exige que uma entidade baseie sua mensuração das perdas de crédito esperadas em informações razoáveis e suportáveis que estejam disponíveis sem custo ou esforço excessivo, e que incluam informações históricas, atuais e de previsão. Além disso, de acordo com o IFRS 9, o mesmo modelo de redução ao valor recuperável é aplicado a todos os instrumentos financeiros sujeitos à contabilização de *impairment*, removendo uma grande fonte de complexidade atual. Isso inclui ativos financeiros classificados como custo amortizado e valor justo por meio de outros resultados abrangentes, recebíveis de arrendamento, contas a receber de clientes e compromissos de empréstimos e contratos de garantia financeira. (IFRS Foundation, 2014).

Marton e Runesson (2017) ressaltam, em sua pesquisa, que as perdas de crédito nos bancos desempenham um papel central na avaliação de riscos e estabilidade nos bancos e, portanto, têm significância econômica substancial, e que as perdas de crédito são muitas vezes a principal razão por trás das falências bancárias. Saliendam ainda que como os efeitos econômicos no setor bancário têm potencialmente um impacto direto sobre os estados, há uma aplicação sistemática na maioria dos países para proteger os interesses dos estados. Na avaliação de padrões contábeis que envolvem diferentes níveis de julgamento, é importante considerar a interação de padrões com incentivos e aplicação.

O reconhecimento da despesa de perda de crédito está relacionado à apropriação da receita das operações de crédito, visto que, conforme a NBC TG 48, conforme o percentual de provisão de perda de crédito aumenta, o reconhecimento da receita reduz até chegar a 100% de provisionamento de despesa, a qual anula o montante de receita a apropriar do período (BRASIL, 2016).

2.1.2 BRGAAP/BACEN-GAAP

O BCB tem como missão garantir a estabilidade do poder de compra da moeda do país e assegurar a eficiência e o bom funcionamento do mercado financeiro local. Sendo responsável por executar a estratégia estabelecida pelo Conselho Monetário Nacional (CMN) para manter a inflação sob controle e atua como secretaria executiva desse órgão (BRASIL, 2018).

As instituições financeiras reguladas pelo BCB submetem-se as normas COSIF, as quais também são conhecidas como BACEN-GAAP, que objetivam:

“[...] uniformizar os registros contábeis dos atos e fatos administrativos praticados, racionalizar a utilização de contas, estabelecer regras, critérios e procedimentos necessários à obtenção e divulgação de dados, possibilitar o acompanhamento do sistema financeiro, bem como a análise, a avaliação do desempenho e o controle, de modo que as demonstrações financeiras elaboradas, expressem, com fidedignidade e clareza, a real situação econômico-financeira da instituição e conglomerados financeiros” (BRASIL 1987).

As normas, procedimentos, critérios de escrituração contábil, as diretrizes e demonstrações financeiras são padronizadas e previstas no COSIF e são de uso obrigatório por todas as instituições financeiras e demais instituições autorizadas a funcionar pelo BCB, que lidam diretamente com o público, no papel de intermediário financeiro (BRASIL, 1987).

A Circular nº 1.273, de 29 de dezembro de 1987 institui que:

- a) a apropriação de rendas sobre operações de crédito vencidas faz-se normalmente até a data da transferência para a adequada conta de operações de crédito em atraso ou para Operações de Crédito em Liquidação, conforme o caso, a crédito das contas de receita efetiva; e
- b) as rendas ou os encargos dessas operações são apropriados mensalmente, a crédito ou a débito das contas efetivas de receitas ou

despesas conforme o caso, em razão da fluência de seus prazos, admitindo-se a apropriação em períodos inferiores a um mês.

A Resolução nº 2.682 de 21 de dezembro de 1999, dispõe sobre critérios de classificação das operações de crédito e regras para constituição de provisão para créditos de liquidação duvidosa (BRASIL, 1999). Classificação que é balizada pela quantidade de dias em atraso, a qual está atrelada a um percentual de provisão de crédito de liquidação duvidosa, que é calculado sobre o valor das operações conforme sua classificação de risco. Segue abaixo a Tabela 1 descrita conforme os art. 4º e 6º da Resolução supracitada:

Tabela 1 – Rating de operações para provisão de perda

| Nível de Risco | Quantidade de dias de atraso | Percentual de Provisão |
|-----------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| AA | 0 | 0,0% |
| A | entre 0 e 14 | 0,5% |
| B | entre 15 e 30 | 1,0% |
| C | entre 31 e 60 | 3,0% |
| D | entre 61 e 90 | 10,0% |
| E | entre 91 e 120 | 30,0% |
| F | entre 121 e 150 | 50,0% |
| G | entre 151 e 180 | 70,0% |
| H | superior a 180 | 100,0% |

Fonte: elaborada pela autora

O montante de despesa de provisão de crédito reduz o reconhecimento da receita das operações da carteira, consoante a classificação do cliente, podendo evidenciar até 100% de perda da operação, logo 0% de reconhecimento das rendas da operação (BRASIL, 1999).

2.1.3 BACEN-GAAP versus IFRS9

O BANRISUL é uma sociedade de economia mista constituída sob a forma de sociedade anônima, que tem como objeto social a prática de operações ativas, passivas e acessórias inerentes às respectivas carteiras autorizadas (comercial, crédito imobiliário, e de crédito, financiamento e investimento, arrendamento mercantil e carteiras de desenvolvimento e de investimento) inclusive câmbio, de acordo com as disposições legais e regulamentares em vigor (BANRISUL, 2019).

A companhia atualmente pertence ao segmento especial de listagem denominado Nível 1 de Governança Corporativa, da Bolsa de Valores, Mercadorias e Futuros - BM&F BOVESPA (BANRISUL, 2019). Por ser uma instituição financeira com ações negociadas em bolsa de valores, o BANRISUL deve elaborar suas demonstrações contábeis em conformidade as normas do BCB e da CVM. Abaixo segue o quadro 2 contendo o comparativo entre as normas para apropriação da receita empregada pelo BANRISUL:

Quadro 2 - Comparativo entre as normas BACEN-GAAP e IFRS 9.

| Atraso | BACEN-GAAP | IFRS9 (NBC TG 48) |
|-------------------|---|---|
| 0 (zero) dias | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado. | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado. |
| Até 30 dias | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado. | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado. |
| Até 60 dias | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado até 59 dias de atraso. | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado. |
| Até 90 dias | Não reconhece receita a apropriar no resultado. | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado. |
| Até 120 dias | Não reconhece receita a apropriar no resultado. | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado. |
| Até 150 dias | Não reconhece receita a apropriar no resultado. | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado. |
| Até 180 dias | Não reconhece receita a apropriar no resultado. | Reconhece 100% da receita a apropriar no resultado. |
| Acima de 180 dias | Não reconhece receita a apropriar no resultado. | Não reconhece receita a apropriar no resultado. |

Fonte: Elaborado pela autora.

Percebe-se a distinção entre as duas normas, onde a norma BACEN-GAAP restringe o reconhecimento de receita para operações com atraso superior a sessenta dias, sendo uma norma impositiva não permitindo que as instituições financeiras laborem fora das suas determinações, e em contrapartida a norma IFRS 9 é flexível permitindo que as instituições a interprete e aplique conforme a característica dos instrumentos financeiros que compõem a carteira de crédito.

2.2 Operações de Crédito

Grande parte dos ativos e passivos de uma instituição financeira é formada por instrumentos financeiros, a partir de um contrato firmado que origine um ativo financeiro para uma entidade e um passivo financeiro (ou instrumento patrimonial) de outra entidade (CORREA; SZUSTER, 2014).

Galdi et al (2018, p. 01) elucidam que:

“Instrumentos financeiros são encontrados nas mais diversas empresas atuantes em diferentes setores e são decorrentes de transações cotidianas das empresas modernas. Eles se originam tanto em transações mais simples, como vendas a prazo que geram recebíveis, aplicações financeiras e investimentos em títulos do governo, quanto em operações sofisticadas como o uso de derivativos para hedge de exposição decorrente de transação futura. [...]”

Luz e Oliveira (2017, p. 82) acrescentam que “se denomina instrumento, o documento que formaliza a operação que gera um ativo financeiro”, o qual pode ser um direito contratual, ou seja, uma operação de crédito.

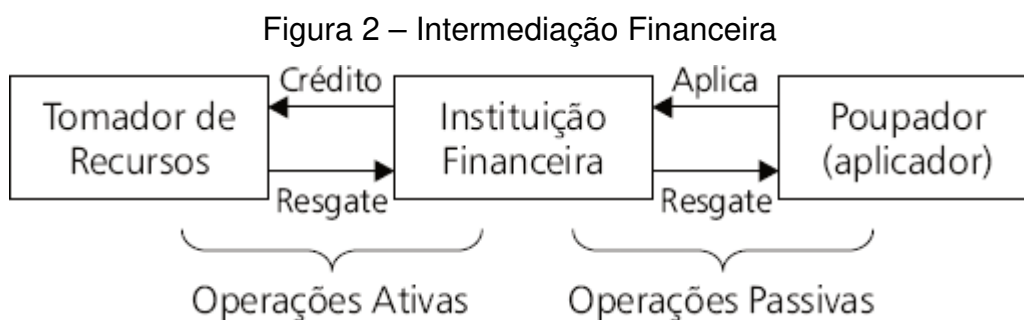
As operações de crédito representam, usualmente, a principal aplicação de recursos captados pelas instituições financeiras, sendo, portanto, a fonte de receita mais significativa. A legislação define quais as modalidades de operações que cada instituição está autorizada a realizar, e o Banco Central estabelece nomenclatura contábil a ser utilizada, de acordo com a destinação dos recursos e a atividade predominante do tomador de crédito. (NIYAMA, 2012)

Brito e Assaf Neto (2008) definem que crédito se refere, principalmente, à atividade de colocar um valor à disposição de um tomador de recursos sob a forma de um empréstimo ou financiamento, mediante compromisso de pagamento em uma data futura.

Em termos contábeis, as operações de crédito devem ser classificadas em: Empréstimos (operações realizadas sem destinação específica ou vínculo à comprovação da aplicação de recursos); Títulos descontados (operações de desconto de títulos, quer sejam duplicatas que tenham por lastro transações mercantis, quer sejam notas promissórias); e Financiamentos (com destinação específica, vinculada à comprovação da aplicação de recursos). E as operações de crédito devem ser, também, segregadas por beneficiário, de modo a permitir a identificação do direcionamento do crédito. (NIYAMA, 2012)

Os bancos oferecem diversas opções de crédito aos seus clientes, como o crédito pessoal consignado, o qual é definido pelo BACEN (2011) como uma operação de crédito (empréstimo pessoal) cujo pagamento é descontado diretamente, em parcelas mensais fixas, da folha de pagamento ou do benefício previdenciário do contratante. A consignação em folha de pagamento ou de benefício depende de autorização prévia e expressa do cliente para a instituição financeira.

Assaf Neto (2018, p. 61) lembra que “No processo de intermediação financeira para as operações de crédito, uma instituição pode atuar como sujeito ativo (credor de empréstimos de recursos), ou sujeito passivo (devedor de recursos captados) [...]”. Abaixo segue a Figura 2 que ilustra o fluxo:



Fonte: Assaf Neto (2018, p.72)

Silva (2012) complementa que o empréstimo em consignação, ou crédito consignado, é um empréstimo pessoal sem necessidade de comprovação do direcionamento do crédito, com pagamento em parcelas mensais, fixas e consecutivas, descontadas diretamente do salário do tomador. Por essa razão, oferece condições especiais, como taxa de juro menor que outras modalidades de crédito pessoal.

As NBC TG 38 e NBC TG 39, que tratam do reconhecimento e mensuração, e apresentação de instrumentos financeiros, respectivamente, definem empréstimos a receber, ou seja, operações de crédito, como ativos financeiros, os quais representam um direito contratual de receber caixa ou outro ativo financeiro de outra entidade (BRASIL, 2014; 2017).

A NBC TG 38 classifica os empréstimos a receber como investimentos mantidos até o vencimento que “são ativos financeiros não derivativos com pagamentos fixos ou determináveis com vencimentos definidos para os quais a

entidade tem a intenção positiva e a capacidade de manter até o vencimento” (BRASIL; 2014, p. 8).

As operações de crédito classificadas na modalidade empréstimo “[...] são as operações realizadas sem destinação específica ou vínculo à comprovação da aplicação dos recursos [...]” (BRASIL, 1987, p. 40), tais operações remuneram a instituição através de receitas, as quais englobam “[...] as rendas, os ganhos e os lucros [...]” (BRASIL, 1987, p. 94), e serão tratadas no próximo capítulo.

2.3 Receita de Operações de Crédito

A Carta Circular BCB nº 1.273, de 29 de dezembro de 1987, determina que para fins de registros contábeis e elaboração das demonstrações financeiras, as receitas e despesas se classificam em Operacionais e Não Operacionais. As rendas operacionais representam remunerações obtidas pela instituição em suas operações ativas e de prestação de serviços, ou seja, aquelas que se referem a atividades típicas, regulares e habituais (BRASIL, 1987).

A Resolução CFC N.º 1.374, de 8 de dezembro de 2011, que estrutura a NBC TG ESTRUTURA CONCEITUAL – Estrutura Conceitual para Elaboração e Divulgação de Relatório Contábil-Financeiro, traz uma definição que “abrange tanto receitas propriamente ditas quanto ganhos. A receita surge no curso das atividades usuais da entidade e é designada por uma variedade de nomes, tais como vendas, honorários, juros, dividendos, royalties, aluguéis” (CFC, 2011).

Outrossim, a mesma resolução diz que:

“Vários tipos de ativos podem ser recebidos ou aumentados por meio da receita; exemplos incluem caixa, contas a receber, bens e serviços recebidos em troca de bens e serviços fornecidos. A receita também pode resultar da liquidação de passivos. Por exemplo, a entidade pode fornecer mercadorias e serviços ao credor por empréstimo em liquidação da obrigação de pagar o empréstimo” (CFC, 2011).

A NBC TG 47 define receita como “aumento nos benefícios econômicos durante o período contábil, originado no curso das atividades usuais da entidade, na forma de fluxos de entrada ou aumentos nos ativos ou redução nos passivos que resultam em aumento no patrimônio líquido, e que não sejam provenientes de aportes dos participantes do patrimônio” (CFC, p. 25).

A NBC TG ESTRUTURA CONCEITUAL determina que a receita deve ser reconhecida no resultado quando resultar no aumento dos benefícios econômicos futuros relacionados com aumento de ativo ou com redução de passivo e ser mensurado com confiabilidade, ou seja, o reconhecimento da receita ocorre simultaneamente com o reconhecimento do aumento nos ativos ou da redução dos passivos (CFC, 2011).

O reconhecimento da receita de instrumentos financeiros a partir da norma IFRS 9, assim como do rol das demais normas internacionais emitidos pela IFRS *Foudation*, pode ser diversa consoante ao país onde a mesma é adotada, e existem estudos sobre a adoção da IFRS9 e serão evidenciados na seção seguinte, em Estudos Precedentes.

2.4 Estudos Precedentes

Nessa seção são tratados alguns estudos que abordam o custo de uma carteira de crédito. A seleção dos artigos científicos foi realizada por meio de busca nas bases de dados Portal Periódicos CAPES, *ScienceDirect* e *EBSCOhost*, e na ferramenta de pesquisa *Google Scholar* e Portal Periódicos CAPES. O filtro de seleção foi feito mediante o emprego dos termos “IFRS 9”, “IFRS 9 e o reconhecimento das receitas de uma carteira de crédito”, “IFRS 9 e o reconhecimento de receitas”, “ativos financeiros” e “revenue”, no período de 2014 a 2019. Dentre os resultados retornados foram selecionados os que apresentavam relação com o tema.

A pesquisa nas bases de dados e ferramentas de pesquisa, com os filtros de seleção e os parâmetros anteriormente definidos, resultou em um volume de 2.447 artigos revisados por pares, os quais continham os termos supracitados, e foram selecionados de 10 artigos.

Abaixo são apresentadas as metodologias adotadas e os achados de cada estudo. Na sequência o Quadro 3 apresenta informações sobre autores, títulos e objetivos dos artigos relacionados:

Choez e Llanos (2018) procederam um estudo hipotético-dedutivo para avaliar o papel e a dinâmica da IFRS 9 denominada Instrumentos Financeiros, esta norma substitui a IAS 39 Instrumentos Financeiros; reconhecimento e mensuração, é por isso que o conhecimento desses regulamentos é importante dentro das diferentes entidades de um país, neste caso as PME do setor industrial, para ajudar na correta

contabilização e diferenciação de instrumentos financeiros. Isso facilitará a compreensão da informação financeira para pequenas e médias empresas, revelando os detalhes correspondentes desta norma para sua respectiva assimilação, criando um modelo de aplicação que os envolva.

Estes parâmetros contábeis devem ser perfeitamente conhecidos pelos gestores da entidade, neste caso a pessoa encarregada de registrar as transações correspondentes durante um determinado período a quem é definido como um Contador Público Autorizado, que deve ter conhecimento e experiência suficientes. aplicar corretamente os procedimentos e fornecer segurança no processo de registro e uso da norma (CHOEZ e LLANOS, 2018).

Os autores também concluíram que o IFRS 9 permite aos usuários das demonstrações financeiras melhor entendimento, aplicação e interpretação, com base em princípios que a tornam menos complexa. Da mesma forma, ajuda a simplificar e melhorar a contabilização de instrumentos financeiros, reduzindo as assimetrias contábeis que surgiriam devido ao "Modelo de Negócios". Por fim, concluíram que a implementação IFRS 9 no setor industrial como um novo modelo em termos de reconhecimento inicial e *impairment* de instrumentos financeiros é fundamental, uma vez que iria melhorar a sua forma de avaliação, proporcionar maior segurança para a área de contabilidade, e torna-se uma ferramenta útil para os usuários conceituar efetivamente os processos de medição e definir os passos a seguir para sua aplicação nas diferentes situações apresentadas (CHOEZ e LLANOS, 2018).

Ionescu et al (2019) objetivaram para este trabalho foi apresentar dois métodos de modelagem diferentes para realizar a avaliação quantitativa de um instrumento a partir da perspectiva do teste de benchmark IFRS 9. Observaram também a diferença de juros cobrados por um período histórico, a fim de avaliar a significância da modificação do componente valor do dinheiro no tempo para um empréstimo hipotecário de varejo.

Os resultados do teste revelaram que a análise usando taxas de juros futuras, por um lado, e modelo de taxa de juros Vasicek, por outro lado, para um instrumento com um longo prazo (30 anos, neste caso) são bastante semelhantes, mostrando que outro chegará a conclusões semelhantes para o instrumento analisado. A conclusão sobre se o instrumento analisado deve continuar a ser mensurado pela IFRS 9 ao custo amortizado ou deve ser avaliado de forma justa dependerá dos limites definidos pela instituição de crédito, considerando que para uma entidade uma alteração de 2

% pode ser considerada significativa enquanto para o outro não (IONESCU et al, 2019).

Onali, Ginesti e Ballestra (2017) desenvolveram um estudo de evento para examinar a reação do mercado à IFRS 9. Examinaram a reação do mercado a eventos relacionados ao processo de definição de normas *da International Financial Reporting Standard* (IFRS) 9 para mais de 3.000 empresas europeias que adotaram o IFRS. Descobriram que a reação do mercado à IFRS 9 é amplamente afetada por fatores específicos da firma associados à qualidade da informação e à assimetria de informação.

Em particular, uma menor assimetria de informação e uma maior qualidade da informação têm um efeito positivo nos retornos ajustados pelo mercado. Isso está em conflito com a visão comum de que a IFRS 9 melhorará a qualidade da contabilidade para as empresas que mais precisam dela, ou seja, pequenas empresas com baixa liquidez e estrutura de propriedade concentrada (ONALI, GINESTI e BALLESTRA, 2017).

Os principais resultados da análise revelam que uma maior qualidade da informação pré-adoção e menor assimetria de informação pré-adoção têm um impacto positivo no MAR (diferença entre o retorno do estoque de log de três dias e o retorno de log da proxy para o portfólio de mercado). Além disso, descobrimos que as empresas financeiras reagem pior do que as empresas não financeiras à IFRS 9, eventos de adoção (ONALI, GINESTI e BALLESTRA, 2017).

Marton e Runesson (2017) promoveram um estudo hipotético sobre a capacidade preditiva das provisões para perdas com empréstimos em relação às perdas reais em IFRS e GAAP local. O 'modelo de perda incorrida' do IAS 39 é um modelo que requer um nível relativamente baixo de julgamento por preparadores em comparação com modelos alternativos que existem sob o GAAP local.

Constataram que as provisões para perdas com empréstimos nos anos-base do IFRS preveem perdas de crédito futuras em menor escala do que nos anos-base do GAAP local, consistentes com o modelo de perda incorrida reduzindo a tempestividade das provisões. Também examinaram a interação de padrões com a aplicação de relatórios para o IASB e o FASB, pois eles prescrevem a adoção do modelo de perda esperada baseado em julgamento na IFRS 9 e no padrão US GAAP correspondente (tópico ASC 326), bem como para autoridades de supervisão que aplicarão esses padrões (MARTON e RUNESSON, 2017).

Krüger, Rösch e Scheule (2018) procederam uma análise contra factual que essas mudanças são mais severas (i) durante crises econômicas, (ii) para carteiras de crédito de baixa qualidade, (iii) para bancos que não apertam padrões de capital durante períodos de baixa, e (iv) sob de sob definição mais abrangente de aumento significativo do risco de crédito (SICR) em IFRS. As regras de provisionamento aumentam ainda mais a pró-ciclicidade dos requisitos de capital bancário. Ajustes do limiar SICR ou *buffers* de capital são sugeridos como formas de mitigar uma pressão regulatória que pode surgir devido à redução do capital regulatório.

O estudo mostra que o provisionamento de perdas com empréstimos revisados com base nas Normas Internacionais de Relatórios Financeiros (IFRS) e nos Princípios Contábeis Geralmente Aceitos dos EUA (GAAP) implica uma redução do capital de Nível 1 (KRÜGER, RÖSCH e SCHEULE, 2018).

Silva et al (2018) realizaram um estudo que avaliou a existência de gerenciamento de resultado nas instituições financeiras brasileiras e luso-espanholas utilizando as estimativas de perda sobre operações de crédito. As estimativas sobre as operações de crédito constituem a principal estimativa das instituições financeiras, dadas as características das instituições, o gerenciamento de resultado no sistema bancário é especialmente delicado pelos riscos que as instituições financeiras estão expostas e potenciais impactos da efetivação dos riscos de não realização dos créditos.

A literatura internacional evidencia que a administração de bancos faz uso de seu poder discricionário na constituição de estimativas de perda sobre as operações de crédito com o objetivo de gerenciar resultados. Neste sentido, a pesquisa voltou-se para análise das acumulações discricionárias em amostra de instituições financeiras brasileiras e luso-espanholas no período de junho de 2009 a dezembro de 2014. Como resultado, foi possível observar que as instituições financeiras brasileiras e luso-espanholas utilizam as despesas com provisões sobre as operações de créditos para gerenciar resultados (SILVA et al, 2018).

Sayed et al (2013) elaboraram um estudo empírico com base em simulações nos lucros esperados para dezesseis trimestres, partindo de 31/12/2010 e chegando a 31/12/2014, para as cinco maiores instituições financeiras do Brasil. Para tais simulações foram projetadas taxas de juros que flutuam conforme o modelo estimado da estrutura a termo das taxas de juros utilizando o método de Monte Carlo.

De acordo com as taxas de juros projetadas foram estabelecidos novos níveis de risco de crédito, os quais resultaram em variações no *impairment* e no valor justo dos ativos financeiros antes classificados como disponíveis para venda. Os resultados apontaram um impacto inicial no 1º trimestre, tendo em vista a sua adaptação à nova norma. Posteriormente, não houve alteração significativa nos resultados e nas suas respectivas volatilidades (SAYED et al, 2013).

Crote, Weffort e Peters (2017) efetuaram um estudo analisando os possíveis efeitos nas demonstrações financeiras das seguradoras brasileiras, em virtude da emissão da IFRS 9, que altera a classificação dos instrumentos financeiros para mensuração. Foram selecionadas as cinco maiores seguradoras com base em seus ativos operacionais e financeiros que servem para compor a garantia de cumprimento de suas obrigações. A partir das suas demonstrações financeiras, foi feita a reclassificação dos títulos mantidos até o vencimento, que estavam mensurados pelo custo amortizado. Em seguida, foi feita uma estimativa após a reclassificação, para analisar a diferença entre as classificações do IAS39 e o IFRS9.

Com isso, foi possível verificar o impacto nas contas de instrumentos financeiros no momento da reclassificação e de forma subsequente, por meio da estimativa elaborada pela variação da taxa de juros do ETTJ, extraída da Susep. Dessa forma, foram demonstradas suas diferenças, decorrentes da marcação a mercado e variação de taxa de juros. A consequência de mercado é que a mensuração pelo valor justo demonstra maior transparência e a importância das informações contábeis para usuários externos (CROTE, WEFFORT e PETERS, 2017).

Shafii e Abdul Rahman (2016) procederam um estudo com método qualitativo através do estudo de documentos e análise textual de opiniões Shariah (lei islâmica) de acadêmicos e padrões contábeis relevantes. A análise da lei islâmica sobre a questão da classificação, mensuração e modelo de redução ao valor recuperável de ativos financeiros islâmicos. O estudo constatou que a classificação e mensuração de ativos financeiros islâmicos baseados em ações não se enquadram na categoria de classificação “inadimplência” do custo amortizado, pois o fluxo de caixa futuro a receber não constitui apenas o pagamento de principal e juros (pagamento de taxa fixa).

Com relação à mensuração do valor justo, a preocupação da lei islâmica surge durante a adoção do valor justo no Nível 2 (referência de valores de ativos a partir de

preços cotados em mercados ativos) e Nível 3 (uso do método de fluxo de caixa descontado para avaliação de ativos) por causa da existência de incerteza ou quando comparado ao Nível 1 (valor justo refere-se a preços cotados de ativos similares) (SHAFII e ABDUL RAHMAN, 2016).

Dantas et al (2017) realizaram uma pesquisa hipotético-dedutiva e empírico-analítica, dos riscos inerentes ao processo de intermediação financeira, sendo o risco de crédito o que representa a possibilidade de perdas associadas ao não cumprimento, por parte do tomador, de obrigações contratuais.

Os resultados dos testes realizados com base nas demonstrações em BRGAAP e em IFRS de 41 bancos brasileiros, entre 2009 e 2015, confirmaram as hipóteses de pesquisa, no sentido de que: os níveis de perdas nas demonstrações em BRGAAP são comparativamente maiores que os registrados nas demonstrações em IFRS; as perdas reconhecidas nas demonstrações em IFRS se ajustam mais precisamente às efetivas perdas nas operações de crédito, se comparadas aos registros nas demonstrações em BRGAAP; e o impacto da adoção da IFRS 9 deve fazer com que as demonstrações em IFRS passem a registrar maiores níveis de perdas do que as demonstrações em BRGAAP (DANTAS et al, 2017).

São confirmados, assim, os preceitos teóricos de que os modelos de perdas esperadas devem evidenciar maiores níveis de provisão do que os modelos de perdas incorridas e que esses últimos devem se ajustar mais precisamente às efetivas perdas com operações de crédito. As evidências do estudo podem ser úteis ao processo de regulação, particularmente quanto aos potenciais efeitos da IFRS 9, que deve resultar em uma mudança comparativa dos níveis de provisionamento entre as demonstrações elaboradas com base nos modelos contábeis nacional e internacional (DANTAS et al, 2017).

Quadro 3 - Estudos Precedentes

(continua)

| Autor(es) e Ano | Título | Objetivo |
|----------------------------------|---|---|
| Choez e Llanos, 2018 | Análisis de NIIF 9 - Instrumentos Financieros desde una perspectiva industrial | Estabelecer os princípios para relatórios financeiros sobre ativos e passivos financeiros, de forma que informações úteis e relevantes sejam apresentadas aos usuários das demonstrações financeiras para a avaliação dos valores, tempestividade e incerteza dos fluxos de caixa futuros da entidade. |
| Ionescu et al, 2019 | IFRS 9 benchmarking test: too complicated to worth doing it? | Comparar os fluxos de caixa passados e futuros de um empréstimo originado em 2005, até o vencimento (até 2047 para a previsão de taxa de juros Vasicek), que possui uma taxa de referência variável diferente das características de seu benchmark. A premissa deste teste é demonstrar que os fluxos de caixa dos instrumentos modificados em comparação com os fluxos de caixa de um instrumento “perfeito” (seu benchmark) não são significativamente diferentes no período analisado. |
| Onali, Ginesti e Ballestra, 2017 | Investor reaction to IFRS for financial instruments in Europe: The role of firm-specific factors | Examinar a reação do mercado a eventos relacionados ao processo de definição de normas da <i>International Financial Reporting Standard</i> (IFRS) 9. |
| Marton e Runesson, 2017 | The predictive ability of loan loss provisions in banks – Effects of accounting standards, enforcement and incentives | Comparar a capacidade preditiva das provisões para perdas com empréstimos em relação às perdas reais em IFRS e GAAP local. |

(continuação)

| Autor(es) e Ano | Título | Objetivo |
|-------------------------------|--|--|
| Krüger, Rösch e Scheule, 2018 | The impact of loan loss provisioning on bank capital requirements | Analisar a interação entre provisão para perdas com empréstimos e capital bancário |
| Silva et al, 2018 | Gerenciamento de resultados por meio da perda estimada de créditos em bancos brasileiros e luso-espanhóis | Verificar a existência de evidências de que as instituições financeiras brasileiras e luso-espanholas fazem uso da contabilização da estimativa de perda para fins de gerenciamento de resultados, além de avaliar as semelhanças e diferenças dessa prática nos dois ambientes – Brasil e Portugal/Espanha. |
| Sayed et al, 2013 | Simulação dos Impactos da Alteração da Norma Internacional de Instrumentos Financeiros (IFRS 9) nos Maiores Bancos Brasileiros | Verificar o impacto das alterações nos lucros líquidos e nas suas respectivas volatilidades decorrentes da alteração da norma internacional de instrumentos financeiros, de IAS 39 para IFRS 9, no que tange aos aspectos: (i) da futura mudança na metodologia de apuração do impairment e (ii) da eliminação da categoria “disponíveis para venda” e sua reclassificação para a categoria “valor justo por meio do resultado”. |
| Crote Weffort e Peters, 2017 | Reconhecimento e mensuração de instrumentos financeiros: impacto da IFRS 9 nas demonstrações financeiras das seguradoras no Brasil | Identificar e analisar os efeitos causados nas demonstrações financeiras com a reclassificação dos instrumentos financeiros, devido à alteração das normas de instrumentos financeiros definidos pelo IFRS 9 nas cinco maiores seguradoras que operam no Brasil. |
| Shafii e Abdul Rahman, 2016 | Issues on the application of IFRS9 and fair value measurement for Islamic financial instruments | Analisar algumas questões da IFRS9 no que diz respeito à classificação e mensuração de ativos financeiros islâmicos. Além disso, o artigo discute as preocupações da Sharia sobre o uso do valor justo para mensurar os ativos financeiros. |

(conclusão)

| Autor(es) e Ano | Título | Objetivo |
|-----------------------|---|---|
| Dantas et al, 2017 | Perdas em crédito nos bancos brasileiros: modelos de perdas esperadas e de perdas incorridas e impactos da IFRS 9 | Identificar se há diferença entre os níveis de perdas divulgados pelos bancos brasileiros nos dois modelos contábeis – BRGAAP e IFRS – bem como avaliar em qual deles as estimativas de perdas refletem mais precisamente as efetivas baixas para prejuízo nas operações de crédito e estimar os potenciais impactos da adoção da IFRS 9, comparativamente às demonstrações elaboradas em BRGAAP. |

Fonte: Elaborado pela autora

Acredita-se que a revisão da literatura seja base suficiente para o objeto de pesquisa neste artigo. Prosseguindo esse estudo, apresenta-se no capítulo seguinte, a metodologia de pesquisa utilizada.

3 METODOLOGIA

Neste capítulo é apresentado o método de pesquisa utilizado para alcançar o objetivo de estudo. Esse capítulo é composto pela classificação da pesquisa, população e amostra, coleta dos dados e tratamento dos dados.

3.1 Classificação da Pesquisa

O método, conforme Prodanov e Freitas (2013, p. 126), é a “forma de pensar para chegarmos à natureza de determinado problema, quer seja para estudá-lo ou explicá-lo”. Haja vista, o presente artigo, é classificado quanto à natureza como aplicada, por analisar uma carteira de crédito pessoa física ativa do BANRISUL, logo objetiva gerar conhecimentos para aplicação prática dirigidos à solução de problemas específicos. Sob o ponto de vista dos objetivos, configura-se como pesquisa explicativa, por estudar o reconhecimento da receita em IFRS 9 e em BACEN-GAAP de uma carteira de crédito originada originado fora da rede de agências do BANRISUL, visto que tem como propósito identificar fatores que determinam ou contribuem para a ocorrência de fenômenos e por aprofundar o conhecimento da realidade, pois têm como finalidade explicar a razão, o porquê das coisas (GIL, 2017, p.26).

No que se refere aos procedimentos técnicos, caracteriza-se como pesquisa documental, pois os dados utilizados na pesquisa foram extraídos do sistema contábil e da base corporativa do banco, logo “utiliza dados de fonte bruta, ou seja, baseia-se em materiais que não receberam ainda um tratamento analítico ou que podem ser reelaborados de acordo com os objetivos da pesquisa” (GIL, 2017, p.29).

Quanto à abordagem do problema é qualitativa, visto que o pesquisador mantém contato direto com o ambiente e o objeto de estudo em questão, necessitando de um trabalho mais intensivo de campo (PRODANOV; FREITAS, 2013, p. 70). E tem como foco compreender e aprofundar os fenômenos, que são explorados a partir da perspectiva dos participantes em um ambiente natural e em relação ao contexto, e busca compreender a perspectiva dos participantes (indivíduos ou grupos pequenos de pessoas que serão pesquisados) sobre os fenômenos que os rodeiam, aprofundar em suas experiências, pontos de vista, opiniões e significados, isto é, a forma como os participantes percebem subjetivamente sua realidade (HERNÁNDEZ SAMPIERI *et al*, 2013).

3.2 População e Amostra

A população desta pesquisa compreende o Banco do Estado do Rio Grande do Sul S/A, que é uma sociedade de economia mista constituída sob a forma de sociedade anônima, criada em 12 de setembro de 1928 e organizada em conformidade com a Lei Estadual nº 459, de 18 de junho de 1928, regulamentada pelos Decretos Estaduais nºs 4.079, 4.100, 4.102 e 4.139, respectivamente, de 22 de junho, 21 de julho, 26 de julho e 06 de setembro, todos do ano de 1928, sendo majoritariamente pertencente ao Estado do Rio Grande do Sul, conforme a Lei Estadual nº 6.223, de 22 de junho de 1971, tem que atender a peculiaridades operacionais como licitação para compra de bens móveis, obras e serviços contratados (BANRISUL, 2019).

A amostra foi definida pela necessidade do estudo e pela acessibilidade aos dados necessários para atingir os objetivos definidos inicialmente, a qual compreende a carteira de crédito consignado gerado fora do âmbito da rede de agências do BANRISUL, a qual é conduzida pela Unidade de Microcrédito e Negócios Especiais, situada na Direção Geral do BANRISUL S/A. O período de análise será delimitado para o ano de 2018, o qual foi o período de início de vigência da IFRS 9, convergida no Brasil em NBC TG 48, de modo a possibilitar a obtenção dos dados iniciais para comparação dos valores de receita pela ótica do BCB e da IFRS para este estudo.

A unidade de análise é a Unidade de Microcrédito e Negócios Especiais, situada na Direção Geral do Banco do Estado do Rio Grande do Sul S/A, que foi instituída pela Resolução nº 4.745 de 02/06/2014, alterada pela Resolução 4.760 de 30/06/2014, e compõe a Diretoria de Planejamento, de Atendimento e de Relações com Investidores, a qual atende a Presidência da Instituição, conforme organograma, no Anexo A.

3.3 Coleta de Dados

A coleta dos dados foi efetuada através da pesquisa eletrônica das informações no sistema eletrônico interno do banco, denominado “Banrisul Contabilidade” (sistema BQW), o qual forneceu os balancetes contábeis da carteira de crédito consignado objeto desse estudo e da base corporativa através do sistema eletrônico interno, denominado “Serviços DW”, denominada “BIG”, que é utilizado para registro e

posterior coleta de dados para gestão dos produtos do BANRISUL e que possibilita o detalhamento financeiro e contábil. Foram coletadas as informações de contas contábeis de receita e dos campos da base corporativa que registram as apropriações de receita em IFRS 9, que auxiliaram no objeto do estudo.

A coleta foi realizada pela pesquisadora, a qual é funcionária da instituição objeto dessa pesquisa e possui acesso aos dados necessários a este estudo. Foram coletados balancetes contábeis referentes aos doze meses do ano de 2018, os quais contém as contas contábeis exclusivas dessa carteira de crédito e relatórios da base corporativa BIG, as quais viabilizaram a análise para esse estudo.

3.4 Tratamento de Dados

Após a coleta e dados, os mesmos foram transferidos para o *software* Microsoft® Excel® 2016 MSO, para preparação dos dados e elaboração de tabelas. O tratamento de dados foi efetuado a partir da análise dos dados obtidos, onde foram separadas as contas de receita, as quais foram utilizadas na elaboração de uma demonstração de resultado baseada no modelo especificado pelo BCB (Quadro 5), das contas patrimoniais.

Além da demonstração de resultado foi elaborado um quadro demonstrativo para atender ao objetivo geral, o qual pretende determinar qual o impacto na contabilização das receitas de operação de crédito pela introdução da norma IFRS 9 numa carteira de crédito consignado gerado fora da rede de agências do BANRISUL, foi elaborada uma tabela comparativa entre as receitas apropriadas em BACEN-GAAP e em IFRS 9 durante o ano de 2018.

Outrossim, foram desenvolvidas tabelas comparativas dos contratos componentes da amostra demonstrando o reconhecimento das rendas em BACEN-GAAP e ou em IFRS 9, em relação a quantidade de dias de atraso que cada contrato apresentava no mês de referência.

4 APRESENTAÇÃO E ANÁLISE DOS DADOS

Neste capítulo são apresentados e analisados os dados obtidos no estudo, iniciando com a apropriação de receita em BACEN-GAAP, seguido da apropriação das receitas em IFRS 9, reconhecimento da provisão para perda de operação de crédito e por fim modelo de Demonstração de Resultado do Exercício.

4.1 Apropriação das Receitas de Operação de Crédito em BACEN-GAAP

As operações de crédito da carteira objeto deste estudo utilizam taxas prefixadas e o BCB determina que para “as operações ativas e passivas contratadas com rendas e encargos prefixados contabilizam-se pelo valor presente, registrando-se as rendas e os encargos a apropriar em subtítulo de uso interno do próprio título ou subtítulo contábil utilizado para registrar a operação” (BRASIL, 1987; 1995).

Posterior a circular supracitada, a Resolução nº 2.682 de 21 de dezembro de 1999, em seu art. 9º diz que “É vedado o reconhecimento no resultado do período de receitas e encargos de qualquer natureza relativos a operações de crédito que apresentem atraso igual ou superior a sessenta dias, no pagamento de parcela de principal ou encargos” (BRASIL, 1999).

A Circular nº 3020, de 22 de dezembro de 2000, em seu art. 1º complementa que “que a apropriação contábil de receitas e despesas decorrentes das operações ativas e passivas, nos termos do Plano Contábil das Instituições do Sistema Financeiro Nacional - COSIF, deve ser realizada *pro rata temporis*, considerando-se o número de dias corridos” (BRASIL, 2000).

Em conformidade as normas supracitadas, as receitas de operações de crédito dessa carteira de crédito consignado são reconhecidas diariamente e para as operações que estiverem em atraso podem ter as rendas reconhecidas até o limite de cinquenta e nove dias de atraso. A seguir segue a tabela 2 contendo operações de crédito e as apropriações de receita consoante as BACEN-GAAP no ano de 2018:

Tabela 2 – Receita Apropriada em BACEN-GAAP

(continua)

| Competência | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada Bacen-GAAP (em R\$) |
|----------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Janeiro/2018 | 898.705 | 103.474.433,17 |
| Fevereiro/2018 | 885.463 | 70.677.558,24 |

(conclusão)

| Competência | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada Bacen-GAAP (em R\$) |
|---------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Março/2018 | 889.894 | 78.167.219,94 |
| Abril/2018 | 879.026 | 75.797.897,88 |
| Maio/2018 | 870.951 | 77.482.352,81 |
| Junho/2018 | 846.309 | 75.144.417,68 |
| Julho/2018 | 827.035 | 75.616.168,57 |
| Agosto/2018 | 826.855 | 74.418.634,87 |
| Setembro/2018 | 820.768 | 72.083.326,31 |
| Outubro/2018 | 872.996 | 77.172.636,52 |
| Novembro/2018 | 888.302 | 79.914.003,62 |
| Dezembro/2018 | 878.721 | 84.139.337,01 |

Elaborado: pela autora

Dentre o montante de operações de crédito foi selecionada uma amostra com dez contratos para demonstrar a apropriação de receita e a quantidade de dias de atraso arrolada a norma vigente do BCB para reconhecimento de receita de operações de crédito em atraso. A seguir seguem as Tabelas 3 e 4 contendo a contabilização durante o ano de 2018 das rendas e quantidade de dias em atraso no fechamento de cada mês:

Tabela 3 – Contratos A, B, C, D e E com receita apropriada em BACEN-GAAP

| Contrato | A | | B | | C | | D | | E | |
|----------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) |
| Janeiro/2018 | 54 | 26,59 | 54 | 61,58 | 113 | - | 113 | - | 113 | - |
| Fevereiro/2018 | 82 | - | 82 | - | 141 | - | 141 | - | 141 | - |
| Março/2018 | 111 | - | 111 | - | 0 | 6,39 | 0 | 12,51 | 0 | 11,32 |
| Abril/2018 | 53 | 2,93 | 143 | - | 0 | 162,05 | 0 | 336,34 | 0 | 487,27 |
| Maio/2018 | 0 | 100,15 | 0 | 5,97 | 0 | 32,02 | 0 | 66,62 | 0 | 100,39 |
| Junho/2018 | 0 | 23,65 | 0 | 272,32 | 0 | 29,40 | 0 | 61,39 | 0 | 95,29 |
| Julho/2018 | 0 | 24,20 | 0 | 57,61 | 0 | 28,65 | 0 | 60,21 | 0 | 96,47 |
| Agosto/2018 | 0 | 24,06 | 0 | 57,43 | 0 | 27,02 | 0 | 56,90 | 0 | 94,41 |
| Setembro/2018 | 0 | 23,12 | 0 | 55,38 | 0 | 24,50 | 0 | 51,85 | 0 | 89,36 |
| Outubro/2018 | 0 | 23,68 | 0 | 56,97 | 0 | 23,51 | 0 | 50,04 | 0 | 90,15 |
| Novembro/2018 | 0 | 22,77 | 0 | 54,92 | 0 | 20,91 | 0 | 45,02 | 0 | 85,16 |
| Dezembro/2018 | 0 | 23,32 | 0 | 56,52 | 21 | 21,32 | 21 | 46,04 | 0 | 85,76 |

Elaborado: pela autora

Tabela 4 - Contratos F, G, H, I e J com receita apropriada em BACEN-GAAP

| Contrato | F | | G | | H | | I | | J | |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) |
| Janeiro/2018 | 143 | - | 113 | - | 0 | 85,89 | 143 | - | 115 | - |
| Fevereiro/2018 | 171 | - | 141 | - | 0 | 76,07 | 171 | - | 20 | 0,18 |
| Março/2018 | 19 | 18,50 | 0 | 116,11 | 0 | 82,28 | 19 | 32,77 | 21 | 9,28 |
| Abril/2018 | 20 | 74,42 | 0 | 1.145,42 | 0 | 77,89 | 20 | 200,36 | 22 | 2,68 |
| Mai/2018 | 20 | 7,29 | 0 | 165,11 | 0 | 78,65 | 20 | 21,72 | 22 | 2,53 |
| Junho/2018 | 19 | 6,33 | 0 | 153,29 | 0 | 74,38 | 19 | 20,04 | 21 | 2,18 |
| Julho/2018 | 21 | 5,86 | 0 | 151,60 | 53 | 83,73 | 21 | 19,67 | 23 | 2,14 |
| Agosto/2018 | 21 | 5,12 | 0 | 144,63 | 84 | 6,97 | 21 | 18,54 | 23 | 1,80 |
| Setembro/2018 | 18 | 4,20 | 0 | 133,22 | 112 | - | 18 | 16,85 | 20 | 1,57 |
| Outubro/2018 | 21 | 3,58 | 0 | 130,29 | 145 | - | 21 | 16,38 | 23 | 1,35 |
| Novembro/2018 | 20 | 2,58 | 0 | 119,09 | 175 | - | 20 | 14,64 | 22 | 1,03 |
| Dezembro/2018 | 51 | 3,43 | 0 | 115,44 | 0 | - | 51 | 16,59 | 23 | 0,94 |

Elaborado: pela autora

A amostra de contratos demonstra que há diversidade na quantidade de dias de atraso durante o período pesquisado. Em conformidade com a Resolução nº 2.682 de 21 de dezembro de 1999, a apropriação da receita ocorre até cinquenta e nove dias de atraso, onde observa-se que os contratos A, B, C, D, da Tabela 3, e F, H, I e J, da Tabela 4, apresentaram em diversos meses atraso não superior ao determinado na resolução supracitada e tiveram as rendas reconhecidas no resultado do mês competente.

Os contratos E, da Tabela 3, e G, da Tabela 4, tiveram registro de atraso superior ou igual a sessenta dias em alguns meses e nestes não ocorreu o reconhecimento da receita. Já os contratos F, I e J, da Tabela 4, apresentaram atraso durante todo o período observado, havendo atrasos de até cinquenta e nove dias e as receitas foram reconhecidas e nos meses onde o atraso é superior não há reconhecimento de rendas.

Todos os contratos com zero dias de atraso apresentam registro de receita no resultado no período estudado, contudo o contrato H, da Tabela 4, no mês de dezembro/2018 mostra zero dias de atraso e não apresenta apropriação de rendas, visto a operação ter passado de cento e oitenta dias de atraso e ter sido transferida para créditos em liquidação, logo não há reconhecimento de receita para o contrato.

Os contratos supracitados ilustraram que a apropriação da receita das operações de crédito da carteira estudada está em conformidade a norma do BCB, e as mesmas operações serão objeto para a análise do reconhecimento das rendas para norma IFRS 9, que é tratada na próxima seção.

4.2 Apropriação das Receitas de Operação de Crédito com base na IFRS 9

Na NBC TG 48 está previsto que ao reconhecer, pela primeira vez, um ativo financeiro, a entidade deve classificá-lo de acordo com no modelo de negócios da entidade para a gestão dos ativos financeiros e quanto às características de fluxo de caixa contratual do ativo e devem ser mensurados ao custo amortizado, ao valor justo por meio de outros resultados abrangentes ou ao valor justo por meio do resultado (CFC, 2016).

As operações de crédito consignado da carteira de crédito objeto deste estudo pode ser descrita conforme item 'B4.1.7A' da norma como:

“Fluxos de caixa contratuais, que constituem exclusivamente pagamentos de principal e de juros sobre o valor do principal em aberto, são consistentes com um acordo de empréstimo básico. No acordo de empréstimo básico, a contraprestação pelo valor do dinheiro no tempo [...] e o risco de crédito, normalmente, são os elementos mais significativos dos juros. Entretanto, nesse acordo, os juros também podem incluir contraprestação por outros riscos básicos de empréstimo [...] e custos [...] associados à detenção do ativo financeiro por período de tempo específico. Além disso, os juros podem incluir uma margem de lucro consistente com o acordo de empréstimo básico. [...]” (CFC, 2016).

Assim como a NBC TG 38, o método de juros efetivos é utilizado no cálculo do custo amortizado de ativo financeiro ou passivo financeiro e na alocação e reconhecimento da receita de juros ou despesa de juros no resultado, ao longo do período pertinente. (CFC, 2016).

A taxa de juros efetivos é explicitada no Apêndice A da NBC TG 48 como “A taxa que desconta exatamente os recebimentos ou pagamentos à vista futuros estimados ao longo da vida esperada do ativo financeiro ou passivo financeiro em relação ao valor contábil bruto de ativo financeiro ou ao custo amortizado de passivo financeiro.” (CFC, 2016, p.40).

A norma refere, também, que “a entidade deve mensurar a provisão para perdas de instrumento financeiro ao valor equivalente às perdas de crédito esperadas se o risco de crédito desse instrumento financeiro tiver aumentado significativamente

desde o reconhecimento inicial” (CFC, 2016, p.16) e “desde o reconhecimento inicial, a entidade deve mensurar a provisão para perdas para esse instrumento financeiro ao valor equivalente às perdas de crédito esperadas para 12 meses” (CFC, 2016, p.16), além disso “em cada data do balanço, a entidade deve avaliar se o risco de crédito de instrumento financeiro aumentou significativamente desde o reconhecimento inicial.” (CFC, 2016, p. 17).

O item ‘B5.5.35’ da NBC TG 48 diz que “a entidade deve usar sua experiência de perda de crédito histórica [...] para contas a receber de clientes para estimar as perdas de crédito esperadas para 12 meses ou as perdas de crédito esperadas no ativo financeiro conforme pertinente” (CFC, 2016, p. 90). A norma propõe uma matriz de provisão que pode ser especificada por taxas de provisão fixas dependendo da quantidade de dias que a conta a receber de cliente está em atraso, com percentuais que vão crescendo até chegar a 100% de provisão do valor, de forma a gradualmente a provisão zerar o reconhecimento de receita (CFC, 2016).

A NBC TG 48 estipula no item ‘B5.5.37’ diz que um ativo financeiro vencido a mais de noventa dias não gera presunção de inadimplência, contudo “se a entidade tiver informações razoáveis e sustentáveis para demonstrar que o critério de inadimplência para atraso superior é mais apropriado” (BRASIL, 2016, p.90), e baseado nesse critério as receitas são reconhecidas até o total de provisão para perdas que equivalha a 100% do valor da operação, ou seja, até as operações sejam transferidas para crédito em liquidação, o que ocorre a partir de cento e oitenta dias de atraso nas operações de crédito da carteira pesquisada. A Tabela 5 apresenta o montante de operações de crédito, as quais fazem parte da amostra de contratos em BACEN-GAAP, e suas apropriações de receita em conformidade a IFRS 9:

Tabela 5 – Receita Apropriada com base na IFRS 9

(continua)

| Competência | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada IFRS 9 (em R\$) |
|-----------------------|--|---|
| Janeiro/2018 | 899.409 | 106.025.769,24 |
| Fevereiro/2018 | 886.255 | 72.879.302,74 |
| Março/2018 | 890.731 | 82.178.333,25 |
| Abril/2018 | 879.927 | 77.351.370,67 |
| Mai/2018 | 871.366 | 79.291.954,15 |
| Junho/2018 | 846.970 | 76.647.122,06 |
| Julho/2018 | 827.833 | 77.154.408,88 |
| Agosto/2018 | 827.760 | 75.879.601,99 |

(conclusão)

| Competência | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada IFRS 9 (em R\$) |
|---------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| Setembro/2018 | 821.561 | 73.427.289,81 |
| Outubro/2018 | 873.566 | 83.149.704,71 |
| Novembro/2018 | 889.105 | 82.323.794,45 |
| Dezembro/2018 | 879.665 | 86.555.038,26 |

Elaborado: pela autora

Mediante a quantidade de operações de crédito da amostra foi feita a seleção de dez contratos para compor a amostra, que demonstra a apropriação de receita e a quantidade de dias de atraso consoante a norma vigente do IFRS Foundation, convergida em NBC TG, que baliza o reconhecimento de receita de operações de crédito em atraso. Seguem abaixo as Tabelas 6 e 7 contendo a contabilização durante o ano de 2018 das rendas e quantidade de dias em atraso no fechamento de cada mês:

Tabela 6 - Contratos A, B, C, D e E com receita apropriada em IFRS 9

| Contrato | A | | B | | C | | D | | E | |
|----------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) |
| Janeiro/2018 | 54 | 26,59 | 54 | 61,58 | 113 | 47,27 | 113 | 96,45 | 113 | 124,07 |
| Fevereiro/2018 | 82 | 1,95 | 82 | 3,73 | 141 | 43,70 | 141 | 89,14 | 141 | 114,54 |
| Março/2018 | 111 | 4,97 | 111 | 9,49 | 0 | 50,09 | 0 | 101,65 | 0 | 125,86 |
| Abril/2018 | 53 | 2,93 | 143 | 7,13 | 0 | 162,05 | 0 | 336,34 | 0 | 487,27 |
| Maio/2018 | 0 | 100,15 | 0 | 5,97 | 0 | 32,02 | 0 | 66,62 | 0 | 100,39 |
| Junho/2018 | 0 | 23,65 | 0 | 272,32 | 0 | 29,40 | 0 | 61,39 | 0 | 95,29 |
| Julho/2018 | 0 | 24,20 | 0 | 57,61 | 0 | 28,65 | 0 | 60,21 | 0 | 96,47 |
| Agosto/2018 | 0 | 24,06 | 0 | 57,43 | 0 | 27,02 | 0 | 56,90 | 0 | 94,41 |
| Setembro/2018 | 0 | 23,12 | 0 | 55,38 | 0 | 24,50 | 0 | 51,85 | 0 | 89,36 |
| Outubro/2018 | 0 | 23,68 | 0 | 56,97 | 0 | 23,51 | 0 | 50,04 | 0 | 90,15 |
| Novembro/2018 | 0 | 22,77 | 0 | 54,92 | 0 | 20,91 | 0 | 45,02 | 0 | 85,16 |
| Dezembro/2018 | 0 | 23,32 | 0 | 56,52 | 21 | 21,32 | 21 | 46,04 | 0 | 85,76 |

Fonte: elaborado pela autora

Tabela 7 - Contratos F, G, H, I e J com receita apropriada em IFRS9

(continua)

| Contrato | F | | G | | H | | I | | J | |
|----------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) |
| Janeiro/2018 | 143 | 14,21 | 113 | 228,25 | 0 | 85,89 | 143 | 33,13 | 115 | 1,04 |
| Fevereiro/2018 | 171 | 13,05 | 141 | 210,12 | 0 | 76,07 | 171 | 30,57 | 20 | 0,18 |

| Contrato | F | | G | | H | | I | | J | |
|---------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) | Dias em Atraso (un.) | Receita Apropriada (R\$) |
| Março/2018 | 19 | 31,55 | 0 | 326,23 | 0 | 82,28 | 19 | 63,34 | 21 | 9,28 |
| Abril/2018 | 20 | 74,42 | 0 | 1.145,42 | 0 | 77,89 | 20 | 200,36 | 22 | 2,68 |
| Maió/2018 | 20 | 7,29 | 0 | 165,11 | 0 | 78,65 | 20 | 21,72 | 22 | 2,53 |
| Junho/2018 | 19 | 6,33 | 0 | 153,29 | 0 | 74,38 | 19 | 20,04 | 21 | 2,18 |
| Julho/2018 | 21 | 5,86 | 0 | 151,60 | 53 | 83,73 | 21 | 19,67 | 23 | 2,14 |
| Agosto/2018 | 21 | 5,12 | 0 | 144,63 | 84 | 6,97 | 21 | 18,54 | 23 | 1,80 |
| Setembro/2018 | 18 | 4,20 | 0 | 133,22 | 112 | 16,26 | 18 | 16,85 | 20 | 1,57 |
| Outubro/2018 | 21 | 3,58 | 0 | 130,29 | 145 | 228,28 | 21 | 16,38 | 23 | 1,35 |
| Novembro/2018 | 20 | 2,58 | 0 | 119,09 | 175 | 85,58 | 20 | 14,64 | 22 | 1,03 |
| Dezembro/2018 | 51 | 3,43 | 0 | 115,44 | 0 | - | 51 | 16,59 | 23 | 0,94 |

Fonte: elaborado pela autora

Os contratos que compõem a amostra estudada apresentam atrasos no recebimento das parcelas pela instituição originadora das operações de empréstimo, que variam entre dezoito e cento e setenta e cinco dias de atraso, onde houve reconhecimento de receita em consonância com a norma IFRS 9.

Os contratos F, I e J, da Tabela 7, exibem atraso em todos os meses do ano estudado e ao apropriar as rendas é feita baseada no percentual de reconhecimento em relação a quantidade de dias de atraso, ou seja, quanto maior o atraso, menor a apropriação de receita.

Além dos meses onde existe atraso, há meses onde o atraso é de zero dias e também ocorre reconhecimento de receita assim como para as normas BACEN-GAAP, entretanto para o contrato H, da Tabela 7, no mês de dezembro/2018 mostra zero dias de atraso e não apresenta apropriação de rendas, visto a operação ter passado de cento e oitenta dias de atraso e ter sido transferida para créditos em liquidação, logo não há reconhecimento de receita para o contrato do mesmo modo que não ocorre como determinado pelas normas da BCB.

4.3 Comparativo da Apropriação das Receitas em BACEN-GAAP e IFRS 9

Como já pôde ser observado, há diferença no montante de receita apropriado em BACEN-GAAP e em IFRS 9, visto que a norma do BCB permite que as rendas das operações de crédito sejam reconhecidas com até cinquenta e nove dias de atraso e a IFRS 9 possibilita que as receitas de operações de crédito sejam apropriadas até

que a provisão de perda seja de 100%, logo até que seja transferida para créditos em liquidação.

As Tabelas 8 e 9 apresentam o comparativo e a diferença no reconhecimento das receitas mensalmente e a quantidade de contratos, respectivamente:

Tabela 8 – Apropriação de rendas em BACEN-GAAP e em IFRS 9

| Competência | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada Bacen-GAAP (em R\$) | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada IFRS 9 (em R\$) |
|----------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| Janeiro/2018 | 898.705 | 103.474.433,17 | 899.409 | 106.025.769,24 |
| Fevereiro/2018 | 885.463 | 70.677.558,24 | 886.255 | 72.879.302,74 |
| Março/2018 | 889.894 | 78.167.219,94 | 890.731 | 82.178.333,25 |
| Abril/2018 | 879.026 | 75.797.897,88 | 879.927 | 77.351.370,67 |
| Maió/2018 | 870.951 | 77.482.352,81 | 871.366 | 79.291.954,15 |
| Junho/2018 | 846.309 | 75.144.417,68 | 846.970 | 76.647.122,06 |
| Julho/2018 | 827.035 | 75.616.168,57 | 827.833 | 77.154.408,88 |
| Agosto/2018 | 826.855 | 74.418.634,87 | 827.760 | 75.879.601,99 |
| Setembro/2018 | 820.768 | 72.083.326,31 | 821.561 | 73.427.289,81 |
| Outubro/2018 | 872.996 | 77.172.636,52 | 873.566 | 83.149.704,71 |
| Novembro/2018 | 888.302 | 79.914.003,62 | 889.105 | 82.323.794,45 |
| Dezembro/2018 | 878.721 | 84.139.337,01 | 879.665 | 86.555.038,26 |

Fonte: elaborado pela autora

Tabela 9 – Diferença no reconhecimento da receita

| Competência | Diferença Contratos (em unidades) | Diferença Receita (em R\$) |
|----------------|-----------------------------------|----------------------------|
| Janeiro/2018 | 704 | 2.551.336,07 |
| Fevereiro/2018 | 792 | 2.201.744,50 |
| Março/2018 | 837 | 4.011.113,31 |
| Abril/2018 | 901 | 1.553.472,79 |
| Maió/2018 | 415 | 1.809.601,34 |
| Junho/2018 | 661 | 1.502.704,38 |
| Julho/2018 | 798 | 1.538.240,31 |
| Agosto/2018 | 905 | 1.460.967,12 |
| Setembro/2018 | 793 | 1.343.963,50 |
| Outubro/2018 | 570 | 5.977.068,19 |
| Novembro/2018 | 803 | 2.409.790,83 |
| Dezembro/2018 | 944 | 2.415.701,25 |

Fonte: elaborado pela autora

A Tabela 8 demonstra mês a mês a quantidade de operações que compõem o montante de receita reconhecida em BACEN-GAAP e em IFRS 9, denotando uma diferença média de 3,05% maior no reconhecimento das rendas em IFRS 9, sendo uma média de 1,05% a maior na quantidade de contratos. O montante de receitas

dessa carteira de crédito reconhecidas no resultado em 2018 em BACEN-GAAP foi de R\$ 944,09 milhões contra R\$ 972,86 milhões em IFRS 9, demonstrando uma diferença de R\$ 28,78 milhões a maior em IFRS 9.

Os contratos A, B e C na Tabela 10, D, E, e F na Tabela 11, G e H na Tabela 12, e I e J na Tabela 13, são apresentados a seguir com as devidas apropriações em BACEN-GAAP e em IFRS 9 com base na quantidade de dias em atraso durante o período de 2018:

Tabela 10 – Receita Apropriada BACEN-GAAP vs IFRS 9 dos contratos A, B e C

| Contrato | A | | | B | | | C | | |
|----------------|----------------|--|------------------------------------|----------------|--|------------------------------------|----------------|--|------------------------------------|
| | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) |
| Janeiro/2018 | 54 | 26,59 | 26,59 | 54 | 61,58 | 61,58 | 113 | - | 47,27 |
| Fevereiro/2018 | 82 | - | 1,95 | 82 | - | 3,73 | 141 | - | 43,70 |
| Março/2018 | 111 | - | 4,97 | 111 | - | 9,49 | 0 | 6,39 | 50,09 |
| Abril/2018 | 53 | 2,93 | 2,93 | 143 | - | 7,13 | 0 | 162,05 | 162,05 |
| Mai/2018 | 0 | 100,15 | 100,15 | 0 | 5,97 | 5,97 | 0 | 32,02 | 32,02 |
| Junho/2018 | 0 | 23,65 | 23,65 | 0 | 272,32 | 272,32 | 0 | 29,40 | 29,40 |
| Julho/2018 | 0 | 24,20 | 24,20 | 0 | 57,61 | 57,61 | 0 | 28,65 | 28,65 |
| Agosto/2018 | 0 | 24,06 | 24,06 | 0 | 57,43 | 57,43 | 0 | 27,02 | 27,02 |
| Setembro/2018 | 0 | 23,12 | 23,12 | 0 | 55,38 | 55,38 | 0 | 24,50 | 24,50 |
| Outubro/2018 | 0 | 23,68 | 23,68 | 0 | 56,97 | 56,97 | 0 | 23,51 | 23,51 |
| Novembro/2018 | 0 | 22,77 | 22,77 | 0 | 54,92 | 54,92 | 0 | 20,91 | 20,91 |
| Dezembro/2018 | 0 | 23,32 | 23,32 | 0 | 56,52 | 56,52 | 21 | 21,32 | 21,32 |

Fonte: elaborado pela autora

Tabela 11 - Receita Apropriada BACEN-GAAP vs IFRS 9 dos contratos D, E e F

(continua)

| Contrato | D | | | E | | | F | | |
|----------------|----------------|--|------------------------------------|----------------|--|------------------------------------|----------------|--|------------------------------------|
| | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) |
| Janeiro/2018 | 113 | - | 96,45 | 113 | - | 124,07 | 143 | - | 14,21 |
| Fevereiro/2018 | 141 | - | 89,14 | 141 | - | 114,54 | 171 | - | 13,05 |
| Março/2018 | 0 | 12,51 | 101,65 | 0 | 11,32 | 125,86 | 19 | 18,50 | 31,55 |
| Abril/2018 | 0 | 336,34 | 336,34 | 0 | 487,27 | 487,27 | 20 | 74,42 | 74,42 |
| Mai/2018 | 0 | 66,62 | 66,62 | 0 | 100,39 | 100,39 | 20 | 7,29 | 7,29 |
| Junho/2018 | 0 | 61,39 | 61,39 | 0 | 95,29 | 95,29 | 19 | 6,33 | 6,33 |

(conclusão)

| Contrato | D | | | E | | | F | | |
|---------------|-------------|----------------|--|------------------------------------|----------------|--|------------------------------------|----------------|--|
| | Competência | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) |
| Julho/2018 | 0 | 60,21 | 60,21 | 0 | 96,47 | 96,47 | 21 | 5,86 | 5,86 |
| Agosto/2018 | 0 | 56,90 | 56,90 | 0 | 94,41 | 94,41 | 21 | 5,12 | 5,12 |
| Setembro/2018 | 0 | 51,85 | 51,85 | 0 | 89,36 | 89,36 | 18 | 4,20 | 4,20 |
| Outubro/2018 | 0 | 50,04 | 50,04 | 0 | 90,15 | 90,15 | 21 | 3,58 | 3,58 |
| Novembro/2018 | 0 | 45,02 | 45,02 | 0 | 85,16 | 85,16 | 20 | 2,58 | 2,58 |
| Dezembro/2018 | 21 | 46,04 | 46,04 | 0 | 85,76 | 85,76 | 51 | 3,43 | 3,43 |

Fonte: elaborado pela autora

Tabela 12 - Receita Apropriada BACEN-GAAP vs IFRS 9 dos contratos G e H

| Contrato | G | | | H | | |
|----------------|-------------|----------------|--|------------------------------------|----------------|--|
| | Competência | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) |
| Janeiro/2018 | 113 | - | 228,25 | 0 | 85,89 | 85,89 |
| Fevereiro/2018 | 141 | - | 210,12 | 0 | 76,07 | 76,07 |
| Março/2018 | 0 | 116,11 | 326,23 | 0 | 82,28 | 82,28 |
| Abril/2018 | 0 | 1.145,42 | 1.145,42 | 0 | 77,89 | 77,89 |
| Maio/2018 | 0 | 165,11 | 165,11 | 0 | 78,65 | 78,65 |
| Junho/2018 | 0 | 153,29 | 153,29 | 0 | 74,38 | 74,38 |
| Julho/2018 | 0 | 151,60 | 151,60 | 53 | 83,73 | 83,73 |
| Agosto/2018 | 0 | 144,63 | 144,63 | 84 | 6,97 | 6,97 |
| Setembro/2018 | 0 | 133,22 | 133,22 | 112 | - | 16,26 |
| Outubro/2018 | 0 | 130,29 | 130,29 | 145 | - | 228,28 |
| Novembro/2018 | 0 | 119,09 | 119,09 | 175 | - | 85,58 |
| Dezembro/2018 | 0 | 115,44 | 115,44 | 0 | - | - |

Fonte: elaborado pela autora

Tabela 13 - Receita Apropriada BACEN-GAAP vs IFRS 9 dos contratos I e J

(continua)

| Contrato | I | | | J | | |
|----------------|-------------|----------------|--|------------------------------------|----------------|--|
| | Competência | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) |
| Janeiro/2018 | 143 | - | 33,13 | 115 | - | 1,04 |
| Fevereiro/2018 | 171 | - | 30,57 | 20 | 0,18 | 0,18 |

(conclusão)

| Contrato | I | | | J | | |
|----------------------|----------------|--|------------------------------------|----------------|--|------------------------------------|
| Competência | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP (em R\$) | Receita Apropriada IFRS 9 (em R\$) |
| Março/2018 | 19 | 32,77 | 63,34 | 21 | 9,28 | 9,28 |
| Abril/2018 | 20 | 200,36 | 200,36 | 22 | 2,68 | 2,68 |
| Maió/2018 | 20 | 21,72 | 21,72 | 22 | 2,53 | 2,53 |
| Junho/2018 | 19 | 20,04 | 20,04 | 21 | 2,18 | 2,18 |
| Julho/2018 | 21 | 19,67 | 19,67 | 23 | 2,14 | 2,14 |
| Agosto/2018 | 21 | 18,54 | 18,54 | 23 | 1,80 | 1,80 |
| Setembro/2018 | 18 | 16,85 | 16,85 | 20 | 1,57 | 1,57 |
| Outubro/2018 | 21 | 16,38 | 16,38 | 23 | 1,35 | 1,35 |
| Novembro/2018 | 20 | 14,64 | 14,64 | 22 | 1,03 | 1,03 |
| Dezembro/2018 | 51 | 16,59 | 16,59 | 23 | 0,94 | 0,94 |

Fonte: elaborado pela autora

O contrato A, da Tabela 10, no mês de janeiro de 2018 estava com 54 dias de atraso e apresentou o reconhecimento de receita de R\$ 26,59 para BACEN-GAAP e IRFS 9. No mês de fevereiro de 2018 a operação apresenta 82 dias de atraso e reconheceu R\$ 1,95 de receita referente a IFRS 9 e não reconheceu em BACEN-GAAP. Em março de 2018 apresentava um atraso de 111 dias, onde não há reconhecimento de receita em BACEN-GAAP e há em IFRS 9 no valor de R\$ 4,97. Em abril de 2018, o contrato estava com 53 dias de atraso e apresentou o reconhecimento de R\$ 2,93 para ambas as normas. Nos demais meses do ano o contrato apresenta atraso zero e apropriação de receita igual para ambas as normas.

A operação B, da Tabela 10, inicia o ano com 54 dias de atraso e tem o reconhecimento de receita de R\$ 61,58 para BACEN-GAAP e IFRS 9. Nos meses de fevereiro, março e abril de 2018 apresenta atraso superior a 60 dias e não apresenta apropriação de rendas em BACEN-GAAP, apenas em IFRS 9. E a partir de maio de 2018 passa a não registrar atraso no pagamento de parcelas, sendo apropriado o mesmo valor de receita consoante a ambas as normas.

O contrato C, da Tabela 10, inicia o ano com atraso superior a 60 dias em janeiro e fevereiro de 2018, logo há reconhecimento de rendas em IFRS 9 e não corre para BACEN-GAAP. Com a regularização de pagamento das parcelas, o contrato passou adimplente de março a novembro de 2018, ocorrendo a apropriação das

receitas por ambas as normas. E em dezembro de 2018 identifica novo atraso de 21 dias, contudo ainda reconhece rendas no valor de R\$ 21,32 para as duas normas.

O contrato D, na Tabela 11, apresenta os mesmos registros que o contrato C, da Tabela 10, contudo os valores apropriados são diferentes. O contrato E apresenta atraso apenas nos meses de janeiro e fevereiro de 2018 com atraso superior a 60 dias, ocorrendo a apropriação de rendas apenas em IFRS 9. Para os demais meses do ano o contrato não apresentou atraso e o reconhecimento da receita é igual para as duas regras.

A operação de crédito F, na Tabela 11, registra em janeiro e fevereiro de 2018 atraso superior a 60 dias e ocorre apenas o reconhecimento de rendas em IFRS 9. Nos demais meses o contrato apresenta atraso, porém todos abaixo de 60 dias, logo há reconhecimento de receita em BACEN-GAAP e em IFRS 9.

O contrato G, na Tabela 12, exibe os mesmos registros de dias de atraso que o contrato E, da Tabela 11, exprimindo as mesmas regras de contabilização, apenas divergindo os valores apropriados.

O contrato H, da Tabela 12, iniciou o ano de 2018 com zero dias de atraso até o mês de junho apresentando apropriação equivalente para ambas as normas. Em julho de 2018 apresenta 53 dias de atraso, o que ainda faz o reconhecimento de rendas igual para ambas as normas. Em agosto de 2018 apresenta 84 dias de atraso, mas ainda reconhece um valor de rendas em BACEN-GAAP equivalente aos 06 dias em atraso computados naquele mês. Entre setembro e novembro de 2018 o atraso é superior ao estipulado em BACEN-GAAP, logo há apenas o reconhecimento de rendas em IFRS 9. No mês de dezembro de 2018, a operação supera os 180 dias de atraso não sendo reconhecido mais nenhum valor de rendas em IFRS 9, pois a operação foi transferida para créditos em liquidação.

Os contratos I e J, da tabela 13, apresentam comportamento similar ao contrato F, apresentando inadimplência durante todo o ano de 2018. No mês de janeiro, ambos os contratos estão com atraso superior a 60 dias registrando apenas as rendas em IFRS 9. Em fevereiro o contrato I ainda está com atraso superior a 60 dias tendo reconhecimento de rendas apenas em IFRS 9. A partir de março ambos os contratos apresentaram atraso, porém inferior a 60 dias e por conseguinte apropriaram receita pelas normas BACEN-GAAP e IFRS 9.

4.4 Reconhecimento de Provisão para Perdas de Operação de Crédito

A Resolução nº 2.682 de 21 de dezembro de 1999, é taxativa no que se refere ao reconhecimento de despesa de provisão para perda de créditos, impondo às instituições financeiras a reconhecer a provisão de perda baseada na classificação de risco do cliente e a partir de um dia de atraso, sendo progressivo consoante a quantidade de dias de atraso.

A IFRS 9, convergida em NBC TG 48, no Brasil, diz que para determinar o risco de crédito a entidade pode utilizar informações sobre pagamentos vencidos para determinar se houve aumentos significativos no risco de crédito desde o reconhecimento inicial, contudo se a entidade tiver informações razoáveis e sustentáveis disponíveis que demonstrem que, mesmo se os pagamentos contratuais estiverem vencidos há mais de 30 dias, isso não representa aumento significativo no risco de crédito. Sendo indicado pela norma a utilização de uma matriz de provisões com taxas de provisão fixas dependendo do número de dias que a conta a receber de cliente está vencida.

Visto a norma do BCB ser extremamente rígida, no que tange as despesas de provisão, não há contabilização diversa entre BACEN-GAAP e IFRS 9 para provisão para perda de operações de crédito.

4.5 Modelo de Demonstrativo de Resultado do Exercício

A Circular BCB nº 1.273, de 29 de dezembro de 1987, tem por objetivo básico a elaboração de demonstrações contábeis, que forneçam um elenco de informações, as quais deverão representar a síntese de normas e procedimentos de contabilidade, dando uniformidade à obtenção e divulgação de informações econômico-financeiras atualizadas, de modo a atenda ao maior número possível de interessados no desempenho das atividades sociais do sistema financeiro.

A mesma circular elenca o rol de demonstrações que devem ser apresentadas pelas instituições, sendo uma delas a Demonstração de Resultado, enumerada pelo BCB como documento nº 8, a qual pode ser apresentada como Demonstração do Resultado do Semestre, Demonstração do Resultado do Exercício, Demonstração Consolidada do Resultado do Semestre ou Demonstração Consolidada do Resultado do Exercício. Tendo seu modelo apresentado no Quadro 5:

Quadro 4 - Modelo de Demonstração do Resultado

| DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO | | | |
|---|--|-------------------------------|-------------------------------------|
| Em __/__/__ | | | |
| Instituição ou Conglomerado: Endereço: C.G.C: | | | Valores em R\$ mil |
| CÓDIGO | DISCRIMINAÇÃO | SEMESTRE / EXERCÍCIO ATUAL | SEMESTRE / EXERCÍCIO ANTERIOR |
| 10 | RECEITAS DA INTERMEDIÇÃO FINANCEIRA | | |
| 711 | - Operações de Crédito | | |
| 713 | - Operações de Arrendamento Mercantil | | |
| 715 | - Resultado de Operações com Títulos e Valores Mobiliários | | |
| 716 | - Resultado com Instrumentos Financeiros Derivativos | | |
| 717 | - Resultado de Operações de Câmbio | | |
| 719 | - Resultado das Aplicações Compulsórias | | |
| 718 | - Operações de Venda ou de Transferência de Ativos Financeiros | | |
| | | | |
| 15 | DESPEAS DA INTERMEDIÇÃO FINANCEIRA | | |
| 812 | - Operações de Captação no Mercado | | |
| 814 | - Operações de Empréstimos e Repasses | | |
| 816 | - Operações de Arrendamento Mercantil | | |
| (*) | - Resultado de Operações de Câmbio | | |
| 818 | - Operações de Venda ou de Transferência de Ativos Financeiros | | |
| 820 | - Provisão para Créditos de Liquidação Duvidosa | | |
| | | | |
| 20 | RESULTADO BRUTO DA INTERMEDIÇÃO FINANCEIRA (10 - 15) | | |
| | | | |
| 50 | OUTRAS RECEITAS/DESPEAS OPERACIONAIS | | |
| 721 | - Receitas de Prestação de Serviços | | |
| 722 | - Rendas de Tarifas Bancárias | | |
| 822 | - Despesas de Pessoal | | |
| 824 | - Outras Despesas Administrativas | | |
| 826 | - Despesas Tributárias | | |
| 723 | - Resultado de Participações em Coligadas e Controladas | | |
| 725 | - Outras Receitas Operacionais | | |
| 832 | - Outras Despesas Operacionais | | |
| | | | |
| 60 | RESULTADO OPERACIONAL (20 + 50) | | |
| | | | |
| 65 | RESULTADO NÃO OPERACIONAL (828 e 830) | | |

| | | | |
|--|---|-------------------------------|--|
| | | | |
| 75 | RESULTADO ANTES DA TRIBUTAÇÃO SOBRE O LUCRO E PARTICIPAÇÕES (60 + 65) | | |
| | | | |
| 80 | IMPOSTO DE RENDA E CONTRIBUIÇÃO SOCIAL | | |
| 890 | Provisão para Imposto de Renda | | |
| 891 | Provisão para Contribuição Social | | |
| 892 | Ativo Fiscal Diferido | | |
| | | | |
| 85 | PARTICIPAÇÕES ESTATUTÁRIAS NO LUCRO (893) | | |
| | | | |
| 90 | LUCRO LÍQUIDO (PREJUÍZO) (75 - 80 - 85) | | |
| | | | |
| 92 | JUROS SOBRE CAPITAL PRÓPRIO | | |
| | | | |
| 95 | LUCRO POR AÇÃO: | | |
| _____ | | _____ | |
| Diretor Responsável pela Área Contábil/Auditoria | | Local e Data | |
| _____ | | _____ | |
| Diretor | | Profissional de Contabilidade | |
| | | CRC: | |
| | | CPF: | |

Fonte: Banco Central do Brasil

Com base no modelo oferecido pelo BCB elaborou-se uma demonstração de resultado, composta pelas receitas e despesas operacionais que possuem movimentação financeira no decorrer do período do ano de 2018, observados os balancetes contábeis, o qual satisfaz o objetivo do estudo que questiona o impacto da introdução da norma IFRS 9 no reconhecimento de receita de operação de crédito.

A demonstração de resultado do período de 2018 foi elaborada utilizando vinte e nove contas de resultado, sendo: quatro contas de receita operacional de intermediação financeira e vinte e três de outras despesas e receitas operacionais. A operação dessa carteira de crédito não apresenta despesas operacionais de intermediação financeira.

4.5.1 Demonstração de Resultado em BACEN-GAAP e em IFRS 9

Baseado no modelo normatizado pelo BCB de demonstração de resultado foi elaborado um DRE baseado nas normas BACEN-GAAP e nas normas IFRS 9

possibilitando a comparação entre as duas normas. A Tabela 14, demonstra os dados o DRE de 2018 em norma BACEN-GAAP e em norma IFRS 9:

Tabela 14 – DRE em BACEN-GAAP e em IFRS 9

| DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO | | 2018 em BACEN-GAAP (em R\$) | 2018 em IFRS 9 (em R\$) |
|---------------------------|--|-----------------------------------|----------------------------|
| 1 | (+) Receitas da Intermediação Financeira | 1.024.553.904,55 | 1.053.329.608,14 |
| | Consignado p/ Pessoas Físicas | 944.087.986,62 | 972.863.690,21 |
| | Recuperação Crédito Baixado P | 25.377.622,47 | 25.377.622,47 |
| | Operações de Créditos de Liquidação | 35.526.233,83 | 35.526.233,83 |
| | Outros Créditos de Liquidação | 19.562.061,63 | 19.562.061,63 |
| 2 | (-) Despesas da Intermediação Financeira | 0,00 | 0,00 |
| 3 | (1-2) Resultado Bruto da Intermediação Financeira | 1.024.553.904,55 | 1.053.329.608,14 |
| 4 | Outras Despesas/Receitas Operacionais | -298.847.963,28 | -298.847.963,28 |
| | (-) Postais-Correio- BOW | -360,80 | -360,80 |
| | (-) Tarifa Interbancária Ordens D | -145.840,41 | -145.840,41 |
| | (-) Despesas CIP - Portabilidade | -13.005.796,83 | -13.005.796,83 |
| | (-) Correspondentes Corban - BOW | -102.966.788,59 | -102.966.788,59 |
| | (-) Despesas Convênios - BOW | -12.714.236,24 | -12.714.236,24 |
| | (-) Serasa SPC-BOW | -44.682,06 | -44.682,06 |
| | (-) Serviços De Cobrança - BOW | -4.730.889,95 | -4.730.889,95 |
| | (-) Despesas Vale Postal - BOW | -102.227,45 | -102.227,45 |
| | (-) Correspondentes Circ.4294- BOW | -130.608.756,93 | -130.608.756,93 |
| | (-) Provisão Para Operações De Crédito | -2.486.364,35 | -2.486.364,35 |
| | (-) Perdas - Operação De Crédito | -875,00 | -875,00 |
| | (-) Despesas De Glosa - BOW | -347.877,61 | -347.877,61 |
| | (-) Atualização Parcelas Convênio | -12.697,90 | -12.697,90 |
| | (-) Despesas RCO - Portabilidade | -84.998.230,97 | -84.998.230,97 |
| | (-) Outras Despesas Operacionais | -362.970,57 | -362.970,57 |
| | (-) Multas e Juros sobre ISSQN - | -45,84 | -45,84 |
| | (-) Honorários Advogáticos-BOW | -581.660,87 | -581.660,87 |
| | (-) Custas - Processuais- BOW | -159.014,52 | -159.014,52 |
| | (-) Processos - Indenizações -BOW | -1.802.644,61 | -1.802.644,61 |
| | (-) Perdas Adequação Judicial Contratos | -147.586,31 | -147.586,31 |
| | (-) Despesa IOF Atraso-BOW | -78.366,47 | -78.366,47 |
| | (-) Sem Característica de Concessão | 0,00 | 0,00 |
| | (+) Rendas RCO - Portabilidade - | 56.449.951,00 | 56.449.951,00 |
| 5 | (3-4) Resultado Operacional | 725.705.941,27 | 754.481.644,86 |
| 6 | Custo De Oportunidade (<i>Funding</i>) | 273.750.671,44 | 273.750.671,44 |
| | (-) Operação de Crédito | 271.319.437,03 | 271.319.437,03 |
| | (-) Despesa Antecipada | 2.431.234,40 | 2.431.234,40 |
| 7 | (5-6) Resultado antes Tributação e Participação Lucro | 451.955.269,83 | 480.730.973,42 |
| 8 | Tributos - PIS/COFINS | 34.912.350,34 | 36.250.420,56 |
| 9 | % *Imposto De Renda E Contribuição Social | 187.669.313,77 | 200.016.248,79 |
| 10 | (6-7-8-9) Lucro/Prejuízo Líquido Do Período | 229.373.605,72 | 244.464.304,08 |

* Para Imposto de Renda e Contribuição Social utilizado o percentual de 45%

Fonte: elaborado pela autora

A receita de operação de crédito reconhecida em BACEN-GAAP é 2,96% menor do que a receita reconhecida em IFRS 9, justificada pela diferença no prazo de reconhecimento das operações de crédito com parcelas em atraso. A apropriação da despesa de provisão não apresenta variação, visto o regramento para tal reconhecimento serem equivalentes.

A apuração de resultado operacional em IFRS 9 é 3,97% maior do que em BACEN-GAAP, que conseqüentemente gerou uma apuração de tributos 6,19% maior, contra uma apuração de lucros ou prejuízo do período de 6,58% maior.

A implementação da norma IFRS 9 gerou um aumento no reconhecimento das receitas de ativos financeiros, que conseqüentemente introduz um aumento na arrecadação de tributos e no resultado dessa carteira de crédito, o qual institui um aumento no resultado do BANRISUL, que promoverá uma melhor distribuição de lucros aos acionistas, visto que o BANRISUL é uma sociedade de economia mista com ações negociadas na B3 S/A - Brasil, Bolsa, Balcão (B3).

Sayed et al (2013) desenvolveram um estudo simulando a reclassificação e promovendo teste de *impairment* da carteira de crédito dos cinco maiores bancos brasileiros (Banco do Brasil, Itaú-Unibanco, Bradesco, Santander e Caixa Econômica Federal) para medir o impacto da adoção da IFRS 9. Os resultados desse estudo mostram que a adoção inicial da nova norma geraria impacto mais relevante apenas nos dois bancos públicos (Banco do Brasil e Caixa Econômica Federal), sendo justificado pela possibilidade dos dois bancos públicos estarem num patamar de perdas esperadas (provisões) abaixo do que seria esperado a partir da matriz de transição do Bacen, se comparado com os bancos privados ou devido a características peculiares de suas carteiras.

O resultado do estudo de Sayed et al (2013), apesar de ser uma simulação à adoção da norma IFRS 9, destaca que o patamar de lucros dos bancos objeto do estudo não se altera significativamente com a aplicação da nova norma, e isso vai ao encontro do resultado desta pesquisa no que tange o lucro, o qual se observou que não há relevante alteração no lucro com a adoção da nova norma.

Marton e Runesson (2017) verificaram em seu estudo a capacidade das provisões para perdas com empréstimos para prever as perdas em IFRS 9 e nos GAAP locais da União Europeia. Os autores concluíram que os GAAP locais não são objetivos e necessitam de alto nível de habilidades especializadas e suporte ao sistema necessário para fazer provisões tempestivas sob altos padrões de

juízo. Além disso, concluíram que a introdução do modelo de perdas esperadas é positiva porque o reconhecimento antecipado de perdas reflete melhor a natureza das operações de um banco.

O estudo de Marton e Runesson (2017) verificou que a adoção da norma IFRS 9 é positiva quando comparada aos GAAP locais da União Europeia, por ser mais objetiva e permitir o reconhecimento prévio de perdas, contudo nesta pesquisa a adoção da norma IFRS 9 quando comparada a norma BACEN-GAAP não demonstra diferença quanto ao reconhecimento de provisão para perdas, visto o GAAP local do Brasil ser caracterizado pelo reconhecimento progressivo de perdas.

5 CONCLUSÃO

Este estudo teve como objetivo o estudo do reconhecimento das receitas de operações de crédito para IFRS 9 e para BACEN-GAAP. A análise compreendeu a Unidade de Microcrédito e Negócios Especiais situada na Direção Geral do BANRISUL, em virtude da possibilidade da apuração da apropriação de receitas de operação de crédito da carteira de crédito consignado por apresentar distinção na forma de apropriar as rendas dos empréstimos com parcelas em atraso.

Para determinar tal impacto foi elaborado uma tabela comparativa entre as receitas em BACEN-GAAP e IFRS 9, a qual apresentou uma diferença média de 3,05% no reconhecimento das receitas e de 1,06% na quantidade de operações e que equivale a R\$ 28,78 milhões, em IFRS 9. As receitas operacionais em IFRS 9 da carteira de crédito pesquisada representa 11,32% (R\$6,66 bilhões) das receitas de operações de crédito totais do BANRISUL.

A DRE em BACEN-GAAP demonstra que o resultado é 6,17% menor do que em IFRS 9 para o ano pesquisado. A receita de operação de crédito em IFRS 9 é 3,05% maior do que em BACEN-GAAP e o resultado operacional é 3,97% maior, e simultaneamente, gera um aumento na arrecadação de tributos de 3,83% maior em IFRS 9. O reconhecimento da despesa de provisão para perda de crédito não apresenta mudança em sua contabilização.

A amostra de contratos com atraso no pagamento das parcelas apresentou a diferença no reconhecimento das rendas de um mesmo contrato consoante a cada norma denotando a distinção que há em cada norma, no que tange a apropriação de receitas, as quais atendem ao que preconizam ambas as normas.

O estudo de Silva et al (2018) conclui em sua análise que no Brasil o aumento na carteira de operações de créditos está positivamente relacionado ao aumento das despesas de provisão para créditos de liquidação duvidosa no período de 2009 a 2014. Contudo neste estudo verificou-se que o reconhecimento de despesa de provisão para perda de operações de crédito não apresenta distinção entre BACEN-GAAP e IFRS 9, dado que o Sistema Financeiro no Brasil é extraordinariamente rico em normas que regram e compelem as instituições a reconhecer tal despesa de provisão.

Quanto a melhoria da informação gerencial, a implementação da norma IFRS 9 não apresenta melhoria na informação gerencial, posto que afeta de modo muito

breve o reconhecimento das rendas de operações de crédito e em nada mudou o reconhecimento da provisão de perdas.

A maior diferença encontrada na IFRS 9 em relação ao BACEN-GAAP está nos ditames de reconhecimento da receita, que apesar de não ter sido volumoso a carteira de crédito objeto dessa pesquisa, a norma internacional não determina o prazo máximo de dias em atraso para reconhecimento da receita, apenas sugere como pode ser feito. Já a norma do BCB rege a quantidade de dias de atraso e prazo máximo para reconhecer a receita, assim como para a reclassificação e reconhecimento de provisão para perda de crédito.

Haja vista as considerações acima, conclui-se que a implementação da IFRS 9 não apresenta grande impacto no reconhecimento da receita das operações de crédito desta carteira, pois apresentou um aumento médio de 3,05% da receita no período observado. No que se refere ao reconhecimento da provisão para perda de crédito, a IFRS 9 também não gerou grande impacto, posto que o mercado bancário brasileiro é altamente regulado e já efetua a provisão de perdas de crédito baseada no risco da operação e do cliente há muitos anos, e de modo tão eficaz quanto o que preconiza a norma IFRS 9.

Considera-se ainda, que o estudo pode ser ampliado às demais carteiras de crédito do BANRISUL para avaliar o impacto da IFRS 9 nos demais produtos caracterizados como instrumentos financeiros.

REFERÊNCIAS

ASSAF NETO, Alexandre. **Mercado financeiro**. 14. ed. – São Paulo: Atlas, 2018. Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597018066/cfi/6/10!/4/10/4@0:37.2>> Acesso em: 29 mar. 2019

BANRISUL. **Estatuto Social**. Porto Alegre, 2019. Disponível em: <http://ri.banrisul.com.br/banrisul/web/conteudo_pt.asp?idioma=0&conta=28&tipo=8231> Acesso em: 14 abr. 2019.

BRASIL. **Circular nº 1.273, de 29 de dezembro de 1987**. Instituir, para adoção obrigatória a partir do Balanço de 30.06.88, o anexo Plano Contábil das Instituições do Sistema Financeiro Nacional – COSIF. Disponível em: <https://www.bcb.gov.br/pre/normativos/circ/1987/pdf/circ_1273_v1_o.pdf> Acesso em 20 mar. 2019.

BRASIL. **Circular nº 2.568, de 04 de maio de 1995**. Altera a classificação de fatores de risco de operações ativas, bem como os procedimentos para contabilização de operações de cessão de crédito e de receitas e despesas a apropriar. Disponível em: <https://www.bcb.gov.br/pre/normativos/circ/1995/pdf/circ_2568_v3_L.pdf> Acesso em 3 abr. 2019.

BRASIL. **Circular nº 3020, de 22 de dezembro de 2000**. Estabelece critério de apropriação contábil de receitas e despesas decorrentes de operações ativas e passivas. Disponível em: <https://www.bcb.gov.br/pre/normativos/busca/downloadNormativo.asp?arquivo=/Lists/Normativos/Attachments/47198/Circ_3020_v1_O.pdf> Acesso em: 3 abr. 2019

BRASIL. **Comunicado BCB nº 14.259, de 10 de março de 2006**. Comunica procedimentos para a convergência das normas de contabilidade e auditoria aplicáveis às instituições financeiras e às demais instituições autorizadas a funcionar pelo Banco Central do Brasil com as normas internacionais promulgadas pelo International Accounting Standards Board (IASB) e pela International Federation of Accountants (IFAC). Disponível em: <<https://www.bcb.gov.br/acessoinformacao/legado?url=https:%2F%2Fwww.bcb.gov.br%2Fpre%2Fnormativos%2Fbusca%2Fnormativo.asp%3Fnumero%3D14259%26tipo%3DComunicado%26data%3D10%2F3%2F2006>> Acesso em: 19 mar.2019

BRASIL. **Lei nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976**. Dispõe sobre as Sociedades por Ações. Disponível em: < http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L6404compilada.htm >. Acesso em: 20 mar. 2019.

BRASIL. **Lei nº 11.638, de 28 de dezembro de 2007**. Altera e revoga dispositivos da Lei no 6.404, de 15 de dezembro de 1976, e da Lei no 6.385, de 7 de dezembro de 1976, e estende às sociedades de grande porte disposições relativas à elaboração e divulgação de demonstrações financeiras. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2007/Lei/L11638.htm>. Acesso em: 07 fev. 2019.

BRASIL. **Lei nº 11.941, de 27 de maio de 2009.** Altera a legislação tributária federal relativa ao parcelamento ordinário de débitos tributários; concede remissão nos casos em que especifica; institui regime tributário de transição, alterando o Decreto no 70.235, de 6 de março de 1972, as Leis nos 8.212, de 24 de julho de 1991, 8.213, de 24 de julho de 1991, 8.218, de 29 de agosto de 1991, 9.249, de 26 de dezembro de 1995, 9.430, de 27 de dezembro de 1996, 9.469, de 10 de julho de 1997, 9.532, de 10 de dezembro de 1997, 10.426, de 24 de abril de 2002, 10.480, de 2 de julho de 2002, 10.522, de 19 de julho de 2002, 10.887, de 18 de junho de 2004, e 6.404, de 15 de dezembro de 1976, o Decreto-Lei no 1.598, de 26 de dezembro de 1977, e as Leis nos 8.981, de 20 de janeiro de 1995, 10.925, de 23 de julho de 2004, 10.637, de 30 de dezembro de 2002, 10.833, de 29 de dezembro de 2003, 11.116, de 18 de maio de 2005, 11.732, de 30 de junho de 2008, 10.260, de 12 de julho de 2001, 9.873, de 23 de novembro de 1999, 11.171, de 2 de setembro de 2005, 11.345, de 14 de setembro de 2006; prorroga a vigência da Lei no 8.989, de 24 de fevereiro de 1995; revoga dispositivos das Leis nos 8.383, de 30 de dezembro de 1991, e 8.620, de 5 de janeiro de 1993, do Decreto-Lei no 73, de 21 de novembro de 1966, das Leis nos 10.190, de 14 de fevereiro de 2001, 9.718, de 27 de novembro de 1998, e 6.938, de 31 de agosto de 1981, 9.964, de 10 de abril de 2000, e, a partir da instalação do Conselho Administrativo de Recursos Fiscais, os Decretos nos 83.304, de 28 de março de 1979, e 89.892, de 2 de julho de 1984, e o art. 112 da Lei no 11.196, de 21 de novembro de 2005; e dá outras providências. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2009/Lei/L11941.htm>. Acesso em: 22 fev. 2019.

BRASIL. **Instrução CVM nº 457, de 13 de julho de 2007.** Dispõe sobre a elaboração e divulgação das demonstrações financeiras consolidadas, com base no padrão contábil internacional emitido pelo International Accounting Standards Board (IASB). Disponível em: <<http://www.cvm.gov.br/export/sites/cvm/legislacao/instrucoes/anexos/400/inst457consolid.pdf>>. Acesso em: 24 fev. 2019.

BRASIL. **Instrução CVM nº 485, de 01 de setembro de 2010.** Altera a Instrução CVM nº 457, de 13 de julho de 2007, que dispõe sobre a elaboração e divulgação das demonstrações financeiras consolidadas, com base no padrão contábil internacional emitido pelo International Accounting Standards Board (IASB). Disponível em: <<http://www.cvm.gov.br/export/sites/cvm/legislacao/instrucoes/anexos/400/inst485.pdf>> Acesso em: 24 fev.2019.

BRASIL. **Resolução BCB nº 3.534 de 31 de janeiro de 2008.** Define termos relacionados aos instrumentos financeiros, para fins de registro contábil. Disponível em: <https://www.bcb.gov.br/pre/normativos/busca/downloadNormativo.asp?arquivo=/Lists/Normativos/Attachments/47977/Res_3534_v1_O.pdf> Acesso em: 20 mar.2019

BRASIL. **Circular BCB nº 1.273 de 29 de dezembro de 1987.** Institui a adoção obrigatória do Plano Contábil das Instituições do Sistema Financeiro Nacional – COSIF, às Instituições Financeiras e demais Entidades Autorizadas a Funcionar pelo Banco Central do Brasil. Disponível em: <https://www.bcb.gov.br/pre/normativos/circ/1987/pdf/circ_1273_v1_o.pdf> Acesso em: 20 mar.2019

BRASIL. **Resolução CMN nº 2.682 de 21 de dezembro de 1999.** Dispõe sobre critérios de classificação das operações de crédito e regras para constituição de provisão para créditos de liquidação duvidosa. Disponível em: <https://www.bcb.gov.br/pre/normativos/busca/downloadNormativo.asp?arquivo=/Lists/Normativos/Attachments/44961/Res_2682_v2_P.pdf> Acesso em: 20 mar.2019

BRASIL. **Acesso à informação do BC.** Disponível em: <<https://www.bcb.gov.br/acessoinformacao>> Acesso em: 20 mar.2019

BRASIL. **Convergência das normas contábeis do SFN às normas internacionais.** Disponível em: <<https://www.bcb.gov.br/estabilidadefinanceira/convergencianormasinternacionais>> Acesso em: 01 abr.2019

BRASIL. **Regulação do sistema financeiro.** Disponível em: <<https://www.bcb.gov.br/estabilidadefinanceira/regulacao>> Acesso em: 02 mai. 2019

CHOEZ, Carlos Gabriel Parrales; LLANOS, Franklin Duberlí Castillo. Análisis de NIIF 9-Instrumentos Financieros desde una perspectiva industrial. **Contabilidad y Negocios: Revista del Departamento Académico de Ciencias Administrativas**, v. 13, n. 25, p. 6-19, 2018. Disponível em: <<http://web.a.ebscohost.com/ehost/detail/detail?vid=1&sid=e7caba18-09a5-48cb-a31d-fc9faae2248b%40sdc-v-sessmgr06&bdata=Jmxhbmc9cHQYnImc2l0ZT1laG9zdC1saXZI#AN=132213205&db=a9h>> Acesso em: 29 abr. 2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **Resolução CFC nº 1.055, de 07 de outubro de 2005.** Cria o Comitê de Pronunciamentos Contábeis (CPC). Disponível em: <http://www1.cfc.org.br/sisweb/SRE/docs/Res_1055.pdf>. Acesso em: 07 fev.2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **Resolução CFC 1.156, de 13 de fevereiro de 2009.** Dispõe sobre a Estrutura das Normas Brasileiras de Contabilidade. Disponível em: < http://www.cfc.org.br/sisweb/sre/docs/RES_1156.doc >. Acesso em: 07 fev.2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **Resolução CFC nº 1.298 de 21 de setembro de 2010.** Dispõe sobre a Estrutura das Normas Brasileiras de Contabilidade. Disponível em: < http://www.cfc.org.br/sisweb/sre/docs/RES_1298.doc>. Acesso em 07 fev.2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **Resolução CFC nº 1.328 de 18 de março de 2011.** Dispõe sobre a Estrutura das Normas Brasileiras de Contabilidade. Disponível em: <http://www1.cfc.org.br/sisweb/sre/detalhes_sre.aspx?Codigo=2011/001328>. Acesso em 07 fev.2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **Resolução CFC N.º 1.374, de 8 de dezembro de 2011,** que dá nova redação à NBC TG ESTRUTURA CONCEITUAL – Estrutura Conceitual para Elaboração e Divulgação de Relatório Contábil-Financeiro.

Disponível em: <http://www1.cfc.org.br/sisweb/SRE/docs/RES_1374.pdf> Acesso em: 28 mar. 2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **Resolução CFC nº 1.412, de 26 de outubro de 2012.** Dá nova redação à NBC TG 30 – Receitas. Disponível em: <http://www1.cfc.org.br/sisweb/SRE/docs/RES_1412.pdf> Acesso em: 13 abr.2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **NBC TG 38 (R3), de 21 de novembro de 2014.** Instrumentos Financeiros: Reconhecimento e Mensuração. Aprova a NBC TG 38 – Instrumentos Financeiros: Reconhecimento e Mensuração. Disponível em: <[http://www1.cfc.org.br/sisweb/SRE/docs/NBCTG38\(R3\).pdf](http://www1.cfc.org.br/sisweb/SRE/docs/NBCTG38(R3).pdf)> Acesso em: 27 mar.2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **NBC TG 39 (R5), de 27 de dezembro de 2017.** Instrumentos Financeiros: Apresentação. Disponível em: <[http://www1.cfc.org.br/sisweb/SRE/docs/NBCTG39\(R5\).pdf](http://www1.cfc.org.br/sisweb/SRE/docs/NBCTG39(R5).pdf)> Acesso em: 27 FEV.2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **NBC TG 47, de 22 de dezembro de 2016.** Receita de Contrato com Cliente. Disponível em: <<http://www1.cfc.org.br/sisweb/SRE/docs/NBCTG47.pdf>> Acesso em: 28 mar.2019

CONSELHO FEDERAL DE CONTABILIDADE. **NBC TG 48, de 25 de novembro de 2016.** Aprova a NBC TG 48 que dispõe sobre instrumentos financeiros. Disponível em: <<http://www1.cfc.org.br/sisweb/SRE/docs/NBCTG48.pdf>> Acesso em: 13 abr. 2019

CORRÊA, Andréia Agresta; SZUSTER, Natan. BR GAAP x IFRS: Divergências das demonstrações contábeis nas instituições financeiras. **Pensar Contábil**, v. 15, n. 58, p.14-23, 2014. Disponível EM: < <http://www.spell.org.br/documentos/ver/24231/br-gaap-x-ifrs--divergencias-das-demonstracoes-contabeis-nas-instituicoes-financeiras>> Acesso em: 23 mar. 2019

COSTA JUNIOR, Jorge Vieira da. “Impairment” de Instrumentos Financeiros: o modelo de 3 estágios da IFRS9. **Tax and Accounting Studies**, v. 1, p. e26-e26, 2019. Disponível em: <<https://rect.fearp.usp.br/index.php/TACS/article/view/26>> Acesso em: 04 mai. 2019

CROTE, Marcelo Barreto. WEFFORT, Elionor Farah Jreige. PETERS, Marcos Reinaldo Severino. Reconhecimento e mensuração de instrumentos financeiros: impacto da IFRS 9 nas demonstrações financeiras das seguradoras no Brasil. **Brasil Para Todos-Revista Internacional**, v. 4, n. 1, p. 1-19, 2017. Disponível em: <https://ojs.eniac.com.br/index.php/Anais_Sem_Int_Etn_Racial/article/view/425> Acesso em: 03 mai. 2019

DANTAS, José Alves et al. Perdas em crédito nos bancos brasileiros: modelos de perdas esperadas e de perdas incorridas e impactos da IFRS 9. **Revista de Gestão, Finanças e Contabilidade**, v. 7, n. 2, p. 156-175, 2017. Disponível em:<DOI: <http://dx.doi.org/10.18028/2238-5320/rgfc.v7n2p156-175>> Acesso em: 04 mai. 2019

GALDI, Fernando Caio. BARRETO, Eric. FLORES, Eduardo. **Contabilidade de instrumentos financeiros: IFRS 9 - CPC 48 - 1. ed.** - São Paulo: Atlas, 2018. Disponível em:

<<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597017588/cfi/6/10!/4/10/2@0:23.3>> Acesso em: 07 abr. 2019

IASC FOUNDATION. **Exposure Draft: Snapshot - Financial Instruments: Classification and Measurement.** Disponível em: <<https://www.ifrs.org/-/media/project/fi-classification-and-measurement/exposure-draft-2009/educational-materials/ed-fi-classification-measurement-snapshot.pdf>> Acesso em: 27 abr. 2019

IONESCU, Bogdan-Stefan et al. IFRS 9 BENCHMARKING TEST: TOO COMPLICATED TO WORTH DOING IT?. **Economic Computation & Economic Cybernetics Studies & Research**, v. 53, n. 1, p.217-230, 2019. Disponível em: <[http://www.ecocyb.ase.ro/nr2019_1/14%20-%20Popescu%20Maria,%20Bogdan%20Ionescu%20\(14\).pdf](http://www.ecocyb.ase.ro/nr2019_1/14%20-%20Popescu%20Maria,%20Bogdan%20Ionescu%20(14).pdf)> Acesso em: 29 abr. 2019

IFRS FOUNDATION. **Who we are and what we do.** London, 2018. Disponível em: <<https://www.ifrs.org/-/media/feature/about-us/who-we-are/who-we-are-english-2018-final.pdf>> Acesso em: 07 fev. 2019.

IFRS FOUNDATION. **IAS 39 Financial Instruments: Recognition and Measurement.** Disponível em: <<https://www.ifrs.org/issued-standards/list-of-standards/ias-39-financial-instruments-recognition-and-measurement/#about>> Acesso em: 13 abr.2019

IFRS FOUNDATION. **Project Summary: IFRS 9 Financial Instruments.** Disponível em: <<https://www.ifrs.org/-/media/project/fi-classification-and-measurement/ifrs-standard/published-documents/project-summary.pdf>> Acesso em: 27 abr. 2019.

INTERNATIONAL ACCOUNTING STANDARDS BOARD. **IAS 39.** Estabelece procedimentos para contabilização e evidenciação de operações realizadas com instrumentos financeiros. Disponível em: <https://www.bcb.gov.br/nor/convergencia/IAS_39_Instrumentos_Financeiros_Escopo_e_Definicoes.pdf> Acesso em: 06 fev.2019

KING JR., Martin Luther. **[Pensador].** São Paulo, 2019. Disponível em: <https://www.pensador.com/autor/martin_luther_king/> Acesso em: 19 fev. 2019.

KRÜGER, Steffen; RÖSCH, Daniel; SCHEULE, Harald. The impact of loan loss provisioning on bank capital requirements. **Journal of Financial Stability**, v. 36, p. 114-129, 2018. Disponível em: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1572308917303868>> Acesso em 03 mai. 2019

LUZ, Érico Eleutério da. OLIVEIRA, Antônio Carlos Leite de. **Contabilidade geral das sociedades.** Curitiba: Editora Intersaberes, 2017. Disponível em: <https://bv4.digitalpages.com.br/?term=INSTRUMENTO%2520FINANCEIRO&search_page=1&filtro=todos&from=busca&page=82§ion=0#/legacy/116277> Acesso em: 28 mar.2019

MARTON, Jan; RUNESSON, Emmeli. The predictive ability of loan loss provisions in banks—Effects of accounting standards, enforcement and incentives. **The British**

Accounting Review, v. 49, n. 2, p. 162-180, 2017. Disponível em: <<https://doi.org/10.1016/j.bar.2016.09.003>> Acesso em: 29abr. 2019

MELO, Moisés Moura de. BARBOSA, Sérgio Correia. **Demonstrações contábeis**. Rio de Janeiro: Freitas Bastos Editora, 2018.

MOTA, Renato Henrique Gurgel. VENTURA, Ana Flávia Albuquerque. SILVA FILHO, Augusto Cezar da Cunha e. Adoção das Normas Internacionais de Contabilidade: Um estudo no setor de Construção Civil com ações listadas na BM&FBOVESPA. **Revista Ambiente Contabil**, v. 7, n. 1, p. 1-17, 2015. DISPONÍVEL EM: <<http://web.a.ebscohost.com/ehost/detail/detail?vid=0&sid=4663ccf3-d932-4188-a147-e9a044c5109a%40sessionmgr4010&bdata=Jmxhbmc9cHQYnImc2l0ZT1laG9zdC1saXZl#AN=108981554&db=a9h>> Acesso Em: 29 abr. 2019

NIYAMA, Jorge Katsumi. **Contabilidade internacional**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2010. Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522485086/cfi/55!/4/4@0.00:27.1>> Acesso em: 15 mar. 2019

NIYAMA, Jorge Katsumi; SILVA, César Augusto Tibúrcio. **Teoria da contabilidade**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2013.

ONALI, Enrico; GINESTI, Gianluca. Pre-adoption market reaction to IFRS 9: A cross-country event-study. **Journal of Accounting and Public Policy**, v. 33, n. 6, p. 628-637, 2014. Disponível em: <<https://doi.org/10.1016/j.jaccpubpol.2014.08.004>> Acesso em: 29 abr. 2019

ONALI, Enrico; GINESTI, Gianluca; BALLESTRA, Luca Vincenzo. Investor reaction to IFRS for financial instruments in Europe: The role of firm-specific factors. **Finance Research Letters**, v. 21, p. 72-77, 2017. Disponível em: <<https://doi.org/10.1016/j.frl.2017.01.002>> Cesso em: 29 abr. 2019

PALEA, Vera. Fair value accounting and its usefulness to financial statement users. **Journal of Financial Reporting and Accounting**, v. 12, n. 2, p. 102-116, 2014. Disponível em: <<https://doi.org/10.1108/JFRA-04-2013-0021>> Acesso em: 04 mai. 2019

SAYED, Samir et al. Simulação dos impactos da alteração da norma internacional de instrumentos financeiros (IFRS 9) nos maiores bancos brasileiros. **Sociedade, Contabilidade e Gestão**, v. 8, n. 1, p. 50-63, 2013. Disponível em: <<http://atena.org.br/revista/ojs-2.2.3-08/index.php/ufrj/article/viewArticle/1644>> Acesso em: 03 mai. 2019

SHAFII, Zurina; ABDUL RAHMAN, Abdul Rahim. Issues on the application of IFRS9 and fair value measurement for Islamic financial instruments. **Journal of Islamic Accounting and Business Research**, v. 7, n. 3, p. 202-214, 2016. Disponível em: <<https://doi.org/10.1108/JIABR-03-2016-0031>> Acesso em 04 mai. 2019

SILVA, Carlos Alberto Martins et al. Gerenciamento de resultados por meio da perda estimada de créditos em bancos brasileiros e luso-espanhóis. **Revista Contemporânea de Contabilidade**, v. 15, n. 37, p. 139-157, 2018. Disponível em:

<<https://periodicos.ufsc.br/index.php/contabilidade/article/view/49953>> Acesso em: 03 mai. 2019

SINGH, Jatinder Pal et al. On hedge effectiveness assessment under IFRS 9. **Audit Financiar**, v. 16, n. 149, p. 157-170, 2018. Disponível em: <http://revista.cafr.ro/temp/Article_9568.pdf> Acesso em: 03 mai. 2019

APENDICE A – E-MAIL AO BANRISUL S/A

De: Juliana Silva
Enviada em: terça-feira, 12 de fevereiro de 2019 14:36
Para: Pessoas Universidade
Cc: Juliana Silva
Assunto: Autorização para coleta de dados para dissertação

Boa tarde!

Prezados (as),

Solicito nova autorização para coleta de dados, pois após a coleta dos dados o orientador notou que não será possível obter um trabalho satisfatório e importante à comunidade acadêmica, sendo necessária a mudança do tema de pesquisa, e para tanto nova autorização para coleta de dados.

Mestrado (ordem de curso): B20170164

Título: IFRS9 E O RECONHECIMENTO DE RECEITA DE UMA CARTEIRA DE CRÉDITO CONSIGNADO GERADO FORA DA REDE DE AGÊNCIAS: Um Estudo no Banco do Estado do Rio Grande do Sul S/A

Instituição de ensino: UNIVERSIDADE DO VALE DO RIO DOS SINOS

Curso de Pós-Graduação: Stricto Sensu – Mestrado em Ciências Contábeis

Atenciosamente,



Juliana Costa da Silva

Assistente

Gerência de Processos Contábeis e Financeiros

Unidade de Microcrédito e Negócios Especiais

Ü ANTES DE IMPRIMIR este documento pense em sua responsabilidade e compromisso com o MEIO AMBIENTE.

----- Mensagem encaminhada -----

De: Pessoas Universidade Educacao
Enviada em: quinta-feira, 14 de fevereiro de 2019 14:47
Para: Juliana Silva
Assunto: RES: Autorização para coleta de dados para dissertação

Boa tarde Juliana,

Autorizamos a realização de coleta de dados para o trabalho conforme proposto.

À disposição



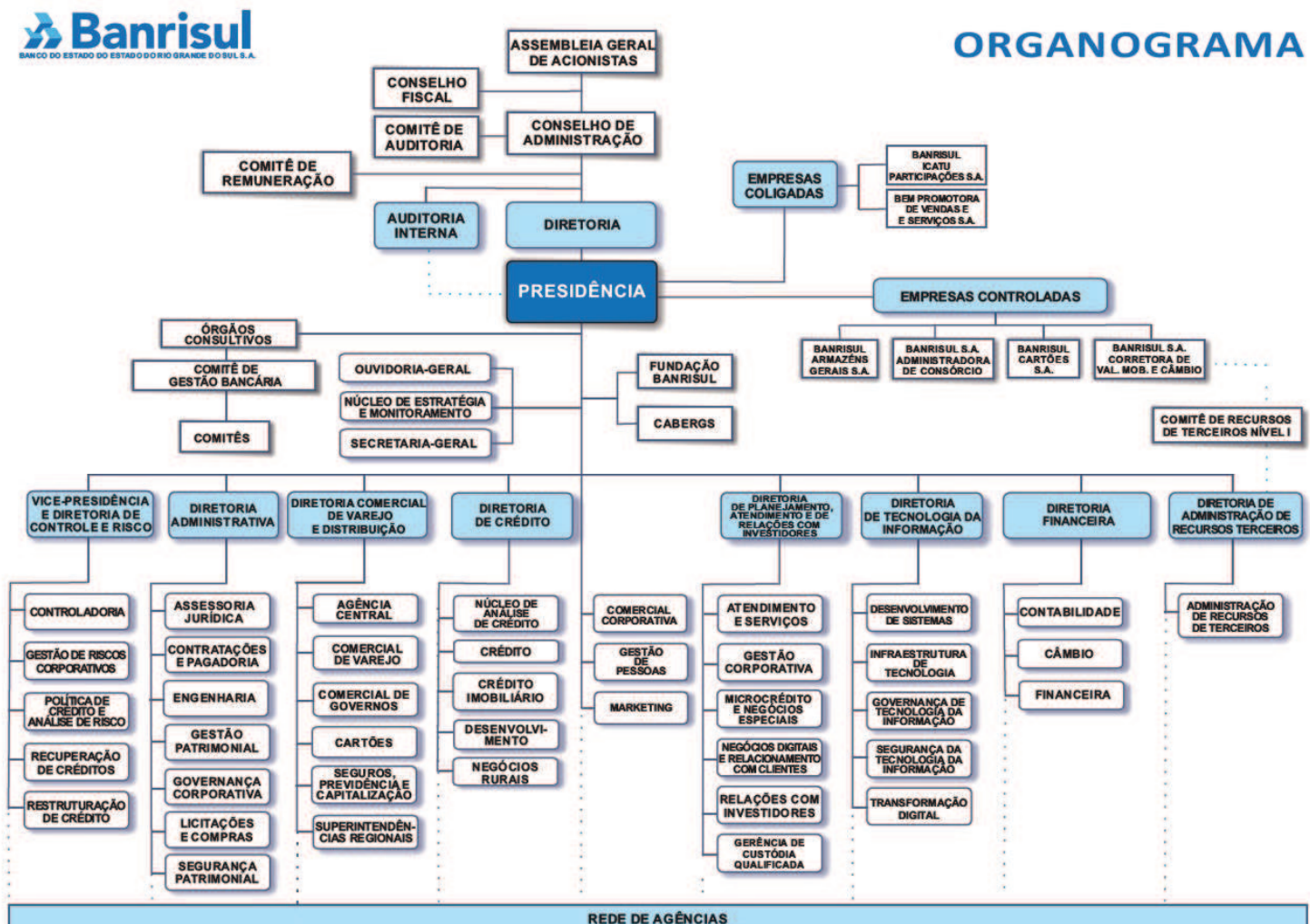
Hélio dos Santos Vieira

Analista

Universidade Corporativa

Unidade de Gestão de Pessoas

ANEXO A - ORGANOGRAMA DO BANRISUL S/A



ANEXO B – BALANCETE ONLINE BOW 2018

| BANRISUL | | | | |
|---|-----------------------|------------------|------------------|--------------------|
| UNIDADE DE MICROCRÉDITO E NEGÓCIOS ESPECIAIS | | | | |
| BALANCETE BOW - 2018 | | | | |
| Contas Contábeis | Saldo Anterior | Débitos | Créditos | Saldo Atual |
| 1021-5005 Consignado P/Pessoas Físicas | 7.052.443.146,59 | 9.892.876.438,15 | 8.952.947.996,82 | 7.992.371.587,92 |
| 1021-5015 Consignado P/Pessoas Físicas- | 197.379.916,89 | 290.712.708,31 | 314.089.211,21 | 174.003.413,99 |
| 1021-5055 Consignado P/Pessoas Físicas- | -3.099.888.313,65 | 4.203.066.408,83 | 4.311.338.864,04 | -3.208.160.768,86 |
| 1021-5095 Credito Em Liquidacao De Cons | 414.807.035,40 | 214.157.386,73 | 67.186.393,54 | 561.778.028,59 |
| 1021-5096 (-)Cl-Pessoa Fisica-BOW-Baixa | -360.488.499,03 | 4.781.697.120,38 | 4.866.047.532,32 | -444.838.910,97 |
| 1021-5097 Cl. Raoc-Pf BOW Bx.Bc-Brw | 130.587.948,48 | 1.855.362.969,21 | 1.810.285.969,60 | 175.664.948,09 |
| 1021-9505 Consignado P/Pessoas Físicas- | -91.311.928,67 | 134.081.359,83 | 123.836.709,45 | -81.067.278,29 |
| 1021-9506 (-)Cl-Raoc-Consignado Pessoa | -137.319.700,84 | 25.446.570,33 | 79.503.416,90 | -191.376.547,41 |
| 1550-0251 Adiantamento A Correspondente | 5.074.993,73 | 116.617.467,67 | 117.052.690,31 | 4.639.771,09 |
| 1550-0254 Adiantamento A Correspondente | 1.140.103,54 | 11.072.512,62 | 11.379.866,39 | 832.749,77 |
| 1550-0261 Adiantamentos A Correspondent | 292.816,50 | 777.109,79 | 787.992,97 | 281.933,32 |
| 1660-2011 Valores A Receber - Correspon | 8.176.490,35 | 5.187.187,29 | 11.950.089,54 | 1.413.588,10 |
| 1660-2013 Valores A Receber Processos J | 5.764.058,29 | 9.291.267,36 | 6.940.478,21 | 8.114.847,44 |
| 1660-2017 Valores A Receber - Bem Promo | 163.356,82 | 864.943,90 | 955.324,90 | 72.975,82 |
| 1660-2026 Valores A Receber Consignados | 19.562.061,63 | 54.330.779,54 | 73.892.841,17 | 0,00 |
| 1660-2033 Vlr A Rec. Proc.Judiciais Fr | 3.372.197,10 | 2.437.319,70 | 1.203.634,15 | 4.605.882,65 |
| 1660-2034 Valores A Receber Bem-Fraude | 18.595,73 | 51.929,71 | 8.460,68 | 62.064,76 |
| 1660-2049 Custos De Originacao A Recebe | 178.509,29 | 0,00 | 178.509,29 | 0,00 |
| 1680-0172 Transferencia Credito Em Liqu | 0,00 | 153.946.857,29 | 153.946.857,29 | 0,00 |
| 1720-2026 (-)Provisao Vlr A Receber C | -19.562.061,63 | 29.137.943,86 | 9.575.882,23 | 0,00 |
| 1910-2020 Custo De Originacao - BOW | 44.778.797,57 | 81.101.221,21 | 97.478.435,53 | 28.401.583,25 |
| 1910-2021 Correspondentes -Circ. 3.738/ | 6.306.621,32 | 19.001,26 | 5.686.230,28 | 639.392,30 |
| 1910-2025 Custo De Originacao -Circ. 42 | 118.704.881,57 | 116.340.450,93 | 123.871.121,04 | 111.174.211,46 |
| 1910-2026 (-)Despesas Antecipadas A Def | -118.704.881,57 | 123.871.121,04 | 116.340.450,93 | -111.174.211,46 |
| 3846-1001 Rendas De Operacoes De Credit | 0,00 | 944.089.332,40 | 407.940,51 | 463.344.127,85 |
| 3930-0500 Correspondentes - BOW | 68.001.997,87 | 33.914.585,09 | 43.269.204,07 | 58.647.378,89 |
| 4710-1016 Iof Operacoes De Credito - Bo | 0,00 | 100.656.998,57 | 100.656.998,57 | 0,00 |
| 4900-1052 Ir A Recolher Correspondentes | 41.579,76 | 781.530,92 | 788.112,03 | 48.160,87 |
| 4900-1076 Iss A Recolher Correspondente | 13.942,75 | 141.352,86 | 138.816,12 | 11.406,01 |
| 4900-1078 Ir A Recolher- Correspondente | 413,88 | 5.393,41 | 5.380,09 | 400,56 |
| 4900-1091 Iss A Recolher Correspondente | 427,64 | 2.084,63 | 1.765,98 | 108,99 |
| 4955-9016 Comissoes A Pagar -Circular 4 | 2.432.585,59 | 10.452.817,49 | 10.496.415,80 | 2.476.183,90 |
| 4955-9058 Comissoes A Pagar Corresponde | 1.018.207,19 | 669.935,96 | 0,00 | 348.271,23 |
| 4955-9060 Contas A Pagar - BOW | 142.718,26 | 110.132,53 | 92.653,64 | 125.239,37 |
| 4955-9070 Comissoes A Pagar Corresponde | 13.318.724,64 | 201.460.966,17 | 204.005.283,21 | 15.863.041,68 |
| 4955-9071 Comissoes A Pagar Corresponde | 319.845,71 | 872.762,27 | 879.204,08 | 326.287,52 |
| 4980-0194 Repasses Outros BOW | 314.704,25 | 5.801.623,82 | 5.808.812,91 | 321.893,34 |
| 4980-0198 Consignado - BOW | 188.209,57 | 25.100.443,49 | 25.073.195,09 | 160.961,17 |
| 4980-0297 BOW-BRR-Repasses Clientes | 1.679.827,87 | 3.008.549.647,32 | 3.009.069.989,13 | 2.200.169,68 |
| 4980-0298 BOW-BRR Repasse Conveniados | 211.262,17 | 133.029.504,28 | 132.846.979,04 | 28.736,93 |
| 4980-0299 BOW-BRR Devolucoes | 206.089,47 | 24.097.327,58 | 24.009.341,22 | 118.103,11 |
| 4980-0301 Emprestimo Consignado-Cartao | 0,00 | 766.391,34 | 766.391,34 | 0,00 |
| 4980-0515 Pendencias A Pagar Corbans - | 1.307.045,19 | 6.686.403,46 | 5.624.636,58 | 245.278,31 |
| 4980-0516 Devolucao Parcelas Consignada | 8.083.681,23 | 67.361.563,88 | 69.742.190,51 | 10.464.307,86 |
| 4980-0517 Obrigacoes Temporarias Por Pe | 26.046,62 | 636,48 | 1.967,40 | 27.377,54 |
| 4980-0518 Parcelas Devolucao Judicial-B | 1.562.260,59 | 927.424,31 | 1.976.917,51 | 2.611.753,79 |
| 4980-0532 Convenio Aeronautica-BOW | 159.365,25 | 14.147.688,14 | 14.144.278,55 | 155.955,66 |
| 4980-0533 Convenio Inss-BOW | 121.526,72 | 1.302.935.824,25 | 1.303.213.733,35 | 399.435,82 |
| 4980-0534 Convenio Marinha-BOW | 213.764,13 | 41.147.107,69 | 41.148.165,66 | 214.822,10 |

| | | | | |
|---|---------------|------------------|------------------|-----------------|
| 4980-0537 Portabilidade - BOW | 9.103,21 | 4.269.104.732,76 | 4.269.104.732,76 | 9.103,21 |
| 4980-0538 Convenio Siape-BOW | 101.206,84 | 410.501.067,30 | 410.511.122,39 | 111.261,93 |
| 4980-1650 Conta Repasse Convenio Matone | 493,28 | 61.381.289,81 | 61.381.289,81 | 493,28 |
| 4980-1703 Conv.Pref.Munc.De Ribeirao Pr | 0,00 | 2.260,65 | 2.260,65 | 0,00 |
| 4980-1708 Convenio Debito Conta Paulist | 0,00 | 16.390,40 | 16.390,44 | 0,04 |
| 4980-1711 Convenio Gov.Estado Minas Ger | 1.507,33 | 751.632,11 | 785.488,95 | 35.364,17 |
| 4980-1712 Convenio Gov. Estado De Mg-Co | 1,80 | 77.896,55 | 77.896,55 | 1,80 |
| 4980-1714 Conv.Gov.Est. Mg- Instituto D | 116,12 | 53.903,25 | 53.903,25 | 116,12 |
| 4980-1715 Convenio Gov. Est.Mg- Ipsm | 0,01 | 218.575,88 | 218.940,51 | 364,64 |
| 4980-1716 Convenio Governo Estado Mg-Po | 14,14 | 559.368,88 | 559.368,88 | 14,14 |
| 4980-1720 Prefeitura De Sao Paulo | 0,00 | 1.304.212,86 | 1.304.212,86 | 0,00 |
| 4980-1724 Baixa Parcelas - Cobranca Lev | 30,98 | 292.696,14 | 292.665,17 | 0,01 |
| 4980-1725 Baixa Parcelas-Cobr.Conv. Ban | 0,00 | 2.214,00 | 2.214,00 | 0,00 |
| 4980-1726 Convenio Governo Estado De Pe | 400,25 | 52.459,67 | 52.187,99 | 128,57 |
| 4980-1727 Convenio Governo Estado Do Ri | 2.307.772,38 | 83.750.709,79 | 81.465.166,91 | 22.229,50 |
| 4980-1728 Convenio Exercicio - BOW | 8.354,11 | 11.677.703,63 | 11.676.908,48 | 7.558,96 |
| 4980-1729 Convenio Equatorial | 12.342,77 | 12.197,96 | 12.198,36 | 12.343,17 |
| 4980-1732 Convenio Ipass - BOW | 532,30 | 6.919,90 | 6.387,60 | 0,00 |
| 7021-5005 Consignado P/Pessoas Fisicas | 0,00 | 3.181.547.138,89 | 4.125.635.125,51 | 944.087.986,62 |
| 7700-8255 Recuperacao Credito Baixado P | 0,00 | 0,00 | 25.377.622,47 | 25.377.622,47 |
| 7710-8442 Recuperacao Custas Cessao | 0,00 | 3.235,51 | 3.235,51 | 0,00 |
| 7780-3006 Operacoes De Creditos De Liqu | 0,00 | 0,00 | 35.526.233,83 | 35.526.233,83 |
| 7780-6011 Reversao Provisao Valores A R | 0,00 | 0,00 | 19.562.061,63 | 19.562.061,63 |
| 7790-9636 Rendas Rco - Portabilidade - | 0,00 | 0,00 | 56.449.951,00 | 56.449.951,00 |
| 8310-6844 Postais-Correio- BOW | 0,00 | 360,80 | 0,00 | -360,80 |
| 8450-8371 Tarifa Interbancaria Ordens D | 0,00 | 148.445,41 | 2.605,00 | -145.840,41 |
| 8450-8406 Despesas Cip - Portabilidade | 0,00 | 13.005.946,83 | 150,00 | -13.005.796,83 |
| 8460-8486 Correspondentes Corban - BOW | 0,00 | 132.738.658,28 | 29.771.869,69 | -102.966.788,59 |
| 8460-8487 Despesas Convenios - BOW | 0,00 | 12.720.123,68 | 5.887,44 | -12.714.236,24 |
| 8460-8488 Serasa Spc-BOW | 0,00 | 44.682,06 | 0,00 | -44.682,06 |
| 8460-8492 Servicos De Cobranca - BOW | 0,00 | 5.019.889,77 | 288.999,82 | -4.730.889,95 |
| 8460-8493 Despesas Vale Postal - BOW | 0,00 | 107.851,61 | 5.624,16 | -102.227,45 |
| 8460-8500 Correspondentes Circ.4294- Bo | 0,00 | 131.872.097,17 | 1.263.340,24 | -130.608.756,93 |
| 8460-8501 Correspondentes Circ.4294-Car | 0,00 | 997.507,96 | 20.621,97 | -976.885,99 |
| 8460-8502 Comissoes Correspondentes - B | 0,00 | 123.105.652,79 | 324.244,87 | -122.781.407,92 |
| 8460-8503 (-)Comissoes Correspondentes- | 0,00 | 324.244,87 | 123.105.652,79 | 122.781.407,92 |
| 8480-8484 Honorarios Advogaticios-BOW | 0,00 | 630.658,37 | 48.997,50 | -581.660,87 |
| 8500-8563 Despesa Iof Atraso-BOW | 0,00 | 79.313,93 | 947,46 | -78.366,47 |
| 8530-8872 Despesas De Cartorio - BOW | 0,00 | 130,23 | 0,00 | -130,23 |
| 8530-8873 Custas - Processuais- BOW | 0,00 | 163.994,79 | 4.980,27 | -159.014,52 |
| 8530-8874 Multas E Juros Sobre Issqn - | 0,00 | 45,84 | 0,00 | -45,84 |
| 8560-3015 Provisao Para Operacoes De Cr | 0,00 | 51.638.453,43 | 49.152.089,08 | -2.486.364,35 |
| 8560-6011 Despesa Provisao Valores A Re | 0,00 | 9.674.248,06 | 9.674.248,06 | 0,00 |
| 8620-1722 Perdas - Operacao De Credito | 0,00 | 6.900,84 | 6.025,84 | -875,00 |
| 8620-1756 Despesas De Glosa - BOW | 0,00 | 347.909,75 | 32,14 | -347.877,61 |
| 8620-1781 Atualizacao Parcelas Convenio | 0,00 | 12.697,90 | 0,00 | -12.697,90 |
| 8620-1784 Processos -Indenizacoes-BOW | 0,00 | 1.834.991,14 | 32.346,53 | -1.802.644,61 |
| 8620-1788 Despesas RCO - Portabilidade | 0,00 | 85.315.390,03 | 317.159,06 | -84.998.230,97 |
| 8620-1811 Outras Despesas Operacionais | 0,00 | 365.881,84 | 2.911,27 | -362.970,57 |
| 8620-1862 Perdas Adequacao Judicial Con | 0,00 | 152.732,74 | 5.146,43 | -147.586,31 |
| 9650-0101 Rendas De Operacoes De Credit | 0,00 | 407.940,51 | 944.089.332,40 | 463.344.127,85 |
| 9900-0500 Correspondentes - BOW | 68.001.997,87 | 43.269.204,07 | 33.914.585,09 | 58.647.378,89 |

ANEXO C – RELATÓRIO DATA WAREHOUSE RENDAS BACEN-GAAP 2018

| Competência | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada Bacen-GAAP (em R\$) | Competência | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada Bacen-GAAP (em R\$) |
|-------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 01/01/2018 | 3.263 | 49.029,13 | 01/07/2018 | 98 | 3.697,87 |
| 01/01/2018 | 255 | 5.235,48 | 01/07/2018 | 30 | -0,14 |
| 01/01/2018 | 77 | 4.096,00 | 01/07/2018 | 91 | 2.379,19 |
| 01/01/2018 | 72 | 624,40 | 01/07/2018 | 379 | 30.654,94 |
| 01/01/2018 | 53 | -97,17 | 01/07/2018 | 151 | 3.810,85 |
| 01/01/2018 | 63 | 4.402,77 | 01/07/2018 | 139 | 887,11 |
| 01/01/2018 | 13 | 528,09 | 01/07/2018 | 145 | 1.753,38 |
| 01/01/2018 | 60 | 724,28 | 01/07/2018 | 40 | -3,64 |
| 01/01/2018 | 76 | 365,24 | 01/07/2018 | 43 | 49,97 |
| 01/01/2018 | 35 | 57,95 | 01/07/2018 | 6 | 744,94 |
| 01/01/2018 | 38 | 11,54 | 01/07/2018 | 17 | 73,79 |
| 01/01/2018 | 2 | 28,43 | 01/07/2018 | 34 | 1.426,52 |
| 01/01/2018 | 5 | 918,33 | 01/07/2018 | 17 | 495,08 |
| 01/01/2018 | 5 | 284,39 | 01/07/2018 | 20 | 767,74 |
| 01/01/2018 | 41 | -127,71 | 01/07/2018 | 1 | 126,17 |
| 01/01/2018 | 3 | 647,80 | 01/07/2018 | 5 | 184,91 |
| 01/01/2018 | 1 | 79,55 | 01/07/2018 | 1.432 | 48.005,57 |
| 01/01/2018 | 1 | 0,01 | 01/07/2018 | 4.537 | 102.835,75 |
| 01/01/2018 | 842.671 | 96.334.329,63 | 01/07/2018 | 135 | 747,32 |
| 01/01/2018 | 2.732 | 17.478,59 | 01/07/2018 | 381 | 3.203,10 |
| 01/01/2018 | 1.726 | 1.244.466,39 | 01/07/2018 | 68 | 1.289,19 |
| 01/01/2018 | 283 | 5.458,42 | 01/07/2018 | 44 | 18,31 |
| 01/01/2018 | 133 | 2.163,51 | 01/07/2018 | 53 | 73,74 |
| 01/01/2018 | 263 | 6.955,43 | 01/07/2018 | 41 | 14,30 |
| 01/01/2018 | 36 | 64,21 | 01/07/2018 | 168 | 1.306,58 |
| 01/01/2018 | 34 | 282,91 | 01/07/2018 | 30 | 3,58 |
| 01/01/2018 | 64 | 1.677,54 | 01/07/2018 | 17 | -6.701,71 |
| 01/01/2018 | 20 | 74,35 | 01/07/2018 | 74 | 575,73 |
| 01/01/2018 | 19 | 1.985,56 | 01/07/2018 | 7 | 480,82 |
| 01/01/2018 | 4 | 660,04 | 01/07/2018 | 1 | -20,96 |
| 01/01/2018 | 3 | 31,05 | 01/07/2018 | 3 | 41,65 |
| 01/01/2018 | 1 | 115,11 | 01/07/2018 | 1 | 45,25 |
| 01/01/2018 | 2 | 14,13 | 01/07/2018 | 8 | 1.968,06 |
| 01/01/2018 | 3 | 29,40 | 01/07/2018 | 1 | 29,20 |
| 01/01/2018 | 1 | 2,68 | 01/07/2018 | 1 | 4,39 |
| 01/01/2018 | 20.445 | 1.897.635,44 | 01/07/2018 | 2 | 4,06 |
| 01/01/2018 | 238 | 3.114,55 | 01/07/2018 | 116 | 2.887,86 |
| 01/01/2018 | 293 | 5.113,87 | 01/07/2018 | 14 | 1.112,23 |
| 01/01/2018 | 1.129 | 71.211,64 | 01/07/2018 | 11 | 20,38 |
| 01/01/2018 | 204 | 3.083,44 | 01/07/2018 | 77 | 3.246,52 |
| 01/01/2018 | 21 | 1.979,24 | 01/07/2018 | 122 | 618,72 |
| 01/01/2018 | 56 | 199,03 | 01/07/2018 | 56 | 1.256,02 |
| 01/01/2018 | 51 | 497,57 | 01/07/2018 | 70 | 2.201,23 |
| 01/01/2018 | 126 | -430,94 | 01/07/2018 | 3 | -4,53 |
| 01/01/2018 | 16 | 566,73 | 01/07/2018 | 4 | 35,28 |
| 01/01/2018 | 51 | 107,37 | 01/07/2018 | 47 | 358,32 |
| 01/01/2018 | 56 | 176,56 | 01/07/2018 | 11 | 29,72 |
| 01/01/2018 | 95 | 4.414,62 | 01/07/2018 | 3 | 560,84 |
| 01/01/2018 | 61 | 38,67 | 01/07/2018 | 50 | 333,56 |
| 01/01/2018 | 10 | 553,00 | 01/07/2018 | 4 | 273,48 |
| 01/01/2018 | 1 | 372,71 | 01/07/2018 | 10 | -612,57 |

| | | | | | |
|------------|-------|--------------|------------|---------|---------------|
| 01/01/2018 | 3 | 11,06 | 01/07/2018 | 46 | 24,27 |
| 01/01/2018 | 5.501 | 2.865.448,93 | 01/07/2018 | 2 | 6,05 |
| 01/01/2018 | 63 | 17,13 | 01/07/2018 | 6 | 951,32 |
| 01/01/2018 | 139 | 2.148,05 | 01/07/2018 | 3 | 97,43 |
| 01/01/2018 | 748 | 44.887,02 | 01/07/2018 | 1 | 31,06 |
| 01/01/2018 | 72 | -13,99 | 01/07/2018 | 3 | 257,13 |
| 01/01/2018 | 33 | 301,32 | 01/07/2018 | 775.656 | 72.850.361,46 |
| 01/01/2018 | 75 | 150,68 | 01/07/2018 | 2.296 | 23.782,38 |
| 01/01/2018 | 7 | 1.894,26 | 01/07/2018 | 11 | 627,58 |
| 01/01/2018 | 1 | 1,04 | 01/07/2018 | 55 | 1.232,68 |
| 01/01/2018 | 41 | -28,31 | 01/07/2018 | 168 | 7.965,22 |
| 01/01/2018 | 28 | 1,96 | 01/07/2018 | 72 | 1.028,83 |
| 01/01/2018 | 7 | 243,12 | 01/07/2018 | 53 | 146,14 |
| 01/01/2018 | 8 | 339,28 | 01/07/2018 | 62 | -11,39 |
| 01/01/2018 | 9 | 977,93 | 01/07/2018 | 51 | 78,39 |
| 01/01/2018 | 6 | 642,62 | 01/07/2018 | 47 | 0,21 |
| 01/01/2018 | 2 | 39,77 | 01/07/2018 | 26 | 0,76 |
| 01/01/2018 | 4.967 | 647.696,65 | 01/07/2018 | 4 | 0,10 |
| 01/01/2018 | 741 | 42.967,78 | 01/07/2018 | 3 | -220,71 |
| 01/01/2018 | 363 | 15.953,54 | 01/07/2018 | 1 | 80,19 |
| 01/01/2018 | 390 | 14.320,60 | 01/07/2018 | 8 | 474,20 |
| 01/01/2018 | 484 | 168,82 | 01/07/2018 | 2.317 | 16.463,61 |
| 01/01/2018 | 163 | 1.858,44 | 01/07/2018 | 5.093 | 610.626,44 |
| 01/01/2018 | 175 | 3.516,95 | 01/07/2018 | 83 | 1.037,87 |
| 01/01/2018 | 80 | 587,55 | 01/07/2018 | 20 | -14,63 |
| 01/01/2018 | 25 | 1.545,47 | 01/07/2018 | 16 | 43,60 |
| 01/01/2018 | 30 | 332,26 | 01/07/2018 | 37 | 6,71 |
| 01/01/2018 | 72 | 306,68 | 01/07/2018 | 25 | 0,64 |
| 01/01/2018 | 96 | 4.619,46 | 01/07/2018 | 45 | 1.377,36 |
| 01/01/2018 | 135 | 952,67 | 01/07/2018 | 29 | 2.152,71 |
| 01/01/2018 | 5 | 8,83 | 01/07/2018 | 208 | 1.170,21 |
| 01/01/2018 | 54 | -40,15 | 01/07/2018 | 54 | 287,45 |
| 01/01/2018 | 61 | 1.015,09 | 01/07/2018 | 57 | 55,33 |
| 01/01/2018 | 50 | 398,69 | 01/07/2018 | 59 | 256,06 |
| 01/01/2018 | 126 | 113,13 | 01/07/2018 | 107 | 3.051,39 |
| 01/01/2018 | 4 | 803,48 | 01/07/2018 | 36 | 120,61 |
| 01/01/2018 | 62 | 1.588,31 | 01/07/2018 | 39 | 3.106,34 |
| 01/01/2018 | 18 | 1.305,50 | 01/07/2018 | 2 | 19,45 |
| 01/01/2018 | 70 | 537,41 | 01/07/2018 | 18 | 554,28 |
| 01/01/2018 | 3 | 48,30 | 01/07/2018 | 6 | 126,24 |
| 01/01/2018 | 7 | 168,08 | 01/07/2018 | 8 | 112,82 |
| 01/01/2018 | 4 | 219,13 | 01/07/2018 | 1 | 74,19 |
| 01/01/2018 | 3 | 52,80 | 01/07/2018 | 3.210 | 43.284,60 |
| 01/01/2018 | 2 | -1,58 | 01/07/2018 | 1.266 | 58.516,72 |
| 01/01/2018 | 4 | 22,77 | 01/07/2018 | 120 | 3.520,59 |
| 01/01/2018 | 2.365 | 17.653,75 | 01/07/2018 | 38 | 40,20 |
| 01/01/2018 | 99 | 915,89 | 01/07/2018 | 52 | 0,29 |
| 01/01/2018 | 209 | 4.365,79 | 01/07/2018 | 16 | -315,79 |
| 01/01/2018 | 188 | 1.849,50 | 01/07/2018 | 162 | 47,68 |
| 01/01/2018 | 62 | 113,28 | 01/07/2018 | 19 | 0,39 |
| 01/01/2018 | 4 | 76,93 | 01/07/2018 | 60 | 53,24 |
| 01/01/2018 | 83 | 12.336,06 | 01/07/2018 | 54 | 100,51 |
| 01/01/2018 | 13 | 90,84 | 01/07/2018 | 44 | 169,00 |
| 01/01/2018 | 58 | 162,31 | 01/07/2018 | 46 | 11,67 |
| 01/01/2018 | 215 | 1.116,68 | 01/07/2018 | 51 | 889,95 |
| 01/01/2018 | 10 | 223,48 | 01/07/2018 | 62 | 5.138,68 |
| 01/01/2018 | 44 | 8,82 | 01/07/2018 | 51 | 591,59 |
| 01/01/2018 | 76 | 1.555,20 | 01/07/2018 | 28 | 88,45 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|--------|--------------|
| 01/01/2018 | 41 | 4.163,38 | 01/07/2018 | 3 | 56,58 |
| 01/01/2018 | 3 | 169,52 | 01/07/2018 | 22 | 880,46 |
| 01/01/2018 | 10 | 183,63 | 01/07/2018 | 46 | -2,15 |
| 01/01/2018 | 7 | 624,77 | 01/07/2018 | 66 | 2.466,56 |
| 01/01/2018 | 8 | 115,97 | 01/07/2018 | 27 | 99,18 |
| 01/01/2018 | 1 | 82,23 | 01/07/2018 | 5 | 147,13 |
| 01/01/2018 | 1 | 74,19 | 01/07/2018 | 14 | 224,47 |
| 01/01/2018 | 4 | 45,29 | 01/07/2018 | 15 | 1.144,03 |
| 01/01/2018 | 2.687 | 19.261,29 | 01/07/2018 | 3 | 162,26 |
| 01/01/2018 | 769 | 43.865,35 | 01/07/2018 | 2 | 14,41 |
| 01/01/2018 | 207 | 3.648,50 | 01/07/2018 | 1 | 2,75 |
| 01/01/2018 | 330 | 11.407,37 | 01/07/2018 | 40 | 63,30 |
| 01/01/2018 | 191 | 5.494,51 | 01/07/2018 | 20.540 | 1.638.665,30 |
| 01/01/2018 | 78 | 1.884,52 | 01/07/2018 | 691 | 34.917,33 |
| 01/01/2018 | 4 | 100,59 | 01/07/2018 | 20 | 2,27 |
| 01/01/2018 | 15 | 802,99 | 01/07/2018 | 37 | 720,19 |
| 01/01/2018 | 8 | 390,38 | 01/07/2018 | 70 | 2.437,12 |
| 01/01/2018 | 1 | 141,39 | 01/07/2018 | 213 | -3.485,43 |
| 01/01/2018 | 5 | 323,51 | 01/07/2018 | 131 | 4.799,52 |
| 01/01/2018 | 4 | 151,98 | 01/07/2018 | 49 | 9,11 |
| 01/01/2018 | 1 | 3,69 | 01/07/2018 | 11 | 439,67 |
| 01/01/2018 | 2 | 94,22 | 01/07/2018 | 3 | 26,89 |
| 01/01/2018 | 167 | 1,92 | 01/07/2018 | 44 | 1.650,52 |
| 01/01/2018 | 47 | 208,03 | 01/07/2018 | 5 | 396,30 |
| 01/01/2018 | 65 | 229,37 | 01/07/2018 | 12 | 3.683,01 |
| 01/01/2018 | 78 | 3.505,36 | 01/07/2018 | 4 | 321,91 |
| 01/01/2018 | 56 | 1,32 | 01/07/2018 | 2 | 452,72 |
| 01/01/2018 | 55 | 30,58 | 01/07/2018 | 10 | 1.478,46 |
| 01/01/2018 | 63 | 529,85 | 01/07/2018 | 3 | 186,07 |
| 01/01/2018 | 186 | 3.315,32 | 01/07/2018 | 2.751 | 18.662,53 |
| 01/01/2018 | 55 | 181,39 | 01/07/2018 | 582 | 38.134,95 |
| 01/01/2018 | 61 | 105,52 | 01/07/2018 | 156 | 5.807,07 |
| 01/01/2018 | 187 | 1.969,12 | 01/07/2018 | 53 | 6,20 |
| 01/01/2018 | 29 | 1.224,41 | 01/07/2018 | 105 | -4.460,27 |
| 01/01/2018 | 1 | 145,04 | 01/07/2018 | 20 | 1.745,21 |
| 01/01/2018 | 2 | 5,73 | 01/07/2018 | 49 | 59,49 |
| 01/01/2018 | 1 | 102,58 | 01/07/2018 | 105 | 2.636,91 |
| 01/01/2018 | 1 | 20,34 | 01/07/2018 | 60 | 3.731,94 |
| 01/02/2018 | 4.422 | 524.360,05 | 01/07/2018 | 65 | 1.825,59 |
| 01/02/2018 | 121 | 1.885,02 | 01/07/2018 | 36 | -1,52 |
| 01/02/2018 | 253 | 5.729,30 | 01/07/2018 | 1 | 34,20 |
| 01/02/2018 | 256 | 5.145,10 | 01/07/2018 | 4 | 1.243,83 |
| 01/02/2018 | 88 | 6.909,99 | 01/07/2018 | 9 | 537,35 |
| 01/02/2018 | 59 | 512,46 | 01/07/2018 | 3 | 84,35 |
| 01/02/2018 | 68 | 1.834,07 | 01/07/2018 | 4 | 647,08 |
| 01/02/2018 | 1.192 | 6.257,91 | 01/07/2018 | 5 | 66,98 |
| 01/02/2018 | 8 | 78,62 | 01/07/2018 | 3 | 289,07 |
| 01/02/2018 | 3 | -204,66 | 01/07/2018 | 2 | 12,13 |
| 01/02/2018 | 9 | 873,42 | 01/07/2018 | 2 | 176,12 |
| 01/02/2018 | 6 | -25,04 | 01/08/2018 | 93 | 3.294,35 |
| 01/02/2018 | 12 | 284,37 | 01/08/2018 | 906 | 53.843,90 |
| 01/02/2018 | 8 | 2.053,77 | 01/08/2018 | 625 | 38.088,88 |
| 01/02/2018 | 2 | 480,02 | 01/08/2018 | 91 | 1.738,07 |
| 01/02/2018 | 2 | 101,55 | 01/08/2018 | 7 | 179,80 |
| 01/02/2018 | 1 | 74,40 | 01/08/2018 | 31 | 208,12 |
| 01/02/2018 | 1 | 215,64 | 01/08/2018 | 11 | 69,26 |
| 01/02/2018 | 1 | 74,19 | 01/08/2018 | 102 | 2.098,65 |
| 01/02/2018 | 3.052 | 18.187,33 | 01/08/2018 | 198 | 614,18 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|--------|--------------|
| 01/02/2018 | 168 | 51,74 | 01/08/2018 | 46 | 198,17 |
| 01/02/2018 | 739 | 42.383,38 | 01/08/2018 | 48 | 143,87 |
| 01/02/2018 | 218 | 4.163,07 | 01/08/2018 | 39 | 2.989,90 |
| 01/02/2018 | 9 | 285,10 | 01/08/2018 | 2 | 22,63 |
| 01/02/2018 | 40 | 115,52 | 01/08/2018 | 7 | 493,41 |
| 01/02/2018 | 34 | 67,51 | 01/08/2018 | 45 | 15,92 |
| 01/02/2018 | 62 | 244,48 | 01/08/2018 | 2 | 0,01 |
| 01/02/2018 | 8 | 126,57 | 01/08/2018 | 12 | 454,96 |
| 01/02/2018 | 6 | 465,50 | 01/08/2018 | 3 | 3,97 |
| 01/02/2018 | 30 | 157,64 | 01/08/2018 | 1 | 168,62 |
| 01/02/2018 | 69 | -35,95 | 01/08/2018 | 20.430 | 1.564.878,65 |
| 01/02/2018 | 4 | 1.038,97 | 01/08/2018 | 45 | 43,81 |
| 01/02/2018 | 55 | 10,43 | 01/08/2018 | 53 | 192,46 |
| 01/02/2018 | 3 | 147,57 | 01/08/2018 | 160 | 13,89 |
| 01/02/2018 | 16 | 1.514,66 | 01/08/2018 | 99 | 3.024,57 |
| 01/02/2018 | 2 | 182,14 | 01/08/2018 | 30 | -7,26 |
| 01/02/2018 | 1 | 229,55 | 01/08/2018 | 97 | 643,28 |
| 01/02/2018 | 3 | 18,02 | 01/08/2018 | 79 | 2.435,74 |
| 01/02/2018 | 19.218 | 1.701.034,66 | 01/08/2018 | 144 | 616,15 |
| 01/02/2018 | 697 | 46.721,47 | 01/08/2018 | 28 | -6,51 |
| 01/02/2018 | 2.542 | 19.701,80 | 01/08/2018 | 2 | -0,12 |
| 01/02/2018 | 65 | 48,59 | 01/08/2018 | 9 | 594,98 |
| 01/02/2018 | 1.123 | 51.995,81 | 01/08/2018 | 21 | -41,03 |
| 01/02/2018 | 55 | 1.824,38 | 01/08/2018 | 45 | 133,72 |
| 01/02/2018 | 164 | 3.415,73 | 01/08/2018 | 27 | 1.056,81 |
| 01/02/2018 | 9 | 260,74 | 01/08/2018 | 2 | 3,29 |
| 01/02/2018 | 3 | 77,30 | 01/08/2018 | 20 | 758,97 |
| 01/02/2018 | 57 | 25,82 | 01/08/2018 | 5 | 84,79 |
| 01/02/2018 | 6 | 398,35 | 01/08/2018 | 5 | -5,81 |
| 01/02/2018 | 36 | 13,98 | 01/08/2018 | 1.286 | 59.467,72 |
| 01/02/2018 | 3 | 52,80 | 01/08/2018 | 198 | -4.862,72 |
| 01/02/2018 | 2 | 229,58 | 01/08/2018 | 43 | 0,37 |
| 01/02/2018 | 12 | 433,71 | 01/08/2018 | 122 | 284,41 |
| 01/02/2018 | 1 | 180,45 | 01/08/2018 | 37 | 15,19 |
| 01/02/2018 | 3 | 6,20 | 01/08/2018 | 54 | 1.476,94 |
| 01/02/2018 | 1 | 6,49 | 01/08/2018 | 3 | 38,94 |
| 01/02/2018 | 61 | 655,06 | 01/08/2018 | 141 | -3.753,99 |
| 01/02/2018 | 73 | 1.560,02 | 01/08/2018 | 50 | 10,21 |
| 01/02/2018 | 143 | 2.594,03 | 01/08/2018 | 56 | 1.468,59 |
| 01/02/2018 | 82 | 682,65 | 01/08/2018 | 69 | 1.454,28 |
| 01/02/2018 | 52 | 335,86 | 01/08/2018 | 3 | 581,72 |
| 01/02/2018 | 51 | 3.761,42 | 01/08/2018 | 2 | 50,05 |
| 01/02/2018 | 73 | 3.990,10 | 01/08/2018 | 7 | -275,19 |
| 01/02/2018 | 158 | 2.847,43 | 01/08/2018 | 7 | 247,39 |
| 01/02/2018 | 59 | 119,19 | 01/08/2018 | 1 | 81,18 |
| 01/02/2018 | 69 | 238,62 | 01/08/2018 | 4.498 | 561.055,84 |
| 01/02/2018 | 21 | 115,38 | 01/08/2018 | 363 | 27.411,46 |
| 01/02/2018 | 79 | -299,91 | 01/08/2018 | 149 | 4.753,18 |
| 01/02/2018 | 5 | 165,61 | 01/08/2018 | 53 | 209,57 |
| 01/02/2018 | 59 | -26,83 | 01/08/2018 | 13 | 564,05 |
| 01/02/2018 | 20 | 381,20 | 01/08/2018 | 278 | 2.874,64 |
| 01/02/2018 | 3 | 31,75 | 01/08/2018 | 157 | 6.570,40 |
| 01/02/2018 | 8 | 1.913,82 | 01/08/2018 | 51 | 266,72 |
| 01/02/2018 | 2 | 254,01 | 01/08/2018 | 27 | 432,06 |
| 01/02/2018 | 5 | 415,61 | 01/08/2018 | 21 | 959,60 |
| 01/02/2018 | 11 | 389,67 | 01/08/2018 | 4 | 108,89 |
| 01/02/2018 | 4 | 518,82 | 01/08/2018 | 114 | 2.722,60 |
| 01/02/2018 | 1 | 33,52 | 01/08/2018 | 3 | 12,64 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|---------|---------------|
| 01/02/2018 | 2 | 357,69 | 01/08/2018 | 63 | 32,60 |
| 01/02/2018 | 2 | 59,54 | 01/08/2018 | 47 | 409,78 |
| 01/02/2018 | 71 | 4.056,77 | 01/08/2018 | 29 | 29,54 |
| 01/02/2018 | 427 | 16.142,19 | 01/08/2018 | 1 | 13,59 |
| 01/02/2018 | 3.485 | 26.030,23 | 01/08/2018 | 5 | 164,47 |
| 01/02/2018 | 101 | 646,89 | 01/08/2018 | 6 | 981,51 |
| 01/02/2018 | 194 | 2.968,62 | 01/08/2018 | 7 | 85,06 |
| 01/02/2018 | 124 | 531,07 | 01/08/2018 | 1 | 152,38 |
| 01/02/2018 | 59 | 1,48 | 01/08/2018 | 3.031 | 21.810,51 |
| 01/02/2018 | 72 | 1.896,00 | 01/08/2018 | 2.509 | 20.929,92 |
| 01/02/2018 | 44 | -20,45 | 01/08/2018 | 123 | 2.602,43 |
| 01/02/2018 | 40 | 590,86 | 01/08/2018 | 868 | 33.200,75 |
| 01/02/2018 | 56 | 72,83 | 01/08/2018 | 16 | 2,67 |
| 01/02/2018 | 36 | 3.406,73 | 01/08/2018 | 50 | 361,35 |
| 01/02/2018 | 224 | 2.077,20 | 01/08/2018 | 3 | 737,99 |
| 01/02/2018 | 131 | 60,98 | 01/08/2018 | 17 | 353,61 |
| 01/02/2018 | 3 | 14,50 | 01/08/2018 | 3 | 1.051,06 |
| 01/02/2018 | 28 | 2,77 | 01/08/2018 | 10 | 575,28 |
| 01/02/2018 | 51 | 634,13 | 01/08/2018 | 13 | 120,44 |
| 01/02/2018 | 5.783 | 134.226,39 | 01/08/2018 | 1 | 94,64 |
| 01/02/2018 | 291 | 6.560,07 | 01/08/2018 | 776.423 | 71.823.608,67 |
| 01/02/2018 | 313 | 12.471,68 | 01/08/2018 | 117 | 189,13 |
| 01/02/2018 | 57 | 534,18 | 01/08/2018 | 42 | 11,82 |
| 01/02/2018 | 187 | 2.804,92 | 01/08/2018 | 2.111 | 19.414,53 |
| 01/02/2018 | 50 | 4,44 | 01/08/2018 | 54 | 126,07 |
| 01/02/2018 | 30 | 130,81 | 01/08/2018 | 125 | -8.391,90 |
| 01/02/2018 | 26 | 2.009,60 | 01/08/2018 | 110 | 1.801,22 |
| 01/02/2018 | 12 | 288,66 | 01/08/2018 | 8 | 1.428,21 |
| 01/02/2018 | 15 | 305,77 | 01/08/2018 | 129 | 3.071,71 |
| 01/02/2018 | 4 | 87,78 | 01/08/2018 | 13 | 2.889,93 |
| 01/02/2018 | 3 | 110,85 | 01/08/2018 | 26 | -82,09 |
| 01/02/2018 | 1 | 611,09 | 01/08/2018 | 15 | 134,94 |
| 01/02/2018 | 9 | 75,48 | 01/08/2018 | 59 | 1.924,10 |
| 01/02/2018 | 13 | 1.676,48 | 01/08/2018 | 56 | 871,80 |
| 01/02/2018 | 6 | 76,86 | 01/08/2018 | 38 | 413,03 |
| 01/02/2018 | 4 | 57,93 | 01/08/2018 | 32 | 1.040,92 |
| 01/02/2018 | 3 | 36,20 | 01/08/2018 | 42 | 25,00 |
| 01/02/2018 | 829.630 | 67.809.504,25 | 01/08/2018 | 6 | 334,16 |
| 01/02/2018 | 57 | -190,30 | 01/08/2018 | 38 | 48,17 |
| 01/02/2018 | 199 | 3.756,56 | 01/08/2018 | 53 | 669,82 |
| 01/02/2018 | 350 | 15.046,60 | 01/08/2018 | 48 | -14,65 |
| 01/02/2018 | 740 | 43.532,46 | 01/08/2018 | 5 | 682,40 |
| 01/02/2018 | 482 | 10,57 | 01/08/2018 | 9 | 18,49 |
| 01/02/2018 | 167 | 692,95 | 01/08/2018 | 14 | 1.342,72 |
| 01/02/2018 | 60 | 114,93 | 01/08/2018 | 25 | 0,37 |
| 01/02/2018 | 198 | 2.506,05 | 01/08/2018 | 2 | 95,68 |
| 01/02/2018 | 90 | 4.643,27 | 01/08/2018 | 8 | 55,54 |
| 01/02/2018 | 51 | 31,80 | 01/08/2018 | 4 | 29,71 |
| 01/02/2018 | 67 | 542,51 | 01/08/2018 | 12 | 351,90 |
| 01/02/2018 | 33 | 212,23 | 01/08/2018 | 2 | 13,87 |
| 01/02/2018 | 38 | -2,13 | 01/08/2018 | 2 | 106,53 |
| 01/02/2018 | 2 | 270,19 | 01/08/2018 | 2 | 65,22 |
| 01/02/2018 | 3 | 49,77 | 01/08/2018 | 1 | 280,89 |
| 01/02/2018 | 268 | 5.537,99 | 01/08/2018 | 2 | 15,42 |
| 01/02/2018 | 2.457 | 18.353,12 | 01/08/2018 | 3.369 | 27.943,83 |
| 01/02/2018 | 1.708 | 71.254,63 | 01/08/2018 | 160 | 6.076,75 |
| 01/02/2018 | 86 | 1.048,25 | 01/08/2018 | 103 | -112,19 |
| 01/02/2018 | 148 | 2.102,78 | 01/08/2018 | 50 | -2,45 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|-------|------------|
| 01/02/2018 | 28 | 72,80 | 01/08/2018 | 27 | 2.188,14 |
| 01/02/2018 | 183 | 2.319,20 | 01/08/2018 | 52 | -2,96 |
| 01/02/2018 | 53 | 0,01 | 01/08/2018 | 35 | 18,41 |
| 01/02/2018 | 136 | 586,41 | 01/08/2018 | 17 | 234,05 |
| 01/02/2018 | 76 | 92,50 | 01/08/2018 | 34 | 129,76 |
| 01/02/2018 | 66 | 307,09 | 01/08/2018 | 3 | 458,05 |
| 01/02/2018 | 46 | 124,86 | 01/08/2018 | 2 | 50,18 |
| 01/02/2018 | 10 | 96,26 | 01/08/2018 | 3 | 67,83 |
| 01/02/2018 | 2 | 8,06 | 01/08/2018 | 2 | 14,52 |
| 01/02/2018 | 4 | 215,26 | 01/08/2018 | 205 | 1.002,81 |
| 01/02/2018 | 1 | 19,79 | 01/08/2018 | 4.361 | 90.588,09 |
| 01/03/2018 | 58 | 14,49 | 01/08/2018 | 63 | 1.089,17 |
| 01/03/2018 | 126 | 2.413,78 | 01/08/2018 | 44 | -54,98 |
| 01/03/2018 | 64 | 2.896,99 | 01/08/2018 | 63 | 614,41 |
| 01/03/2018 | 58 | 1.677,20 | 01/08/2018 | 22 | 2.044,69 |
| 01/03/2018 | 33 | 40,71 | 01/08/2018 | 68 | 6.769,47 |
| 01/03/2018 | 56 | 8.167,95 | 01/08/2018 | 78 | 2.197,92 |
| 01/03/2018 | 5 | 84,95 | 01/08/2018 | 60 | 599,11 |
| 01/03/2018 | 28 | 765,50 | 01/08/2018 | 70 | 159,37 |
| 01/03/2018 | 10 | 927,95 | 01/08/2018 | 48 | -6.833,94 |
| 01/03/2018 | 40 | 88,78 | 01/08/2018 | 57 | 2.717,54 |
| 01/03/2018 | 6 | 111,95 | 01/08/2018 | 17 | 733,28 |
| 01/03/2018 | 23 | 1.047,03 | 01/08/2018 | 5 | 65,45 |
| 01/03/2018 | 2 | 186,86 | 01/08/2018 | 2 | 104,67 |
| 01/03/2018 | 3 | 52,50 | 01/08/2018 | 3 | 6,49 |
| 01/03/2018 | 3 | 57,28 | 01/08/2018 | 1 | 8,06 |
| 01/03/2018 | 2 | 430,78 | 01/08/2018 | 3 | 372,47 |
| 01/03/2018 | 2 | -0,20 | 01/08/2018 | 10 | -235,14 |
| 01/03/2018 | 1 | 22,98 | 01/08/2018 | 2 | 65,31 |
| 01/03/2018 | 838.081 | 75.168.400,18 | 01/09/2018 | 1.207 | 34.811,31 |
| 01/03/2018 | 2.342 | 18.480,52 | 01/09/2018 | 161 | -47,93 |
| 01/03/2018 | 2.769 | 20.122,90 | 01/09/2018 | 151 | 3.710,89 |
| 01/03/2018 | 133 | 4.294,86 | 01/09/2018 | 3 | 5,24 |
| 01/03/2018 | 117 | 1.349,28 | 01/09/2018 | 98 | 1.993,28 |
| 01/03/2018 | 29 | 3,61 | 01/09/2018 | 35 | 15,45 |
| 01/03/2018 | 67 | 2.925,09 | 01/09/2018 | 6 | -81,36 |
| 01/03/2018 | 32 | 43,47 | 01/09/2018 | 55 | 503,39 |
| 01/03/2018 | 59 | 1.122,69 | 01/09/2018 | 198 | 2.318,60 |
| 01/03/2018 | 14 | 235,23 | 01/09/2018 | 6 | 418,90 |
| 01/03/2018 | 31 | 10.064,44 | 01/09/2018 | 17 | 74,30 |
| 01/03/2018 | 20 | 1.159,80 | 01/09/2018 | 15 | 661,49 |
| 01/03/2018 | 6 | -260,40 | 01/09/2018 | 37 | 3,88 |
| 01/03/2018 | 9 | 687,93 | 01/09/2018 | 2 | 169,71 |
| 01/03/2018 | 3 | 616,27 | 01/09/2018 | 10 | 600,75 |
| 01/03/2018 | 2 | 225,67 | 01/09/2018 | 2 | 55,35 |
| 01/03/2018 | 2 | 152,66 | 01/09/2018 | 2 | 6,10 |
| 01/03/2018 | 2 | 593,87 | 01/09/2018 | 3 | 627,46 |
| 01/03/2018 | 1 | -2,77 | 01/09/2018 | 3 | 2.742,18 |
| 01/03/2018 | 45 | -30,77 | 01/09/2018 | 558 | 21.291,88 |
| 01/03/2018 | 91 | 2.384,09 | 01/09/2018 | 4.585 | 533.765,07 |
| 01/03/2018 | 73 | 1.005,18 | 01/09/2018 | 75 | 1.087,31 |
| 01/03/2018 | 39 | 4.634,56 | 01/09/2018 | 50 | 27,66 |
| 01/03/2018 | 28 | 11,73 | 01/09/2018 | 15 | 735,68 |
| 01/03/2018 | 13 | 622,77 | 01/09/2018 | 22 | 755,69 |
| 01/03/2018 | 74 | 125,38 | 01/09/2018 | 52 | 16,56 |
| 01/03/2018 | 54 | 62,57 | 01/09/2018 | 68 | 1.940,85 |
| 01/03/2018 | 19 | 3.698,50 | 01/09/2018 | 7 | 90,99 |
| 01/03/2018 | 8 | 1.451,04 | 01/09/2018 | 50 | 26,52 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|---------|---------------|
| 01/03/2018 | 15 | 2.115,47 | 01/09/2018 | 50 | 2.042,95 |
| 01/03/2018 | 5 | 661,43 | 01/09/2018 | 7 | 170,86 |
| 01/03/2018 | 3 | 313,38 | 01/09/2018 | 3 | 132,23 |
| 01/03/2018 | 4.285 | 649.010,52 | 01/09/2018 | 67 | 6.594,56 |
| 01/03/2018 | 15 | 45,46 | 01/09/2018 | 46 | 264,67 |
| 01/03/2018 | 120 | 3.087,33 | 01/09/2018 | 2 | 377,62 |
| 01/03/2018 | 91 | 6.112,86 | 01/09/2018 | 3 | 73,45 |
| 01/03/2018 | 70 | -106,34 | 01/09/2018 | 3 | 12,21 |
| 01/03/2018 | 65 | 125,98 | 01/09/2018 | 1 | 82,28 |
| 01/03/2018 | 10 | 154,27 | 01/09/2018 | 2 | 237,24 |
| 01/03/2018 | 72 | 1.287,60 | 01/09/2018 | 1 | -1,33 |
| 01/03/2018 | 123 | 8.190,55 | 01/09/2018 | 1 | 114,03 |
| 01/03/2018 | 3 | 20,17 | 01/09/2018 | 86 | 3.343,66 |
| 01/03/2018 | 86 | 131,50 | 01/09/2018 | 117 | 218,70 |
| 01/03/2018 | 15 | -17,25 | 01/09/2018 | 160 | -5.404,63 |
| 01/03/2018 | 81 | 3.009,77 | 01/09/2018 | 27 | 67,62 |
| 01/03/2018 | 7 | 417,37 | 01/09/2018 | 114 | 3.731,07 |
| 01/03/2018 | 10 | 688,10 | 01/09/2018 | 3 | -3,92 |
| 01/03/2018 | 49 | -71,73 | 01/09/2018 | 21 | 151,42 |
| 01/03/2018 | 8 | 892,59 | 01/09/2018 | 59 | 2.382,42 |
| 01/03/2018 | 2 | 8,07 | 01/09/2018 | 25 | 483,91 |
| 01/03/2018 | 18 | 240,98 | 01/09/2018 | 2 | 50,05 |
| 01/03/2018 | 1 | 5,92 | 01/09/2018 | 1 | 31,06 |
| 01/03/2018 | 2 | 41,58 | 01/09/2018 | 4 | 78,80 |
| 01/03/2018 | 2 | 1,04 | 01/09/2018 | 767.194 | 69.360.704,65 |
| 01/03/2018 | 52 | -278,46 | 01/09/2018 | 84 | 234,20 |
| 01/03/2018 | 164 | -254,55 | 01/09/2018 | 42 | 247,06 |
| 01/03/2018 | 3 | 114,85 | 01/09/2018 | 99 | 3.661,61 |
| 01/03/2018 | 46 | 975,59 | 01/09/2018 | 29 | 2.389,63 |
| 01/03/2018 | 111 | 6.106,57 | 01/09/2018 | 92 | 2.822,68 |
| 01/03/2018 | 1.126 | 7.178,48 | 01/09/2018 | 42 | 2.159,20 |
| 01/03/2018 | 79 | 543,86 | 01/09/2018 | 57 | 244,57 |
| 01/03/2018 | 52 | 126,02 | 01/09/2018 | 36 | 41,30 |
| 01/03/2018 | 3 | 497,55 | 01/09/2018 | 40 | 2.794,12 |
| 01/03/2018 | 20 | 7,48 | 01/09/2018 | 9 | 515,93 |
| 01/03/2018 | 8 | 681,86 | 01/09/2018 | 25 | 3,09 |
| 01/03/2018 | 44 | 5.897,51 | 01/09/2018 | 3 | 74,19 |
| 01/03/2018 | 53 | 1.339,38 | 01/09/2018 | 15 | 58,97 |
| 01/03/2018 | 6 | 815,28 | 01/09/2018 | 8 | 1.781,47 |
| 01/03/2018 | 15 | 1.433,56 | 01/09/2018 | 5 | 103,02 |
| 01/03/2018 | 1 | 21,12 | 01/09/2018 | 3 | 157,55 |
| 01/03/2018 | 4 | 228,41 | 01/09/2018 | 3.368 | 16.037,62 |
| 01/03/2018 | 1 | 156,27 | 01/09/2018 | 9 | 182,68 |
| 01/03/2018 | 1.109 | 65.009,71 | 01/09/2018 | 63 | 328,25 |
| 01/03/2018 | 707 | 44.968,47 | 01/09/2018 | 158 | 6.400,61 |
| 01/03/2018 | 721 | 42.807,83 | 01/09/2018 | 55 | 1.892,92 |
| 01/03/2018 | 125 | 2.654,66 | 01/09/2018 | 27 | 615,15 |
| 01/03/2018 | 225 | -2.200,96 | 01/09/2018 | 49 | -0,15 |
| 01/03/2018 | 76 | 1.782,88 | 01/09/2018 | 43 | 0,51 |
| 01/03/2018 | 179 | 1.305,89 | 01/09/2018 | 119 | 649,12 |
| 01/03/2018 | 75 | 2.941,47 | 01/09/2018 | 41 | 2,08 |
| 01/03/2018 | 22 | 470,67 | 01/09/2018 | 38 | 565,76 |
| 01/03/2018 | 113 | 2.709,05 | 01/09/2018 | 8 | -2,03 |
| 01/03/2018 | 78 | 720,11 | 01/09/2018 | 1 | 462,74 |
| 01/03/2018 | 7 | 325,76 | 01/09/2018 | 1 | 6,30 |
| 01/03/2018 | 54 | 1,65 | 01/09/2018 | 6 | 367,90 |
| 01/03/2018 | 25 | 1,57 | 01/09/2018 | 9 | 1.141,93 |
| 01/03/2018 | 2 | 42,20 | 01/09/2018 | 1 | 18,94 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|--------|--------------|
| 01/03/2018 | 57 | 132,79 | 01/09/2018 | 3.018 | 47.377,95 |
| 01/03/2018 | 31 | 221,38 | 01/09/2018 | 23.745 | 1.730.727,51 |
| 01/03/2018 | 4 | 153,63 | 01/09/2018 | 371 | 26.877,30 |
| 01/03/2018 | 2 | 66,30 | 01/09/2018 | 40 | 294,92 |
| 01/03/2018 | 17.716 | 1.707.338,58 | 01/09/2018 | 52 | -9,85 |
| 01/03/2018 | 5.896 | 139.413,86 | 01/09/2018 | 43 | 0,62 |
| 01/03/2018 | 3.297 | 18.598,21 | 01/09/2018 | 44 | 79,43 |
| 01/03/2018 | 61 | 29,63 | 01/09/2018 | 5 | 42,10 |
| 01/03/2018 | 675 | 42.493,44 | 01/09/2018 | 58 | 1.449,63 |
| 01/03/2018 | 1.669 | 59.652,79 | 01/09/2018 | 40 | 1,01 |
| 01/03/2018 | 25 | 2.407,36 | 01/09/2018 | 48 | 147,47 |
| 01/03/2018 | 64 | 107,22 | 01/09/2018 | 30 | 1.514,21 |
| 01/03/2018 | 53 | 0,99 | 01/09/2018 | 27 | 0,22 |
| 01/03/2018 | 65 | 1.374,86 | 01/09/2018 | 1 | -0,02 |
| 01/03/2018 | 34 | 3.007,02 | 01/09/2018 | 9 | 202,55 |
| 01/03/2018 | 78 | 916,15 | 01/09/2018 | 20 | 208,16 |
| 01/03/2018 | 43 | 513,15 | 01/09/2018 | 39 | 2,40 |
| 01/03/2018 | 3 | 152,14 | 01/09/2018 | 18 | 721,17 |
| 01/03/2018 | 3 | 149,62 | 01/09/2018 | 8 | 124,74 |
| 01/03/2018 | 3 | 46,23 | 01/09/2018 | 4 | 110,15 |
| 01/03/2018 | 2 | 13,02 | 01/09/2018 | 2 | 68,56 |
| 01/03/2018 | 3 | 232,46 | 01/09/2018 | 796 | 38.073,12 |
| 01/03/2018 | 1 | 31,12 | 01/09/2018 | 2.640 | 23.949,56 |
| 01/03/2018 | 2 | -63,14 | 01/09/2018 | 116 | 37,44 |
| 01/03/2018 | 3 | 586,25 | 01/09/2018 | 203 | 2.598,84 |
| 01/03/2018 | 3.012 | 43.488,83 | 01/09/2018 | 96 | 3.364,34 |
| 01/03/2018 | 117 | 14,66 | 01/09/2018 | 47 | -179,19 |
| 01/03/2018 | 228 | 662,47 | 01/09/2018 | 7 | 21,00 |
| 01/03/2018 | 18 | 372,54 | 01/09/2018 | 37 | 7,08 |
| 01/03/2018 | 204 | 8.107,53 | 01/09/2018 | 169 | 849,65 |
| 01/03/2018 | 84 | 832,35 | 01/09/2018 | 110 | 2.441,85 |
| 01/03/2018 | 85 | 122,25 | 01/09/2018 | 192 | 771,17 |
| 01/03/2018 | 748 | 1.223,69 | 01/09/2018 | 53 | 1.258,05 |
| 01/03/2018 | 72 | 118,35 | 01/09/2018 | 25 | -11,03 |
| 01/03/2018 | 53 | -0,57 | 01/09/2018 | 29 | 2.510,27 |
| 01/03/2018 | 176 | 2.247,10 | 01/09/2018 | 60 | -440,47 |
| 01/03/2018 | 55 | 487,35 | 01/09/2018 | 2 | 16,77 |
| 01/03/2018 | 35 | 0,51 | 01/09/2018 | 9 | 229,01 |
| 01/03/2018 | 43 | 1.277,61 | 01/09/2018 | 41 | 151,26 |
| 01/03/2018 | 13 | 293,68 | 01/09/2018 | 60 | 91,59 |
| 01/03/2018 | 5 | 452,35 | 01/09/2018 | 11 | 767,84 |
| 01/03/2018 | 1 | 75,57 | 01/09/2018 | 26 | 0,52 |
| 01/03/2018 | 5 | 292,51 | 01/09/2018 | 17 | 1.701,24 |
| 01/03/2018 | 2 | 835,72 | 01/09/2018 | 5 | 748,51 |
| 01/03/2018 | 1 | 74,19 | 01/09/2018 | 8 | 38,06 |
| 01/04/2018 | 140 | 863,66 | 01/09/2018 | 6 | 715,33 |
| 01/04/2018 | 134 | 880,49 | 01/09/2018 | 7 | 91,74 |
| 01/04/2018 | 116 | -3,57 | 01/09/2018 | 2.326 | 17.448,41 |
| 01/04/2018 | 44 | 99,51 | 01/09/2018 | 4.339 | 79.286,99 |
| 01/04/2018 | 39 | 1,60 | 01/09/2018 | 795 | 48.532,01 |
| 01/04/2018 | 95 | 537,69 | 01/09/2018 | 67 | 1.823,54 |
| 01/04/2018 | 72 | 180,51 | 01/09/2018 | 27 | 1.294,05 |
| 01/04/2018 | 30 | -600,40 | 01/09/2018 | 142 | 5.359,06 |
| 01/04/2018 | 110 | 35.016,05 | 01/09/2018 | 143 | 4.823,14 |
| 01/04/2018 | 4 | 24,00 | 01/09/2018 | 47 | 100,44 |
| 01/04/2018 | 59 | 19,06 | 01/09/2018 | 18 | 21,54 |
| 01/04/2018 | 8 | 449,80 | 01/09/2018 | 42 | 224,01 |
| 01/04/2018 | 10 | -59,93 | 01/09/2018 | 39 | 3,10 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|-------|------------|
| 01/04/2018 | 2 | 28,24 | 01/09/2018 | 21 | -0,27 |
| 01/04/2018 | 1 | 367,05 | 01/09/2018 | 66 | 103,39 |
| 01/04/2018 | 1 | 7,95 | 01/09/2018 | 5 | 303,01 |
| 01/04/2018 | 2.959 | 42.610,36 | 01/09/2018 | 11 | 374,60 |
| 01/04/2018 | 2.982 | 17.846,35 | 01/09/2018 | 31 | 2,04 |
| 01/04/2018 | 128 | 1.445,39 | 01/09/2018 | 72 | 1.244,23 |
| 01/04/2018 | 58 | 92,02 | 01/09/2018 | 56 | 1.616,89 |
| 01/04/2018 | 58 | 5.367,32 | 01/09/2018 | 3 | 277,94 |
| 01/04/2018 | 29 | 4.318,44 | 01/09/2018 | 25 | -6,40 |
| 01/04/2018 | 49 | 3.147,68 | 01/09/2018 | 10 | 0,30 |
| 01/04/2018 | 21 | 27,23 | 01/09/2018 | 1 | 47,68 |
| 01/04/2018 | 46 | 1.496,77 | 01/09/2018 | 11 | 481,13 |
| 01/04/2018 | 51 | 243,00 | 01/10/2018 | 141 | 2.921,17 |
| 01/04/2018 | 11 | 214,08 | 01/10/2018 | 147 | 5.272,43 |
| 01/04/2018 | 1 | 6,62 | 01/10/2018 | 41 | 3,48 |
| 01/04/2018 | 7 | -188,84 | 01/10/2018 | 50 | -422,85 |
| 01/04/2018 | 1 | 31,06 | 01/10/2018 | 33 | -6,78 |
| 01/04/2018 | 3 | 103,71 | 01/10/2018 | 59 | 372,30 |
| 01/04/2018 | 450 | 30.146,55 | 01/10/2018 | 3 | 45,64 |
| 01/04/2018 | 49 | 226,19 | 01/10/2018 | 18 | 249,59 |
| 01/04/2018 | 55 | 1,48 | 01/10/2018 | 24 | 172,35 |
| 01/04/2018 | 127 | 3.987,19 | 01/10/2018 | 2 | 533,32 |
| 01/04/2018 | 274 | 4.038,77 | 01/10/2018 | 11 | 589,20 |
| 01/04/2018 | 21 | 806,49 | 01/10/2018 | 3 | 220,94 |
| 01/04/2018 | 68 | 371,53 | 01/10/2018 | 2.870 | 44.603,52 |
| 01/04/2018 | 38 | 264,36 | 01/10/2018 | 140 | 450,67 |
| 01/04/2018 | 58 | 2.398,73 | 01/10/2018 | 15 | 591,63 |
| 01/04/2018 | 34 | 584,63 | 01/10/2018 | 31 | 736,65 |
| 01/04/2018 | 54 | 19.111,97 | 01/10/2018 | 184 | 1.368,33 |
| 01/04/2018 | 51 | 11,15 | 01/10/2018 | 51 | 294,91 |
| 01/04/2018 | 5 | 22,30 | 01/10/2018 | 2 | 14,41 |
| 01/04/2018 | 2 | 61,31 | 01/10/2018 | 37 | 35,56 |
| 01/04/2018 | 2 | 1,04 | 01/10/2018 | 24 | -153,93 |
| 01/04/2018 | 3 | 6,49 | 01/10/2018 | 16 | 106,94 |
| 01/04/2018 | 8 | 748,55 | 01/10/2018 | 26 | 33,68 |
| 01/04/2018 | 7 | 371,10 | 01/10/2018 | 7 | 1.177,02 |
| 01/04/2018 | 8 | 1.510,71 | 01/10/2018 | 17 | 689,71 |
| 01/04/2018 | 2 | 416,05 | 01/10/2018 | 5.867 | 691.615,24 |
| 01/04/2018 | 2.595 | 16.577,82 | 01/10/2018 | 2.973 | 22.513,49 |
| 01/04/2018 | 723 | 45.284,75 | 01/10/2018 | 3.978 | 67.698,87 |
| 01/04/2018 | 2.840 | 22.437,77 | 01/10/2018 | 472 | 31.718,97 |
| 01/04/2018 | 21 | 2.271,89 | 01/10/2018 | 202 | -790,21 |
| 01/04/2018 | 169 | 241,58 | 01/10/2018 | 156 | 4.877,36 |
| 01/04/2018 | 74 | 1.127,99 | 01/10/2018 | 29 | 26,02 |
| 01/04/2018 | 60 | 3.894,01 | 01/10/2018 | 43 | -1,49 |
| 01/04/2018 | 38 | 0,09 | 01/10/2018 | 133 | 6.256,23 |
| 01/04/2018 | 64 | 1.088,88 | 01/10/2018 | 52 | -0,26 |
| 01/04/2018 | 8 | 582,10 | 01/10/2018 | 50 | 1.757,56 |
| 01/04/2018 | 37 | 3.032,80 | 01/10/2018 | 60 | 1.502,57 |
| 01/04/2018 | 25 | 3,09 | 01/10/2018 | 48 | 5,31 |
| 01/04/2018 | 18 | 807,92 | 01/10/2018 | 41 | 279,82 |
| 01/04/2018 | 4 | 281,97 | 01/10/2018 | 23 | 10.920,28 |
| 01/04/2018 | 18.543 | 1.560.750,43 | 01/10/2018 | 35 | 2,41 |
| 01/04/2018 | 76 | 1.839,52 | 01/10/2018 | 23 | 958,99 |
| 01/04/2018 | 172 | 1.808,01 | 01/10/2018 | 8 | 518,57 |
| 01/04/2018 | 28 | 387,12 | 01/10/2018 | 40 | -38,91 |
| 01/04/2018 | 16 | 46,44 | 01/10/2018 | 2 | 153,38 |
| 01/04/2018 | 263 | 765,33 | 01/10/2018 | 4 | 196,90 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|---------|---------------|
| 01/04/2018 | 43 | 433,60 | 01/10/2018 | 2 | 67,14 |
| 01/04/2018 | 85 | 5.781,68 | 01/10/2018 | 18.779 | 1.651.093,34 |
| 01/04/2018 | 100 | 2.198,93 | 01/10/2018 | 159 | -19,38 |
| 01/04/2018 | 50 | 580,01 | 01/10/2018 | 21 | -0,02 |
| 01/04/2018 | 54 | -17,14 | 01/10/2018 | 96 | 2.479,82 |
| 01/04/2018 | 118 | 2.638,14 | 01/10/2018 | 27 | -1,04 |
| 01/04/2018 | 69 | 1.650,08 | 01/10/2018 | 35 | 38,31 |
| 01/04/2018 | 63 | 2.012,30 | 01/10/2018 | 6 | 303,94 |
| 01/04/2018 | 50 | 47,45 | 01/10/2018 | 25 | 69,71 |
| 01/04/2018 | 67 | 14,53 | 01/10/2018 | 3 | 147,38 |
| 01/04/2018 | 16 | 169,17 | 01/10/2018 | 26 | 3,09 |
| 01/04/2018 | 5 | -4,00 | 01/10/2018 | 10 | 1.684,38 |
| 01/04/2018 | 5 | 31,97 | 01/10/2018 | 5 | 58,39 |
| 01/04/2018 | 49 | 1.281,64 | 01/10/2018 | 5 | 191,15 |
| 01/04/2018 | 3 | 515,31 | 01/10/2018 | 3 | 698,82 |
| 01/04/2018 | 5 | 255,04 | 01/10/2018 | 4 | 3,81 |
| 01/04/2018 | 11 | 510,34 | 01/10/2018 | 2 | -2.522,37 |
| 01/04/2018 | 1 | 76,77 | 01/10/2018 | 2 | -113,94 |
| 01/04/2018 | 2 | 47,27 | 01/10/2018 | 1 | 131,54 |
| 01/04/2018 | 6.025 | 126.959,69 | 01/10/2018 | 823.639 | 74.386.221,98 |
| 01/04/2018 | 1.564 | 53.777,72 | 01/10/2018 | 2.424 | 20.627,47 |
| 01/04/2018 | 2 | 117,47 | 01/10/2018 | 525 | 34.540,40 |
| 01/04/2018 | 135 | 2.640,82 | 01/10/2018 | 74 | 2.210,24 |
| 01/04/2018 | 143 | 6.818,54 | 01/10/2018 | 40 | 50,05 |
| 01/04/2018 | 24 | 1.090,21 | 01/10/2018 | 145 | -6.537,47 |
| 01/04/2018 | 54 | 266,94 | 01/10/2018 | 3 | 6,44 |
| 01/04/2018 | 10 | 276,94 | 01/10/2018 | 97 | 3.586,27 |
| 01/04/2018 | 4 | 472,77 | 01/10/2018 | 56 | 2.732,66 |
| 01/04/2018 | 10 | 391,60 | 01/10/2018 | 33 | 246,33 |
| 01/04/2018 | 27 | 4,42 | 01/10/2018 | 47 | -58,42 |
| 01/04/2018 | 7 | 1.283,67 | 01/10/2018 | 48 | 1.995,25 |
| 01/04/2018 | 8 | 222,61 | 01/10/2018 | 42 | 2.878,24 |
| 01/04/2018 | 3 | 26,38 | 01/10/2018 | 40 | 33,47 |
| 01/04/2018 | 5 | 91,13 | 01/10/2018 | 32 | -0,11 |
| 01/04/2018 | 2 | 20,58 | 01/10/2018 | 2 | 111,73 |
| 01/04/2018 | 1 | 7,08 | 01/10/2018 | 74 | 1.158,37 |
| 01/04/2018 | 1 | 57,43 | 01/10/2018 | 11 | 504,75 |
| 01/04/2018 | 827.892 | 73.006.490,39 | 01/10/2018 | 28 | 2.103,32 |
| 01/04/2018 | 627 | 42.619,38 | 01/10/2018 | 8 | 1.177,70 |
| 01/04/2018 | 46 | 499,57 | 01/10/2018 | 3 | 467,81 |
| 01/04/2018 | 113 | 3.855,45 | 01/10/2018 | 19 | 26,45 |
| 01/04/2018 | 38 | 766,18 | 01/10/2018 | 11 | 326,82 |
| 01/04/2018 | 54 | 1.116,02 | 01/10/2018 | 20 | 233,41 |
| 01/04/2018 | 23 | -0,19 | 01/10/2018 | 35 | -0,63 |
| 01/04/2018 | 28 | 2.074,52 | 01/10/2018 | 96 | 760,71 |
| 01/04/2018 | 56 | 20,90 | 01/10/2018 | 106 | 2.082,42 |
| 01/04/2018 | 29 | 36,40 | 01/10/2018 | 81 | -8,27 |
| 01/04/2018 | 124 | 2.891,44 | 01/10/2018 | 20 | 0,97 |
| 01/04/2018 | 51 | 349,18 | 01/10/2018 | 57 | 305,03 |
| 01/04/2018 | 3 | 91,12 | 01/10/2018 | 83 | 913,56 |
| 01/04/2018 | 51 | -47,72 | 01/10/2018 | 11 | 57,79 |
| 01/04/2018 | 2 | 748,57 | 01/10/2018 | 13 | 486,70 |
| 01/04/2018 | 2 | 32,62 | 01/10/2018 | 35 | 1.222,68 |
| 01/04/2018 | 4 | 529,23 | 01/10/2018 | 13 | 1.622,55 |
| 01/04/2018 | 20 | 1.746,88 | 01/10/2018 | 44 | 0,09 |
| 01/04/2018 | 4.104 | 586.077,02 | 01/10/2018 | 57 | 1.295,73 |
| 01/04/2018 | 1.114 | 65.368,45 | 01/10/2018 | 51 | 4.709,37 |
| 01/04/2018 | 820 | 7.388,84 | 01/10/2018 | 3 | 913,91 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|-------|-----------|
| 01/04/2018 | 202 | 8.178,19 | 01/10/2018 | 4 | 184,32 |
| 01/04/2018 | 13 | 110,26 | 01/10/2018 | 5 | 1.326,60 |
| 01/04/2018 | 115 | 2.669,91 | 01/10/2018 | 1 | 6,31 |
| 01/04/2018 | 14 | 272,62 | 01/10/2018 | 10 | 603,99 |
| 01/04/2018 | 18 | -16,08 | 01/10/2018 | 4 | 111,36 |
| 01/04/2018 | 62 | 11,65 | 01/10/2018 | 3 | 91,19 |
| 01/04/2018 | 46 | 648,93 | 01/10/2018 | 3 | 30,63 |
| 01/04/2018 | 68 | 1.886,40 | 01/10/2018 | 1 | 10,46 |
| 01/04/2018 | 2 | 637,55 | 01/10/2018 | 3.099 | 23.505,00 |
| 01/04/2018 | 63 | 1.684,74 | 01/10/2018 | 784 | 44.609,01 |
| 01/04/2018 | 3 | 26,08 | 01/10/2018 | 1.160 | 34.960,17 |
| 01/04/2018 | 12 | 164,09 | 01/10/2018 | 47 | 991,07 |
| 01/04/2018 | 3 | 433,60 | 01/10/2018 | 117 | 207,34 |
| 01/04/2018 | 15 | 2.156,38 | 01/10/2018 | 123 | 3.973,58 |
| 01/04/2018 | 7 | 549,59 | 01/10/2018 | 92 | -856,99 |
| 01/04/2018 | 1 | 193,88 | 01/10/2018 | 10 | 793,95 |
| 01/04/2018 | 1 | -2,25 | 01/10/2018 | 13 | -102,05 |
| 01/05/2018 | 164 | 63,98 | 01/10/2018 | 69 | 385,99 |
| 01/05/2018 | 118 | 3.952,24 | 01/10/2018 | 37 | 3,40 |
| 01/05/2018 | 79 | -22,24 | 01/10/2018 | 77 | 2.243,54 |
| 01/05/2018 | 35 | 0,10 | 01/10/2018 | 35 | 15,66 |
| 01/05/2018 | 40 | 0,06 | 01/10/2018 | 52 | -13,56 |
| 01/05/2018 | 42 | 2,48 | 01/10/2018 | 3 | 313,90 |
| 01/05/2018 | 20 | -5,70 | 01/10/2018 | 59 | -419,51 |
| 01/05/2018 | 66 | 2.775,50 | 01/10/2018 | 59 | 682,07 |
| 01/05/2018 | 1 | 0,01 | 01/10/2018 | 44 | 19,84 |
| 01/05/2018 | 35 | 0,64 | 01/10/2018 | 23 | 123,99 |
| 01/05/2018 | 2 | 81,48 | 01/10/2018 | 3 | 12,92 |
| 01/05/2018 | 23 | 1.054,54 | 01/10/2018 | 52 | 187,25 |
| 01/05/2018 | 5 | 878,12 | 01/10/2018 | 19 | 557,17 |
| 01/05/2018 | 15 | 288,32 | 01/10/2018 | 2 | 14,61 |
| 01/05/2018 | 3 | 0,54 | 01/10/2018 | 13 | 82,30 |
| 01/05/2018 | 4.165 | 576.877,84 | 01/10/2018 | 7 | 195,76 |
| 01/05/2018 | 146 | 851,11 | 01/10/2018 | 2 | 198,26 |
| 01/05/2018 | 51 | 5,99 | 01/10/2018 | 68 | 2.392,55 |
| 01/05/2018 | 123 | 36,88 | 01/10/2018 | 585 | 26.774,64 |
| 01/05/2018 | 18 | 705,72 | 01/10/2018 | 98 | 2.675,32 |
| 01/05/2018 | 22 | 0,08 | 01/10/2018 | 43 | 77,08 |
| 01/05/2018 | 40 | 35,48 | 01/10/2018 | 105 | 317,21 |
| 01/05/2018 | 52 | 1.207,48 | 01/10/2018 | 65 | -2.423,05 |
| 01/05/2018 | 88 | 5.770,51 | 01/10/2018 | 44 | 560,64 |
| 01/05/2018 | 96 | 872,81 | 01/10/2018 | 21 | 146,12 |
| 01/05/2018 | 50 | -153,27 | 01/10/2018 | 144 | 2.228,65 |
| 01/05/2018 | 4 | 486,09 | 01/10/2018 | 46 | 203,14 |
| 01/05/2018 | 104 | 2.893,33 | 01/10/2018 | 40 | 196,96 |
| 01/05/2018 | 15 | -271,82 | 01/10/2018 | 54 | 66,05 |
| 01/05/2018 | 4 | 161,22 | 01/10/2018 | 35 | 5,10 |
| 01/05/2018 | 2 | 181,40 | 01/10/2018 | 37 | 117,77 |
| 01/05/2018 | 8 | 1.605,08 | 01/10/2018 | 43 | 0,89 |
| 01/05/2018 | 2 | 0,68 | 01/10/2018 | 2 | 6,49 |
| 01/05/2018 | 18.724 | 1.637.877,02 | 01/10/2018 | 3 | 78,86 |
| 01/05/2018 | 2.536 | 15.026,28 | 01/10/2018 | 1 | 174,73 |
| 01/05/2018 | 17 | 55,37 | 01/10/2018 | 1 | 613,44 |
| 01/05/2018 | 161 | 724,98 | 01/10/2018 | 1 | -16,43 |
| 01/05/2018 | 148 | -2.207,64 | 01/11/2018 | 61 | 120,18 |
| 01/05/2018 | 184 | 1.139,98 | 01/11/2018 | 77 | 1.555,93 |
| 01/05/2018 | 175 | 7.556,48 | 01/11/2018 | 138 | 3.443,53 |
| 01/05/2018 | 2 | 21,12 | 01/11/2018 | 56 | 1.973,97 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|--------|--------------|
| 01/05/2018 | 47 | 31,87 | 01/11/2018 | 21 | 0,18 |
| 01/05/2018 | 46 | 5,23 | 01/11/2018 | 45 | 1.785,99 |
| 01/05/2018 | 49 | 4.685,18 | 01/11/2018 | 40 | 29,42 |
| 01/05/2018 | 28 | 1.053,34 | 01/11/2018 | 24 | 269,14 |
| 01/05/2018 | 131 | 3.033,92 | 01/11/2018 | 38 | 609,66 |
| 01/05/2018 | 31 | 2.124,03 | 01/11/2018 | 36 | -0,54 |
| 01/05/2018 | 3 | 95,38 | 01/11/2018 | 38 | 2.659,24 |
| 01/05/2018 | 43 | 719,89 | 01/11/2018 | 8 | 886,31 |
| 01/05/2018 | 20 | -200,61 | 01/11/2018 | 14 | -4.914,90 |
| 01/05/2018 | 11 | 132,89 | 01/11/2018 | 4 | 148,33 |
| 01/05/2018 | 53 | -75,87 | 01/11/2018 | 1 | 104,17 |
| 01/05/2018 | 29 | 0,03 | 01/11/2018 | 1 | 6,35 |
| 01/05/2018 | 8 | 183,07 | 01/11/2018 | 4 | 201,15 |
| 01/05/2018 | 2 | 8,06 | 01/11/2018 | 1 | 0,01 |
| 01/05/2018 | 1 | -69,66 | 01/11/2018 | 381 | 14.688,63 |
| 01/05/2018 | 7.592 | 121.461,34 | 01/11/2018 | 24 | 270,03 |
| 01/05/2018 | 30 | 0,73 | 01/11/2018 | 127 | -581,23 |
| 01/05/2018 | 2.929 | 43.364,62 | 01/11/2018 | 44 | 1.088,34 |
| 01/05/2018 | 56 | 52,18 | 01/11/2018 | 31 | 265,01 |
| 01/05/2018 | 73 | 414,99 | 01/11/2018 | 44 | 8,10 |
| 01/05/2018 | 411 | 30.615,88 | 01/11/2018 | 41 | 30,56 |
| 01/05/2018 | 43 | 1,06 | 01/11/2018 | 51 | -41,67 |
| 01/05/2018 | 17 | 700,32 | 01/11/2018 | 2 | -3,33 |
| 01/05/2018 | 53 | 0,09 | 01/11/2018 | 66 | -153,70 |
| 01/05/2018 | 55 | 8,86 | 01/11/2018 | 26 | 4.252,32 |
| 01/05/2018 | 52 | 42,30 | 01/11/2018 | 10 | 945,39 |
| 01/05/2018 | 3 | 43,18 | 01/11/2018 | 14 | 851,03 |
| 01/05/2018 | 15 | 171,08 | 01/11/2018 | 10 | 709,15 |
| 01/05/2018 | 4 | 693,72 | 01/11/2018 | 4 | 5,64 |
| 01/05/2018 | 9 | 480,61 | 01/11/2018 | 9 | 676,70 |
| 01/05/2018 | 27 | 0,02 | 01/11/2018 | 19.883 | 1.550.051,53 |
| 01/05/2018 | 8 | 488,05 | 01/11/2018 | 2.766 | 23.644,65 |
| 01/05/2018 | 4 | 230,31 | 01/11/2018 | 3.400 | 49.725,84 |
| 01/05/2018 | 11 | -24,02 | 01/11/2018 | 113 | -18,07 |
| 01/05/2018 | 4 | 181,35 | 01/11/2018 | 109 | 2.881,33 |
| 01/05/2018 | 3 | 92,52 | 01/11/2018 | 42 | -0,15 |
| 01/05/2018 | 11 | 520,48 | 01/11/2018 | 17 | 3,87 |
| 01/05/2018 | 2 | 0,11 | 01/11/2018 | 58 | 424,52 |
| 01/05/2018 | 1 | -0,73 | 01/11/2018 | 85 | 2.636,48 |
| 01/05/2018 | 1 | 2,33 | 01/11/2018 | 17 | 437,91 |
| 01/05/2018 | 818.645 | 74.719.961,36 | 01/11/2018 | 43 | 1.989,11 |
| 01/05/2018 | 633 | 41.264,54 | 01/11/2018 | 28 | 620,08 |
| 01/05/2018 | 2.617 | 12.599,30 | 01/11/2018 | 38 | 2,58 |
| 01/05/2018 | 2.782 | 20.168,44 | 01/11/2018 | 5 | 2,70 |
| 01/05/2018 | 54 | -88,63 | 01/11/2018 | 1 | 627,32 |
| 01/05/2018 | 69 | 375,50 | 01/11/2018 | 448 | 24.561,97 |
| 01/05/2018 | 3 | 121,24 | 01/11/2018 | 2.757 | 21.990,41 |
| 01/05/2018 | 54 | -0,10 | 01/11/2018 | 206 | 1.868,93 |
| 01/05/2018 | 121 | 4.075,60 | 01/11/2018 | 88 | 4.218,68 |
| 01/05/2018 | 15 | 1,40 | 01/11/2018 | 73 | 326,66 |
| 01/05/2018 | 39 | 3.202,48 | 01/11/2018 | 145 | -6.974,21 |
| 01/05/2018 | 5 | 201,16 | 01/11/2018 | 39 | 28,45 |
| 01/05/2018 | 73 | 2.213,73 | 01/11/2018 | 105 | 2.313,99 |
| 01/05/2018 | 54 | 289,11 | 01/11/2018 | 18 | 84,66 |
| 01/05/2018 | 10 | 55,00 | 01/11/2018 | 48 | 6,46 |
| 01/05/2018 | 3 | 82,52 | 01/11/2018 | 46 | 1.344,66 |
| 01/05/2018 | 7 | 453,01 | 01/11/2018 | 56 | 483,69 |
| 01/05/2018 | 54 | 23,77 | 01/11/2018 | 21 | 1.392,23 |

| | | | | | |
|------------|-------|-----------|------------|---------|---------------|
| 01/05/2018 | 15 | 1.355,05 | 01/11/2018 | 72 | 1.868,82 |
| 01/05/2018 | 3 | 1.297,53 | 01/11/2018 | 56 | 1,22 |
| 01/05/2018 | 3 | 882,28 | 01/11/2018 | 5 | 7,81 |
| 01/05/2018 | 1 | 208,68 | 01/11/2018 | 7 | 108,14 |
| 01/05/2018 | 1 | 10,01 | 01/11/2018 | 3 | 181,09 |
| 01/05/2018 | 715 | 41.823,13 | 01/11/2018 | 17 | 182,46 |
| 01/05/2018 | 62 | 64,28 | 01/11/2018 | 4 | 697,64 |
| 01/05/2018 | 67 | 2.747,29 | 01/11/2018 | 2 | 49,77 |
| 01/05/2018 | 13 | 1.032,07 | 01/11/2018 | 10 | 911,31 |
| 01/05/2018 | 68 | 1.997,18 | 01/11/2018 | 11 | 559,37 |
| 01/05/2018 | 58 | 3.201,98 | 01/11/2018 | 4 | 109,60 |
| 01/05/2018 | 151 | 2.229,57 | 01/11/2018 | 3 | 12,11 |
| 01/05/2018 | 23 | 1.212,94 | 01/11/2018 | 2 | -0,11 |
| 01/05/2018 | 33 | 253,29 | 01/11/2018 | 3.393 | 56.694,70 |
| 01/05/2018 | 81 | 349,20 | 01/11/2018 | 5.194 | 570.264,00 |
| 01/05/2018 | 52 | 859,54 | 01/11/2018 | 466 | 26.018,28 |
| 01/05/2018 | 112 | 3.423,06 | 01/11/2018 | 123 | 5.133,80 |
| 01/05/2018 | 50 | 76,33 | 01/11/2018 | 29 | 79,72 |
| 01/05/2018 | 29 | 4,29 | 01/11/2018 | 16 | 869,73 |
| 01/05/2018 | 2 | 6,29 | 01/11/2018 | 113 | 1.031,72 |
| 01/05/2018 | 6 | 42,76 | 01/11/2018 | 79 | 69,27 |
| 01/05/2018 | 49 | 212,19 | 01/11/2018 | 3 | 7,60 |
| 01/05/2018 | 15 | 0,53 | 01/11/2018 | 44 | 1,62 |
| 01/05/2018 | 2 | 443,73 | 01/11/2018 | 104 | 3.785,40 |
| 01/05/2018 | 26 | 1,36 | 01/11/2018 | 3 | 48,92 |
| 01/05/2018 | 4 | 875,75 | 01/11/2018 | 42 | 335,23 |
| 01/05/2018 | 5 | 29,53 | 01/11/2018 | 80 | 401,13 |
| 01/05/2018 | 1 | 31,06 | 01/11/2018 | 4 | 60,26 |
| 01/05/2018 | 1.034 | 62.505,99 | 01/11/2018 | 31 | -5,20 |
| 01/05/2018 | 122 | 996,78 | 01/11/2018 | 2 | 4,66 |
| 01/05/2018 | 10 | 87,34 | 01/11/2018 | 44 | 5,18 |
| 01/05/2018 | 172 | 341,05 | 01/11/2018 | 1 | 177,01 |
| 01/05/2018 | 101 | 3.241,36 | 01/11/2018 | 3 | 5,68 |
| 01/05/2018 | 103 | 2.352,61 | 01/11/2018 | 11 | 4,03 |
| 01/05/2018 | 95 | 3.462,14 | 01/11/2018 | 4 | 689,17 |
| 01/05/2018 | 38 | 1.062,78 | 01/11/2018 | 2 | 565,67 |
| 01/05/2018 | 55 | 171,18 | 01/11/2018 | 839.316 | 77.404.120,38 |
| 01/05/2018 | 69 | 1.471,28 | 01/11/2018 | 350 | 21.048,09 |
| 01/05/2018 | 41 | 96,63 | 01/11/2018 | 68 | 81,95 |
| 01/05/2018 | 64 | 733,02 | 01/11/2018 | 16 | 430,07 |
| 01/05/2018 | 35 | 17,32 | 01/11/2018 | 46 | 1.928,89 |
| 01/05/2018 | 43 | 13,97 | 01/11/2018 | 62 | -331,85 |
| 01/05/2018 | 63 | 2.602,04 | 01/11/2018 | 34 | -33,14 |
| 01/05/2018 | 50 | 54,02 | 01/11/2018 | 26 | 64,10 |
| 01/05/2018 | 2 | 27,90 | 01/11/2018 | 52 | 1.785,25 |
| 01/05/2018 | 32 | 664,14 | 01/11/2018 | 21 | 495,56 |
| 01/05/2018 | 57 | 195,16 | 01/11/2018 | 40 | 45,63 |
| 01/05/2018 | 2 | 267,34 | 01/11/2018 | 19 | -374,89 |
| 01/05/2018 | 6 | -331,46 | 01/11/2018 | 35 | 24,08 |
| 01/05/2018 | 3 | 32,49 | 01/11/2018 | 7 | 531,45 |
| 01/05/2018 | 1 | 157,96 | 01/11/2018 | 8 | 293,81 |
| 01/05/2018 | 1 | -1,25 | 01/11/2018 | 4 | 203,36 |
| 01/05/2018 | 2 | -0,29 | 01/11/2018 | 3 | -186,15 |
| 01/05/2018 | 1 | 77,91 | 01/11/2018 | 10 | -33,26 |
| 01/05/2018 | 1 | -0,23 | 01/11/2018 | 1 | 31,06 |
| 01/05/2018 | 1.573 | 48.578,31 | 01/11/2018 | 2.868 | 22.151,65 |
| 01/05/2018 | 65 | 195,98 | 01/11/2018 | 1.096 | 28.758,18 |
| 01/05/2018 | 234 | 3.525,86 | 01/11/2018 | 51 | -15,88 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|-------|------------|
| 01/05/2018 | 26 | 1.152,40 | 01/11/2018 | 34 | 1,14 |
| 01/05/2018 | 13 | 670,81 | 01/11/2018 | 135 | 5.059,66 |
| 01/05/2018 | 35 | 313,54 | 01/11/2018 | 33 | 1,19 |
| 01/05/2018 | 69 | 1.477,55 | 01/11/2018 | 136 | -14.006,72 |
| 01/05/2018 | 61 | 271,47 | 01/11/2018 | 21 | 2.128,99 |
| 01/05/2018 | 6 | 167,80 | 01/11/2018 | 9 | 597,46 |
| 01/05/2018 | 35 | 1.117,55 | 01/11/2018 | 37 | 22,71 |
| 01/05/2018 | 173 | 1.254,49 | 01/11/2018 | 2 | 121,78 |
| 01/05/2018 | 29 | 0,33 | 01/11/2018 | 28 | -181,41 |
| 01/05/2018 | 11 | 12,80 | 01/11/2018 | 2 | 472,59 |
| 01/05/2018 | 3 | 167,89 | 01/11/2018 | 10 | 330,03 |
| 01/05/2018 | 5 | 893,56 | 01/11/2018 | 8 | 112,56 |
| 01/05/2018 | 4 | -0,07 | 01/11/2018 | 40 | 53,23 |
| 01/05/2018 | 10 | 0,02 | 01/11/2018 | 2 | 8,03 |
| 01/05/2018 | 3 | 105,05 | 01/11/2018 | 770 | 41.681,82 |
| 01/05/2018 | 1 | 537,28 | 01/11/2018 | 71 | 2.688,56 |
| 01/05/2018 | 1 | 74,19 | 01/11/2018 | 159 | 1.209,66 |
| 01/05/2018 | 4 | 3,10 | 01/11/2018 | 94 | -771,25 |
| 01/05/2018 | 1 | 64,99 | 01/11/2018 | 102 | 2.291,57 |
| 01/06/2018 | 5.694 | 104.903,24 | 01/11/2018 | 27 | 33,11 |
| 01/06/2018 | 3.073 | 34.226,76 | 01/11/2018 | 51 | 4,95 |
| 01/06/2018 | 4.443 | 564.779,57 | 01/11/2018 | 39 | 274,16 |
| 01/06/2018 | 58 | 5.792,57 | 01/11/2018 | 60 | 49,89 |
| 01/06/2018 | 667 | 36.794,53 | 01/11/2018 | 42 | 890,05 |
| 01/06/2018 | 43 | 368,94 | 01/11/2018 | 53 | 153,30 |
| 01/06/2018 | 188 | 1.080,69 | 01/11/2018 | 18 | 793,64 |
| 01/06/2018 | 39 | 161,22 | 01/11/2018 | 3 | 293,96 |
| 01/06/2018 | 2 | 22,06 | 01/11/2018 | 28 | 8,55 |
| 01/06/2018 | 173 | 8.029,48 | 01/11/2018 | 2 | 46,54 |
| 01/06/2018 | 2 | 31,57 | 01/11/2018 | 12 | 592,94 |
| 01/06/2018 | 28 | 17,98 | 01/11/2018 | 4 | 428,39 |
| 01/06/2018 | 53 | 655,99 | 01/11/2018 | 2 | 33,57 |
| 01/06/2018 | 76 | 1.777,14 | 01/11/2018 | 1 | 60,32 |
| 01/06/2018 | 42 | 1.007,47 | 01/11/2018 | 1 | -1,87 |
| 01/06/2018 | 31 | 0,45 | 01/12/2018 | 164 | 7.725,52 |
| 01/06/2018 | 3 | 345,02 | 01/12/2018 | 52 | 13,95 |
| 01/06/2018 | 48 | 5,97 | 01/12/2018 | 95 | -2.346,73 |
| 01/06/2018 | 13 | 107,28 | 01/12/2018 | 69 | 2.960,22 |
| 01/06/2018 | 4 | 469,20 | 01/12/2018 | 18 | 2.135,15 |
| 01/06/2018 | 1 | 147,61 | 01/12/2018 | 35 | 17,71 |
| 01/06/2018 | 1 | 63,44 | 01/12/2018 | 51 | 1.322,52 |
| 01/06/2018 | 1 | 6,49 | 01/12/2018 | 118 | 3.180,01 |
| 01/06/2018 | 1 | -0,06 | 01/12/2018 | 22 | 428,42 |
| 01/06/2018 | 18 | 1,85 | 01/12/2018 | 4 | 23,25 |
| 01/06/2018 | 117 | 2.496,32 | 01/12/2018 | 7 | -12.435,90 |
| 01/06/2018 | 30 | 2.152,33 | 01/12/2018 | 22 | 534,21 |
| 01/06/2018 | 29 | 8,05 | 01/12/2018 | 7 | 210,06 |
| 01/06/2018 | 53 | 9,96 | 01/12/2018 | 12 | 437,05 |
| 01/06/2018 | 67 | 1.519,32 | 01/12/2018 | 2 | 3,74 |
| 01/06/2018 | 57 | 50,39 | 01/12/2018 | 12 | 121,88 |
| 01/06/2018 | 88 | 2.013,25 | 01/12/2018 | 5 | 62,12 |
| 01/06/2018 | 50 | 20,96 | 01/12/2018 | 9 | 445,27 |
| 01/06/2018 | 58 | -2.345,78 | 01/12/2018 | 9 | 996,38 |
| 01/06/2018 | 71 | 4.449,33 | 01/12/2018 | 3 | -3.232,12 |
| 01/06/2018 | 161 | 592,11 | 01/12/2018 | 1 | 4,66 |
| 01/06/2018 | 65 | 9,66 | 01/12/2018 | 2.562 | 24.025,34 |
| 01/06/2018 | 5 | 18,14 | 01/12/2018 | 113 | -1.792,77 |
| 01/06/2018 | 3 | 55,26 | 01/12/2018 | 31 | 56,31 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|--------|--------------|
| 01/06/2018 | 5 | 133,17 | 01/12/2018 | 61 | -36,75 |
| 01/06/2018 | 10 | 35,83 | 01/12/2018 | 72 | 502,73 |
| 01/06/2018 | 22 | 376,17 | 01/12/2018 | 18 | 87,13 |
| 01/06/2018 | 1 | 5,53 | 01/12/2018 | 83 | 365,40 |
| 01/06/2018 | 2 | 162,40 | 01/12/2018 | 77 | 1.892,30 |
| 01/06/2018 | 2.452 | 14.679,10 | 01/12/2018 | 32 | 12,72 |
| 01/06/2018 | 2.554 | 13.150,86 | 01/12/2018 | 99 | 198,21 |
| 01/06/2018 | 607 | 36.207,26 | 01/12/2018 | 95 | 3.606,52 |
| 01/06/2018 | 128 | 4.921,53 | 01/12/2018 | 13 | 128,17 |
| 01/06/2018 | 49 | 931,23 | 01/12/2018 | 25 | -24,37 |
| 01/06/2018 | 86 | 733,80 | 01/12/2018 | 31 | 76,19 |
| 01/06/2018 | 17 | 12,99 | 01/12/2018 | 14 | 338,34 |
| 01/06/2018 | 53 | 60,88 | 01/12/2018 | 35 | 1,46 |
| 01/06/2018 | 18 | 1.524,03 | 01/12/2018 | 32 | 148,90 |
| 01/06/2018 | 158 | 1.831,42 | 01/12/2018 | 5 | 206,25 |
| 01/06/2018 | 41 | 1.037,44 | 01/12/2018 | 7 | 218,93 |
| 01/06/2018 | 2 | -5,05 | 01/12/2018 | 7 | 476,26 |
| 01/06/2018 | 9 | 299,90 | 01/12/2018 | 20 | 716,69 |
| 01/06/2018 | 45 | 288,31 | 01/12/2018 | 23.445 | 1.709.565,05 |
| 01/06/2018 | 17 | 114,99 | 01/12/2018 | 2.640 | 20.493,59 |
| 01/06/2018 | 48 | 301,27 | 01/12/2018 | 64 | -3.458,78 |
| 01/06/2018 | 13 | 3.066,37 | 01/12/2018 | 430 | 25.157,23 |
| 01/06/2018 | 13 | 0,38 | 01/12/2018 | 237 | 687,55 |
| 01/06/2018 | 18 | 283,39 | 01/12/2018 | 30 | 41,83 |
| 01/06/2018 | 5 | 363,16 | 01/12/2018 | 160 | 55,98 |
| 01/06/2018 | 1 | 549,19 | 01/12/2018 | 145 | -3.342,14 |
| 01/06/2018 | 19 | 48,74 | 01/12/2018 | 42 | -3,23 |
| 01/06/2018 | 111 | 4.241,04 | 01/12/2018 | 36 | 8,46 |
| 01/06/2018 | 22 | 1.687,87 | 01/12/2018 | 40 | 1.410,86 |
| 01/06/2018 | 39 | 271,55 | 01/12/2018 | 23 | 63,55 |
| 01/06/2018 | 444 | 3.043,30 | 01/12/2018 | 44 | 1.584,04 |
| 01/06/2018 | 16 | 823,12 | 01/12/2018 | 36 | -53,04 |
| 01/06/2018 | 127 | 256,41 | 01/12/2018 | 34 | 382,26 |
| 01/06/2018 | 112 | 3.060,19 | 01/12/2018 | 1 | 442,16 |
| 01/06/2018 | 51 | 79,54 | 01/12/2018 | 42 | 16,57 |
| 01/06/2018 | 51 | 4,49 | 01/12/2018 | 4 | 203,54 |
| 01/06/2018 | 48 | 20,51 | 01/12/2018 | 8 | 1.373,70 |
| 01/06/2018 | 6 | 376,33 | 01/12/2018 | 3 | -531,65 |
| 01/06/2018 | 55 | 38,18 | 01/12/2018 | 6 | 719,51 |
| 01/06/2018 | 13 | 497,00 | 01/12/2018 | 3 | 36,31 |
| 01/06/2018 | 12 | 186,50 | 01/12/2018 | 1 | 210,50 |
| 01/06/2018 | 4 | 144,59 | 01/12/2018 | 3.110 | 47.666,53 |
| 01/06/2018 | 29 | -0,40 | 01/12/2018 | 12 | 871,17 |
| 01/06/2018 | 42 | 0,11 | 01/12/2018 | 724 | 40.552,47 |
| 01/06/2018 | 1 | 8,07 | 01/12/2018 | 34 | 7,95 |
| 01/06/2018 | 3 | 224,74 | 01/12/2018 | 78 | 557,09 |
| 01/06/2018 | 3 | -79,46 | 01/12/2018 | 86 | -11.211,14 |
| 01/06/2018 | 9 | 872,54 | 01/12/2018 | 36 | 468,64 |
| 01/06/2018 | 1 | 181,69 | 01/12/2018 | 66 | 1.692,19 |
| 01/06/2018 | 2 | 106,41 | 01/12/2018 | 31 | 74,56 |
| 01/06/2018 | 1 | 1,48 | 01/12/2018 | 5 | 69,16 |
| 01/06/2018 | 22.056 | 1.700.120,32 | 01/12/2018 | 44 | 2.986,78 |
| 01/06/2018 | 1.845 | 42.959,54 | 01/12/2018 | 2 | 13,22 |
| 01/06/2018 | 131 | 1.151,33 | 01/12/2018 | 28 | 42,25 |
| 01/06/2018 | 52 | 824,86 | 01/12/2018 | 39 | 27,22 |
| 01/06/2018 | 409 | 30.333,56 | 01/12/2018 | 13 | 763,20 |
| 01/06/2018 | 100 | 2.659,01 | 01/12/2018 | 4 | 8,11 |
| 01/06/2018 | 39 | 181,54 | 01/12/2018 | 3 | 129,42 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|---------|---------------|
| 01/06/2018 | 119 | 46,38 | 01/12/2018 | 108 | 2.849,47 |
| 01/06/2018 | 66 | 2.531,84 | 01/12/2018 | 47 | 2.099,17 |
| 01/06/2018 | 32 | 1.513,07 | 01/12/2018 | 141 | 5.206,75 |
| 01/06/2018 | 27 | 0,26 | 01/12/2018 | 80 | 730,30 |
| 01/06/2018 | 39 | 0,19 | 01/12/2018 | 36 | -1,53 |
| 01/06/2018 | 31 | 755,81 | 01/12/2018 | 46 | 2.268,08 |
| 01/06/2018 | 4 | 395,67 | 01/12/2018 | 8 | 334,73 |
| 01/06/2018 | 42 | 10,18 | 01/12/2018 | 46 | 30,07 |
| 01/06/2018 | 4 | 237,54 | 01/12/2018 | 46 | 111,32 |
| 01/06/2018 | 2 | 37,86 | 01/12/2018 | 27 | -262,75 |
| 01/06/2018 | 1 | 11,20 | 01/12/2018 | 16 | 3.488,97 |
| 01/06/2018 | 1 | 61,63 | 01/12/2018 | 20 | 910,64 |
| 01/06/2018 | 1.044 | 59.847,38 | 01/12/2018 | 9 | 562,65 |
| 01/06/2018 | 163 | 5.789,99 | 01/12/2018 | 3 | 155,48 |
| 01/06/2018 | 60 | 32,04 | 01/12/2018 | 1 | 8,77 |
| 01/06/2018 | 26 | 1.955,66 | 01/12/2018 | 3.293 | 26.460,91 |
| 01/06/2018 | 60 | 236,42 | 01/12/2018 | 476 | 26.621,29 |
| 01/06/2018 | 20 | 568,58 | 01/12/2018 | 187 | 4.113,14 |
| 01/06/2018 | 50 | -209,59 | 01/12/2018 | 112 | 3.479,94 |
| 01/06/2018 | 14 | -55,24 | 01/12/2018 | 20 | 10,16 |
| 01/06/2018 | 2 | 131,81 | 01/12/2018 | 34 | -477,91 |
| 01/06/2018 | 2 | 1,04 | 01/12/2018 | 16 | 4,26 |
| 01/06/2018 | 2 | 160,92 | 01/12/2018 | 71 | 460,73 |
| 01/06/2018 | 1 | 79,06 | 01/12/2018 | 4 | -83,46 |
| 01/06/2018 | 6 | 131,20 | 01/12/2018 | 52 | 118,55 |
| 01/06/2018 | 1 | 75,04 | 01/12/2018 | 7 | 75,08 |
| 01/06/2018 | 75 | 1.520,61 | 01/12/2018 | 36 | 184,86 |
| 01/06/2018 | 52 | 3,80 | 01/12/2018 | 27 | 1.196,24 |
| 01/06/2018 | 132 | 920,59 | 01/12/2018 | 2 | -261,33 |
| 01/06/2018 | 159 | 35,61 | 01/12/2018 | 3 | 48,33 |
| 01/06/2018 | 1 | 134,38 | 01/12/2018 | 3 | 168,96 |
| 01/06/2018 | 40 | 361,07 | 01/12/2018 | 1 | 6,63 |
| 01/06/2018 | 68 | 1.821,32 | 01/12/2018 | 827.343 | 81.510.166,14 |
| 01/06/2018 | 206 | 1.105,78 | 01/12/2018 | 4.908 | 546.877,92 |
| 01/06/2018 | 48 | 109,79 | 01/12/2018 | 143 | 3.018,48 |
| 01/06/2018 | 56 | 22,76 | 01/12/2018 | 976 | 24.586,42 |
| 01/06/2018 | 23 | 769,78 | 01/12/2018 | 3.186 | 52.315,70 |
| 01/06/2018 | 30 | 51,70 | 01/12/2018 | 30 | 3,36 |
| 01/06/2018 | 4 | 486,02 | 01/12/2018 | 99 | 2.182,44 |
| 01/06/2018 | 16 | 9,79 | 01/12/2018 | 50 | -6,40 |
| 01/06/2018 | 8 | 474,14 | 01/12/2018 | 111 | -5,43 |
| 01/06/2018 | 13 | 707,10 | 01/12/2018 | 55 | 653,73 |
| 01/06/2018 | 13 | 63,24 | 01/12/2018 | 27 | 480,93 |
| 01/06/2018 | 26 | -0,16 | 01/12/2018 | 46 | -7,41 |
| 01/06/2018 | 11 | 393,41 | 01/12/2018 | 35 | 8,99 |
| 01/06/2018 | 4 | 79,78 | 01/12/2018 | 38 | 966,96 |
| 01/06/2018 | 3 | 479,08 | 01/12/2018 | 4 | 477,40 |
| 01/06/2018 | 5 | 902,45 | 01/12/2018 | 9 | 113,70 |
| 01/06/2018 | 2 | 22,98 | 01/12/2018 | 2 | 15,88 |
| 01/06/2018 | 13 | 24.711,30 | 01/12/2018 | 12 | 28,52 |
| 01/06/2018 | 14 | 482,30 | 01/12/2018 | 2 | 629,30 |
| 01/06/2018 | 1 | 8,75 | 01/12/2018 | 255 | 32.483,69 |
| 01/06/2018 | 5 | 56,17 | 01/12/2018 | 129 | 3.004,82 |
| 01/06/2018 | 2 | 95,63 | 01/12/2018 | 123 | -148,59 |
| 01/06/2018 | 792.497 | 72.348.842,38 | 01/12/2018 | 18 | -81,73 |
| 01/06/2018 | 124 | 2.115,63 | 01/12/2018 | 35 | 1,40 |
| 01/06/2018 | 2.541 | 21.073,72 | 01/12/2018 | 2 | 119,11 |
| 01/06/2018 | 140 | 4.131,27 | 01/12/2018 | 62 | 210,19 |

| | | | | | |
|------------|----|----------|------------|----|----------|
| 01/06/2018 | 84 | 1.907,96 | 01/12/2018 | 31 | 44,43 |
| 01/06/2018 | 94 | 3.405,43 | 01/12/2018 | 35 | 29,07 |
| 01/06/2018 | 63 | 184,60 | 01/12/2018 | 5 | 273,35 |
| 01/06/2018 | 49 | 1.543,18 | 01/12/2018 | 11 | 628,45 |
| 01/06/2018 | 37 | 3.120,23 | 01/12/2018 | 7 | 440,57 |
| 01/06/2018 | 34 | -3,86 | 01/12/2018 | 3 | 5.400,53 |
| 01/06/2018 | 3 | 685,90 | 01/12/2018 | 4 | 49,59 |
| 01/06/2018 | 11 | 0,12 | 01/12/2018 | 9 | 163,00 |

ANEXO D – RELATÓRIO DATA WAREHOUSE RENDAS IFRS 9 2018

| Competência | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada IFRS 9 (em R\$) | Competência | Quantidade de Contratos (em unidades) | Renda Apropriada IFRS 9 (em R\$) |
|-------------|---------------------------------------|----------------------------------|-------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| 01/01/2018 | 3.263 | 205.335,02 | 01/07/2018 | 44 | 15.113,30 |
| 01/01/2018 | 255 | 24.058,19 | 01/07/2018 | 53 | 8.871,14 |
| 01/01/2018 | 2 | 754,89 | 01/07/2018 | 17 | 11.923,44 |
| 01/01/2018 | 21 | 11.157,00 | 01/07/2018 | 41 | 5.129,03 |
| 01/01/2018 | 77 | 6.927,85 | 01/07/2018 | 168 | 26.971,07 |
| 01/01/2018 | 43 | 8.597,12 | 01/07/2018 | 30 | 8.443,84 |
| 01/01/2018 | 72 | 12.062,12 | 01/07/2018 | 21 | 5.192,67 |
| 01/01/2018 | 38 | 5.314,08 | 01/07/2018 | 1 | 97,21 |
| 01/01/2018 | 53 | 8.247,16 | 01/07/2018 | 17 | -6.287,55 |
| 01/01/2018 | 63 | 11.780,96 | 01/07/2018 | 2 | 765,72 |
| 01/01/2018 | 13 | 2.253,32 | 01/07/2018 | 74 | 14.424,42 |
| 01/01/2018 | 60 | 13.558,61 | 01/07/2018 | 7 | 1.063,72 |
| 01/01/2018 | 76 | 15.934,85 | 01/07/2018 | 14 | 2.874,82 |
| 01/01/2018 | 35 | 1.507,17 | 01/07/2018 | 1 | 712,87 |
| 01/01/2018 | 38 | 7.284,26 | 01/07/2018 | 1 | 2.154,62 |
| 01/01/2018 | 2 | 128,45 | 01/07/2018 | 27 | 4.722,67 |
| 01/01/2018 | 5 | 4.062,41 | 01/07/2018 | 4 | 205,70 |
| 01/01/2018 | 5 | 3.449,02 | 01/07/2018 | 3 | 277,70 |
| 01/01/2018 | 41 | 6.060,98 | 01/07/2018 | 3 | 31,85 |
| 01/01/2018 | 1 | 207,13 | 01/07/2018 | 1 | 143,39 |
| 01/01/2018 | 3 | 1.814,24 | 01/07/2018 | 8 | 2.477,48 |
| 01/01/2018 | 8 | 4.888,75 | 01/07/2018 | 9 | 1.567,95 |
| 01/01/2018 | 1 | 185,34 | 01/07/2018 | 7 | 1.557,77 |
| 01/01/2018 | 4 | 2.894,96 | 01/07/2018 | 2 | 151,40 |
| 01/01/2018 | 8 | 2.772,50 | 01/07/2018 | 1 | 39,75 |
| 01/01/2018 | 1 | 969,27 | 01/07/2018 | 1 | 154,20 |
| 01/01/2018 | 1 | 2.344,53 | 01/07/2018 | 1 | 498,86 |
| 01/01/2018 | 1 | 1.298,18 | 01/07/2018 | 1 | 23,97 |
| 01/01/2018 | 1 | 56,81 | 01/07/2018 | 1 | 351,08 |
| 01/01/2018 | 842.671 | 96.334.676,45 | 01/07/2018 | 3 | 1.161,12 |
| 01/01/2018 | 2.732 | 367.905,03 | 01/07/2018 | 2 | 142,75 |
| 01/01/2018 | 1.726 | 1.244.466,39 | 01/07/2018 | 116 | 9.609,57 |
| 01/01/2018 | 283 | 24.133,37 | 01/07/2018 | 2 | 249,70 |
| 01/01/2018 | 133 | 18.212,15 | 01/07/2018 | 14 | 1.812,63 |
| 01/01/2018 | 29 | 7.039,18 | 01/07/2018 | 11 | 301,73 |
| 01/01/2018 | 263 | 6.955,43 | 01/07/2018 | 40 | 8.441,90 |
| 01/01/2018 | 2 | 420,26 | 01/07/2018 | 77 | 4.867,59 |
| 01/01/2018 | 36 | 7.795,66 | 01/07/2018 | 122 | 16.886,97 |
| 01/01/2018 | 34 | 5.329,48 | 01/07/2018 | 56 | 7.149,54 |
| 01/01/2018 | 64 | 14.516,15 | 01/07/2018 | 70 | 8.558,98 |
| 01/01/2018 | 20 | 5.300,87 | 01/07/2018 | 3 | 392,22 |
| 01/01/2018 | 2 | 40,89 | 01/07/2018 | 4 | 260,02 |
| 01/01/2018 | 19 | 3.162,49 | 01/07/2018 | 15 | 4.651,46 |
| 01/01/2018 | 4 | 2.949,86 | 01/07/2018 | 47 | 6.383,61 |
| 01/01/2018 | 1 | 248,94 | 01/07/2018 | 11 | 842,94 |
| 01/01/2018 | 3 | 771,72 | 01/07/2018 | 3 | 1.340,62 |
| 01/01/2018 | 1 | 402,94 | 01/07/2018 | 50 | 8.230,47 |
| 01/01/2018 | 2 | 635,95 | 01/07/2018 | 4 | 1.162,46 |
| 01/01/2018 | 1 | 37,19 | 01/07/2018 | 10 | -581,03 |
| 01/01/2018 | 3 | 564,89 | 01/07/2018 | 46 | 11.941,89 |
| 01/01/2018 | 1 | 71,76 | 01/07/2018 | 9 | 2.441,28 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|---------|---------------|
| 01/01/2018 | 3 | 387,71 | 01/07/2018 | 2 | 12.794,75 |
| 01/01/2018 | 2 | 631,52 | 01/07/2018 | 6 | 2.223,80 |
| 01/01/2018 | 1 | 37,57 | 01/07/2018 | 1 | 2.618,61 |
| 01/01/2018 | 1 | 10,31 | 01/07/2018 | 3 | 374,30 |
| 01/01/2018 | 20.445 | 1.897.635,44 | 01/07/2018 | 2 | 702,93 |
| 01/01/2018 | 238 | 35.968,04 | 01/07/2018 | 1 | 473,72 |
| 01/01/2018 | 293 | 27.928,34 | 01/07/2018 | 1 | 340,41 |
| 01/01/2018 | 1.129 | 131.218,32 | 01/07/2018 | 3 | 704,41 |
| 01/01/2018 | 204 | 21.908,22 | 01/07/2018 | 1 | 2.117,25 |
| 01/01/2018 | 21 | 3.214,50 | 01/07/2018 | 775.656 | 72.850.361,46 |
| 01/01/2018 | 56 | 15.294,83 | 01/07/2018 | 2.296 | 130.357,59 |
| 01/01/2018 | 29 | 7.553,14 | 01/07/2018 | 43 | 8.049,96 |
| 01/01/2018 | 51 | 9.375,96 | 01/07/2018 | 11 | 2.136,89 |
| 01/01/2018 | 126 | 38.772,21 | 01/07/2018 | 55 | 13.598,49 |
| 01/01/2018 | 16 | 1.690,30 | 01/07/2018 | 168 | 15.819,84 |
| 01/01/2018 | 51 | 11.236,83 | 01/07/2018 | 72 | 17.863,04 |
| 01/01/2018 | 20 | 5.970,83 | 01/07/2018 | 53 | 11.719,53 |
| 01/01/2018 | 56 | 14.743,97 | 01/07/2018 | 62 | 27.740,29 |
| 01/01/2018 | 95 | 7.714,73 | 01/07/2018 | 51 | 6.101,41 |
| 01/01/2018 | 61 | 7.283,04 | 01/07/2018 | 47 | 9.449,84 |
| 01/01/2018 | 5 | 356,99 | 01/07/2018 | 26 | 3.987,45 |
| 01/01/2018 | 27 | 4.169,18 | 01/07/2018 | 4 | 6.992,65 |
| 01/01/2018 | 17 | 2.812,51 | 01/07/2018 | 12 | 8.437,25 |
| 01/01/2018 | 10 | 2.408,42 | 01/07/2018 | 3 | 785,68 |
| 01/01/2018 | 1 | 164,83 | 01/07/2018 | 8 | 5.513,74 |
| 01/01/2018 | 6 | 2.153,63 | 01/07/2018 | 1 | 95,89 |
| 01/01/2018 | 2 | 28,57 | 01/07/2018 | 8 | 669,43 |
| 01/01/2018 | 1 | 48,46 | 01/07/2018 | 1 | 7,61 |
| 01/01/2018 | 1 | 101,31 | 01/07/2018 | 2.317 | 117.021,04 |
| 01/01/2018 | 1 | 1.272,01 | 01/07/2018 | 5.093 | 610.626,44 |
| 01/01/2018 | 1 | 634,56 | 01/07/2018 | 83 | 2.056,03 |
| 01/01/2018 | 1 | 798,95 | 01/07/2018 | 20 | 4.008,96 |
| 01/01/2018 | 3 | 307,27 | 01/07/2018 | 16 | 8.880,09 |
| 01/01/2018 | 11 | 3.864,23 | 01/07/2018 | 37 | 7.804,33 |
| 01/01/2018 | 5.501 | 2.865.448,93 | 01/07/2018 | 25 | 19.531,19 |
| 01/01/2018 | 63 | 10.634,31 | 01/07/2018 | 45 | 9.337,74 |
| 01/01/2018 | 139 | 21.604,32 | 01/07/2018 | 29 | 2.937,01 |
| 01/01/2018 | 748 | 92.523,74 | 01/07/2018 | 208 | 1.170,21 |
| 01/01/2018 | 72 | 13.687,79 | 01/07/2018 | 54 | 6.466,08 |
| 01/01/2018 | 46 | 7.583,80 | 01/07/2018 | 57 | 5.538,82 |
| 01/01/2018 | 24 | 6.282,27 | 01/07/2018 | 59 | 15.581,17 |
| 01/01/2018 | 33 | 13.304,21 | 01/07/2018 | 1 | 784,38 |
| 01/01/2018 | 23 | 11.056,68 | 01/07/2018 | 107 | 3.051,39 |
| 01/01/2018 | 75 | 28.767,28 | 01/07/2018 | 36 | 7.933,89 |
| 01/01/2018 | 7 | 3.813,18 | 01/07/2018 | 39 | 3.106,34 |
| 01/01/2018 | 1 | 247,47 | 01/07/2018 | 4 | 871,94 |
| 01/01/2018 | 41 | 8.328,62 | 01/07/2018 | 8 | 3.366,00 |
| 01/01/2018 | 28 | 4.076,36 | 01/07/2018 | 2 | 215,88 |
| 01/01/2018 | 1 | 617,12 | 01/07/2018 | 10 | 2.768,84 |
| 01/01/2018 | 9 | 3.483,65 | 01/07/2018 | 18 | 1.523,58 |
| 01/01/2018 | 7 | 1.747,81 | 01/07/2018 | 1 | 282,02 |
| 01/01/2018 | 20 | 5.807,18 | 01/07/2018 | 6 | 126,24 |
| 01/01/2018 | 8 | 2.808,06 | 01/07/2018 | 2 | 877,16 |
| 01/01/2018 | 9 | 1.995,51 | 01/07/2018 | 8 | 294,19 |
| 01/01/2018 | 1 | 35,05 | 01/07/2018 | 1 | 1.031,95 |
| 01/01/2018 | 6 | 1.938,95 | 01/07/2018 | 1 | 12,65 |
| 01/01/2018 | 2 | 797,23 | 01/07/2018 | 1 | 557,54 |
| 01/01/2018 | 2 | 73,47 | 01/07/2018 | 3.210 | 115.420,18 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|--------|--------------|
| 01/01/2018 | 2 | 271,69 | 01/07/2018 | 1.266 | 83.522,46 |
| 01/01/2018 | 1 | 176,64 | 01/07/2018 | 120 | 11.310,48 |
| 01/01/2018 | 4.967 | 647.700,06 | 01/07/2018 | 38 | 8.965,12 |
| 01/01/2018 | 741 | 82.298,14 | 01/07/2018 | 52 | 11.003,23 |
| 01/01/2018 | 363 | 46.129,46 | 01/07/2018 | 16 | 2.617,52 |
| 01/01/2018 | 390 | 38.265,81 | 01/07/2018 | 162 | 59.533,53 |
| 01/01/2018 | 484 | 26.899,69 | 01/07/2018 | 19 | 12.448,15 |
| 01/01/2018 | 163 | 19.648,30 | 01/07/2018 | 60 | 17.085,16 |
| 01/01/2018 | 10 | 1.482,42 | 01/07/2018 | 54 | 17.621,73 |
| 01/01/2018 | 175 | 26.013,82 | 01/07/2018 | 44 | 5.855,60 |
| 01/01/2018 | 80 | 12.392,13 | 01/07/2018 | 46 | 13.754,95 |
| 01/01/2018 | 25 | 1.548,22 | 01/07/2018 | 51 | 6.276,43 |
| 01/01/2018 | 30 | 463,82 | 01/07/2018 | 62 | 5.138,68 |
| 01/01/2018 | 72 | 10.016,12 | 01/07/2018 | 27 | 7.722,58 |
| 01/01/2018 | 96 | 4.619,46 | 01/07/2018 | 51 | 591,59 |
| 01/01/2018 | 135 | 19.330,24 | 01/07/2018 | 28 | 126,12 |
| 01/01/2018 | 5 | 430,57 | 01/07/2018 | 4 | 717,29 |
| 01/01/2018 | 54 | 9.818,92 | 01/07/2018 | 3 | 263,27 |
| 01/01/2018 | 61 | 13.754,20 | 01/07/2018 | 22 | 4.393,00 |
| 01/01/2018 | 50 | 7.995,92 | 01/07/2018 | 46 | 14.213,07 |
| 01/01/2018 | 126 | 6.706,50 | 01/07/2018 | 66 | 14.062,66 |
| 01/01/2018 | 4 | 1.564,02 | 01/07/2018 | 2 | 371,03 |
| 01/01/2018 | 62 | 13.404,73 | 01/07/2018 | 1 | 11,08 |
| 01/01/2018 | 13 | 8.643,65 | 01/07/2018 | 27 | 6.198,02 |
| 01/01/2018 | 18 | 2.665,33 | 01/07/2018 | 5 | 4.656,91 |
| 01/01/2018 | 70 | 17.775,36 | 01/07/2018 | 14 | 2.016,52 |
| 01/01/2018 | 4 | 1.781,16 | 01/07/2018 | 17 | 4.291,18 |
| 01/01/2018 | 3 | 421,91 | 01/07/2018 | 15 | 1.719,96 |
| 01/01/2018 | 7 | 2.514,74 | 01/07/2018 | 3 | 689,72 |
| 01/01/2018 | 19 | 4.131,77 | 01/07/2018 | 24 | 3.490,27 |
| 01/01/2018 | 4 | 219,13 | 01/07/2018 | 4 | 1.989,27 |
| 01/01/2018 | 3 | 3.223,44 | 01/07/2018 | 1 | 241,46 |
| 01/01/2018 | 2 | 113,08 | 01/07/2018 | 2 | 119,38 |
| 01/01/2018 | 4 | 639,34 | 01/07/2018 | 5 | 3.063,22 |
| 01/01/2018 | 2.365 | 336.018,33 | 01/07/2018 | 1 | 212,28 |
| 01/01/2018 | 99 | 18.687,97 | 01/07/2018 | 1 | 467,63 |
| 01/01/2018 | 209 | 24.133,61 | 01/07/2018 | 1 | 164,46 |
| 01/01/2018 | 188 | 29.778,23 | 01/07/2018 | 1 | 42,30 |
| 01/01/2018 | 62 | 7.061,11 | 01/07/2018 | 1 | 67,65 |
| 01/01/2018 | 4 | 1.164,87 | 01/07/2018 | 40 | 14.302,60 |
| 01/01/2018 | 83 | 17.044,27 | 01/07/2018 | 20.540 | 1.638.665,30 |
| 01/01/2018 | 13 | 1.411,37 | 01/07/2018 | 691 | 55.619,68 |
| 01/01/2018 | 58 | 10.403,32 | 01/07/2018 | 20 | 6.594,65 |
| 01/01/2018 | 215 | 1.116,68 | 01/07/2018 | 11 | 4.296,65 |
| 01/01/2018 | 2 | 337,76 | 01/07/2018 | 37 | 8.323,08 |
| 01/01/2018 | 10 | 1.446,98 | 01/07/2018 | 70 | 11.049,01 |
| 01/01/2018 | 44 | 5.424,37 | 01/07/2018 | 213 | 2.371,47 |
| 01/01/2018 | 3 | 578,31 | 01/07/2018 | 131 | 12.589,74 |
| 01/01/2018 | 76 | 17.686,45 | 01/07/2018 | 49 | 8.172,88 |
| 01/01/2018 | 41 | 4.163,38 | 01/07/2018 | 11 | 758,36 |
| 01/01/2018 | 6 | 1.735,90 | 01/07/2018 | 5 | 1.542,06 |
| 01/01/2018 | 9 | 5.196,72 | 01/07/2018 | 9 | 5.829,70 |
| 01/01/2018 | 3 | 542,06 | 01/07/2018 | 3 | 3.032,34 |
| 01/01/2018 | 10 | 183,63 | 01/07/2018 | 44 | 2.836,62 |
| 01/01/2018 | 1 | 567,41 | 01/07/2018 | 5 | 5.371,47 |
| 01/01/2018 | 7 | 1.284,74 | 01/07/2018 | 12 | 5.972,36 |
| 01/01/2018 | 8 | 408,00 | 01/07/2018 | 4 | 783,13 |
| 01/01/2018 | 1 | 246,56 | 01/07/2018 | 2 | 928,46 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|-------|------------|
| 01/01/2018 | 1 | 439,05 | 01/07/2018 | 2 | 888,34 |
| 01/01/2018 | 1 | 490,26 | 01/07/2018 | 10 | 1.679,94 |
| 01/01/2018 | 1 | 316,21 | 01/07/2018 | 3 | 1.073,13 |
| 01/01/2018 | 1 | 954,29 | 01/07/2018 | 1 | 162,64 |
| 01/01/2018 | 4 | 978,67 | 01/07/2018 | 1 | 17,96 |
| 01/01/2018 | 1 | 401,21 | 01/07/2018 | 3 | 444,06 |
| 01/01/2018 | 3 | 280,65 | 01/07/2018 | 2 | 232,05 |
| 01/01/2018 | 2 | 329,49 | 01/07/2018 | 1 | 54,11 |
| 01/01/2018 | 2.687 | 287.454,08 | 01/07/2018 | 2.751 | 117.542,84 |
| 01/01/2018 | 769 | 91.673,81 | 01/07/2018 | 39 | 8.929,57 |
| 01/01/2018 | 207 | 30.197,92 | 01/07/2018 | 582 | 60.484,79 |
| 01/01/2018 | 330 | 34.418,51 | 01/07/2018 | 156 | 13.407,85 |
| 01/01/2018 | 191 | 29.161,11 | 01/07/2018 | 53 | 11.214,75 |
| 01/01/2018 | 78 | 11.812,35 | 01/07/2018 | 2 | 463,97 |
| 01/01/2018 | 23 | 4.355,56 | 01/07/2018 | 114 | 39.981,88 |
| 01/01/2018 | 4 | 2.785,38 | 01/07/2018 | 2 | 934,10 |
| 01/01/2018 | 15 | 3.067,46 | 01/07/2018 | 105 | 6.722,71 |
| 01/01/2018 | 8 | 1.110,05 | 01/07/2018 | 50 | 11.737,95 |
| 01/01/2018 | 1 | 563,53 | 01/07/2018 | 20 | 1.745,21 |
| 01/01/2018 | 5 | 1.305,60 | 01/07/2018 | 49 | 7.032,59 |
| 01/01/2018 | 10 | 2.488,75 | 01/07/2018 | 49 | 6.370,68 |
| 01/01/2018 | 2 | 39,05 | 01/07/2018 | 105 | 10.403,23 |
| 01/01/2018 | 5 | 2.719,63 | 01/07/2018 | 60 | 13.573,85 |
| 01/01/2018 | 4 | 777,59 | 01/07/2018 | 65 | 10.736,37 |
| 01/01/2018 | 1 | 986,96 | 01/07/2018 | 36 | 4.944,58 |
| 01/01/2018 | 1 | 3,69 | 01/07/2018 | 32 | 6.901,61 |
| 01/01/2018 | 2 | 164,51 | 01/07/2018 | 30 | 5.532,42 |
| 01/01/2018 | 1 | 1.243,64 | 01/07/2018 | 2 | 46,39 |
| 01/01/2018 | 167 | 54.675,05 | 01/07/2018 | 6 | 1.941,42 |
| 01/01/2018 | 47 | 7.718,20 | 01/07/2018 | 1 | 135,14 |
| 01/01/2018 | 18 | 4.187,63 | 01/07/2018 | 4 | 2.445,47 |
| 01/01/2018 | 65 | 20.461,17 | 01/07/2018 | 9 | 537,35 |
| 01/01/2018 | 78 | 18.144,12 | 01/07/2018 | 3 | 187,89 |
| 01/01/2018 | 56 | 15.816,03 | 01/07/2018 | 4 | 2.529,88 |
| 01/01/2018 | 55 | 6.325,18 | 01/07/2018 | 5 | 5.123,67 |
| 01/01/2018 | 63 | 11.875,33 | 01/07/2018 | 3 | 656,82 |
| 01/01/2018 | 186 | 24.117,52 | 01/07/2018 | 2 | 157,91 |
| 01/01/2018 | 55 | 12.583,38 | 01/07/2018 | 1 | 1.102,93 |
| 01/01/2018 | 61 | 7.901,21 | 01/07/2018 | 2 | 304,75 |
| 01/01/2018 | 187 | 4.293,02 | 01/08/2018 | 93 | 11.782,07 |
| 01/01/2018 | 29 | 1.224,41 | 01/08/2018 | 906 | 76.806,90 |
| 01/01/2018 | 50 | 7.991,16 | 01/08/2018 | 625 | 58.029,17 |
| 01/01/2018 | 31 | 5.176,00 | 01/08/2018 | 91 | 3.194,46 |
| 01/01/2018 | 22 | 4.609,99 | 01/08/2018 | 7 | 391,89 |
| 01/01/2018 | 27 | 3.766,75 | 01/08/2018 | 2 | 844,96 |
| 01/01/2018 | 3 | 945,50 | 01/08/2018 | 31 | 7.112,35 |
| 01/01/2018 | 7 | 2.921,58 | 01/08/2018 | 11 | 372,49 |
| 01/01/2018 | 3 | 955,81 | 01/08/2018 | 102 | 9.096,21 |
| 01/01/2018 | 1 | 174,87 | 01/08/2018 | 198 | 614,18 |
| 01/01/2018 | 2 | 127,23 | 01/08/2018 | 46 | 5.169,80 |
| 01/01/2018 | 1 | 417,93 | 01/08/2018 | 48 | 11.917,02 |
| 01/01/2018 | 1 | 1.007,69 | 01/08/2018 | 39 | 2.989,90 |
| 01/01/2018 | 1 | 22,66 | 01/08/2018 | 31 | 6.813,09 |
| 01/01/2018 | 1 | 1.905,25 | 01/08/2018 | 1 | 1.492,14 |
| 01/01/2018 | 1 | 256,98 | 01/08/2018 | 2 | 2.398,09 |
| 01/01/2018 | 1 | 64,82 | 01/08/2018 | 35 | 8.572,96 |
| 01/02/2018 | 4.422 | 524.539,83 | 01/08/2018 | 7 | 1.063,54 |
| 01/02/2018 | 121 | 17.490,44 | 01/08/2018 | 17 | 4.377,02 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|--------|--------------|
| 01/02/2018 | 29 | 6.489,50 | 01/08/2018 | 45 | 9.793,67 |
| 01/02/2018 | 253 | 29.327,11 | 01/08/2018 | 2 | 1.765,10 |
| 01/02/2018 | 256 | 24.959,72 | 01/08/2018 | 1 | 54,51 |
| 01/02/2018 | 88 | 10.638,02 | 01/08/2018 | 10 | 2.819,93 |
| 01/02/2018 | 22 | 4.249,93 | 01/08/2018 | 1 | 739,95 |
| 01/02/2018 | 59 | 7.502,89 | 01/08/2018 | 12 | 738,16 |
| 01/02/2018 | 68 | 13.118,59 | 01/08/2018 | 1 | 40,62 |
| 01/02/2018 | 1.192 | 6.355,60 | 01/08/2018 | 3 | 965,93 |
| 01/02/2018 | 8 | 512,61 | 01/08/2018 | 1 | 602,65 |
| 01/02/2018 | 25 | 3.511,79 | 01/08/2018 | 6 | 2.498,49 |
| 01/02/2018 | 3 | 465,33 | 01/08/2018 | 17 | 12.144,91 |
| 01/02/2018 | 9 | 1.600,27 | 01/08/2018 | 20.430 | 1.564.878,65 |
| 01/02/2018 | 6 | 677,22 | 01/08/2018 | 45 | 8.263,81 |
| 01/02/2018 | 12 | 1.791,16 | 01/08/2018 | 53 | 11.329,40 |
| 01/02/2018 | 2 | 94,95 | 01/08/2018 | 160 | 59.184,59 |
| 01/02/2018 | 8 | 4.768,49 | 01/08/2018 | 99 | 8.825,61 |
| 01/02/2018 | 1 | 44,61 | 01/08/2018 | 30 | 8.216,75 |
| 01/02/2018 | 1 | 1.152,13 | 01/08/2018 | 97 | 10.146,21 |
| 01/02/2018 | 2 | 2.138,71 | 01/08/2018 | 39 | 4.902,29 |
| 01/02/2018 | 2 | 579,86 | 01/08/2018 | 2 | 253,72 |
| 01/02/2018 | 1 | 925,72 | 01/08/2018 | 79 | 9.755,57 |
| 01/02/2018 | 1 | 99,30 | 01/08/2018 | 144 | 22.232,10 |
| 01/02/2018 | 1 | 296,50 | 01/08/2018 | 28 | 8.587,25 |
| 01/02/2018 | 1 | 1.181,52 | 01/08/2018 | 2 | 11.239,89 |
| 01/02/2018 | 3.052 | 142.910,63 | 01/08/2018 | 9 | 2.120,82 |
| 01/02/2018 | 168 | 50.416,93 | 01/08/2018 | 2 | 377,06 |
| 01/02/2018 | 739 | 74.200,40 | 01/08/2018 | 21 | 2.112,58 |
| 01/02/2018 | 218 | 32.346,44 | 01/08/2018 | 45 | 8.428,34 |
| 01/02/2018 | 9 | 963,78 | 01/08/2018 | 4 | 888,80 |
| 01/02/2018 | 40 | 4.730,54 | 01/08/2018 | 27 | 5.206,01 |
| 01/02/2018 | 34 | 8.468,95 | 01/08/2018 | 6 | 1.979,02 |
| 01/02/2018 | 62 | 19.867,33 | 01/08/2018 | 26 | 4.492,34 |
| 01/02/2018 | 24 | 5.774,33 | 01/08/2018 | 2 | 19,83 |
| 01/02/2018 | 21 | 10.001,25 | 01/08/2018 | 1 | 1.482,92 |
| 01/02/2018 | 8 | 2.681,93 | 01/08/2018 | 20 | 990,99 |
| 01/02/2018 | 6 | 3.096,47 | 01/08/2018 | 1 | 2.668,63 |
| 01/02/2018 | 30 | 589,21 | 01/08/2018 | 5 | 771,18 |
| 01/02/2018 | 69 | 9.100,07 | 01/08/2018 | 5 | 2.528,33 |
| 01/02/2018 | 4 | 5.083,71 | 01/08/2018 | 1 | 288,16 |
| 01/02/2018 | 55 | 5.933,92 | 01/08/2018 | 2 | 23,95 |
| 01/02/2018 | 30 | 1.282,55 | 01/08/2018 | 1 | 165,47 |
| 01/02/2018 | 6 | 1.596,48 | 01/08/2018 | 1 | 216,20 |
| 01/02/2018 | 8 | 2.552,59 | 01/08/2018 | 1 | 276,82 |
| 01/02/2018 | 3 | 871,71 | 01/08/2018 | 1 | 1.124,14 |
| 01/02/2018 | 3 | 463,87 | 01/08/2018 | 16 | 9.025,50 |
| 01/02/2018 | 16 | 2.719,93 | 01/08/2018 | 1.286 | 59.467,72 |
| 01/02/2018 | 19 | 5.312,78 | 01/08/2018 | 198 | 169,60 |
| 01/02/2018 | 2 | 1.352,44 | 01/08/2018 | 43 | 14.372,32 |
| 01/02/2018 | 1 | 290,55 | 01/08/2018 | 48 | 17.053,55 |
| 01/02/2018 | 1 | 637,27 | 01/08/2018 | 122 | 19.656,43 |
| 01/02/2018 | 2 | 302,66 | 01/08/2018 | 11 | 4.375,42 |
| 01/02/2018 | 3 | 226,17 | 01/08/2018 | 37 | 5.859,90 |
| 01/02/2018 | 3 | 533,45 | 01/08/2018 | 54 | 11.905,90 |
| 01/02/2018 | 2 | 385,75 | 01/08/2018 | 3 | 226,23 |
| 01/02/2018 | 1 | 2.156,16 | 01/08/2018 | 1 | 11,33 |
| 01/02/2018 | 1 | 135,64 | 01/08/2018 | 141 | 17.555,24 |
| 01/02/2018 | 19.218 | 1.701.034,66 | 01/08/2018 | 2 | 782,22 |
| 01/02/2018 | 697 | 84.223,61 | 01/08/2018 | 61 | 28.144,77 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|-------|------------|
| 01/02/2018 | 2.542 | 319.630,25 | 01/08/2018 | 50 | 7.715,57 |
| 01/02/2018 | 65 | 9.870,08 | 01/08/2018 | 56 | 9.631,53 |
| 01/02/2018 | 1.123 | 102.391,82 | 01/08/2018 | 30 | 5.649,97 |
| 01/02/2018 | 55 | 1.824,38 | 01/08/2018 | 69 | 7.250,94 |
| 01/02/2018 | 2 | 692,57 | 01/08/2018 | 3 | 1.352,59 |
| 01/02/2018 | 18 | 3.863,96 | 01/08/2018 | 2 | 63,72 |
| 01/02/2018 | 164 | 26.602,47 | 01/08/2018 | 7 | 566,16 |
| 01/02/2018 | 2 | 700,42 | 01/08/2018 | 9 | 7.854,90 |
| 01/02/2018 | 9 | 1.997,46 | 01/08/2018 | 16 | 2.871,57 |
| 01/02/2018 | 14 | 1.488,15 | 01/08/2018 | 8 | 5.628,83 |
| 01/02/2018 | 3 | 2.279,00 | 01/08/2018 | 7 | 1.341,32 |
| 01/02/2018 | 57 | 9.706,19 | 01/08/2018 | 1 | 94,37 |
| 01/02/2018 | 6 | 1.035,99 | 01/08/2018 | 2 | 237,10 |
| 01/02/2018 | 36 | 6.112,70 | 01/08/2018 | 4.498 | 561.055,84 |
| 01/02/2018 | 9 | 3.209,38 | 01/08/2018 | 363 | 40.222,53 |
| 01/02/2018 | 52 | 11.893,21 | 01/08/2018 | 149 | 9.988,76 |
| 01/02/2018 | 3 | 3.106,12 | 01/08/2018 | 2 | 952,20 |
| 01/02/2018 | 2 | 462,84 | 01/08/2018 | 53 | 7.615,88 |
| 01/02/2018 | 8 | 4.502,97 | 01/08/2018 | 13 | 3.201,06 |
| 01/02/2018 | 1 | 907,66 | 01/08/2018 | 278 | 12.910,74 |
| 01/02/2018 | 12 | 1.367,59 | 01/08/2018 | 157 | 15.200,23 |
| 01/02/2018 | 1 | 424,74 | 01/08/2018 | 51 | 8.418,77 |
| 01/02/2018 | 2 | 67,91 | 01/08/2018 | 21 | 5.305,87 |
| 01/02/2018 | 3 | 662,95 | 01/08/2018 | 27 | 9.218,06 |
| 01/02/2018 | 1 | 528,19 | 01/08/2018 | 21 | 4.562,72 |
| 01/02/2018 | 1 | 162,89 | 01/08/2018 | 4 | 172,59 |
| 01/02/2018 | 1 | 229,50 | 01/08/2018 | 114 | 2.722,60 |
| 01/02/2018 | 61 | 10.978,80 | 01/08/2018 | 1 | 5,02 |
| 01/02/2018 | 73 | 14.097,90 | 01/08/2018 | 4 | 731,44 |
| 01/02/2018 | 143 | 24.520,21 | 01/08/2018 | 3 | 415,21 |
| 01/02/2018 | 82 | 11.881,01 | 01/08/2018 | 63 | 14.263,11 |
| 01/02/2018 | 52 | 8.393,12 | 01/08/2018 | 47 | 9.676,28 |
| 01/02/2018 | 29 | 6.942,43 | 01/08/2018 | 29 | 53,83 |
| 01/02/2018 | 51 | 13.041,85 | 01/08/2018 | 9 | 2.486,85 |
| 01/02/2018 | 46 | 7.702,48 | 01/08/2018 | 4 | 224,76 |
| 01/02/2018 | 73 | 6.561,96 | 01/08/2018 | 1 | 108,33 |
| 01/02/2018 | 158 | 25.511,27 | 01/08/2018 | 5 | 278,32 |
| 01/02/2018 | 59 | 7.614,26 | 01/08/2018 | 6 | 1.128,94 |
| 01/02/2018 | 17 | 2.586,20 | 01/08/2018 | 4 | 2.027,26 |
| 01/02/2018 | 69 | 9.003,51 | 01/08/2018 | 8 | 3.183,31 |
| 01/02/2018 | 21 | 313,69 | 01/08/2018 | 1 | 247,93 |
| 01/02/2018 | 79 | 13.060,08 | 01/08/2018 | 1 | 25,80 |
| 01/02/2018 | 5 | 1.279,43 | 01/08/2018 | 1 | 18,41 |
| 01/02/2018 | 59 | 8.660,78 | 01/08/2018 | 4 | 147,86 |
| 01/02/2018 | 20 | 381,20 | 01/08/2018 | 2 | 371,09 |
| 01/02/2018 | 3 | 918,71 | 01/08/2018 | 7 | 246,11 |
| 01/02/2018 | 8 | 3.916,40 | 01/08/2018 | 1 | 362,11 |
| 01/02/2018 | 2 | 1.532,75 | 01/08/2018 | 3 | 1.187,85 |
| 01/02/2018 | 2 | 732,89 | 01/08/2018 | 1 | 55,12 |
| 01/02/2018 | 5 | 1.177,54 | 01/08/2018 | 3.031 | 124.806,81 |
| 01/02/2018 | 11 | 1.868,08 | 01/08/2018 | 2.509 | 119.816,67 |
| 01/02/2018 | 4 | 3.055,60 | 01/08/2018 | 123 | 10.605,55 |
| 01/02/2018 | 1 | 134,65 | 01/08/2018 | 868 | 52.161,86 |
| 01/02/2018 | 2 | 2.175,55 | 01/08/2018 | 36 | 7.900,37 |
| 01/02/2018 | 1 | 570,61 | 01/08/2018 | 1 | 187,73 |
| 01/02/2018 | 2 | 241,18 | 01/08/2018 | 17 | 4.571,13 |
| 01/02/2018 | 71 | 6.221,22 | 01/08/2018 | 16 | 4.770,63 |
| 01/02/2018 | 427 | 41.742,90 | 01/08/2018 | 50 | 6.632,26 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|---------|---------------|
| 01/02/2018 | 3.485 | 167.765,30 | 01/08/2018 | 51 | 5.225,97 |
| 01/02/2018 | 101 | 12.831,52 | 01/08/2018 | 3 | 2.257,53 |
| 01/02/2018 | 194 | 26.725,48 | 01/08/2018 | 40 | 9.376,91 |
| 01/02/2018 | 124 | 36.776,39 | 01/08/2018 | 17 | 2.725,03 |
| 01/02/2018 | 59 | 6.070,86 | 01/08/2018 | 3 | 1.410,96 |
| 01/02/2018 | 72 | 17.515,21 | 01/08/2018 | 10 | 575,28 |
| 01/02/2018 | 44 | 8.875,51 | 01/08/2018 | 13 | 159,42 |
| 01/02/2018 | 40 | 7.693,99 | 01/08/2018 | 1 | 1.879,67 |
| 01/02/2018 | 56 | 14.710,21 | 01/08/2018 | 1 | 1.138,30 |
| 01/02/2018 | 36 | 3.406,73 | 01/08/2018 | 1 | 205,26 |
| 01/02/2018 | 224 | 2.094,81 | 01/08/2018 | 5 | 3.126,36 |
| 01/02/2018 | 131 | 6.133,71 | 01/08/2018 | 1 | 58,89 |
| 01/02/2018 | 3 | 202,16 | 01/08/2018 | 1 | 43,25 |
| 01/02/2018 | 21 | 10.255,78 | 01/08/2018 | 776.423 | 71.823.608,67 |
| 01/02/2018 | 28 | 3.906,99 | 01/08/2018 | 117 | 42.406,13 |
| 01/02/2018 | 51 | 10.820,22 | 01/08/2018 | 42 | 9.642,14 |
| 01/02/2018 | 10 | 1.365,74 | 01/08/2018 | 2.111 | 120.920,81 |
| 01/02/2018 | 1 | 14,32 | 01/08/2018 | 2 | 471,92 |
| 01/02/2018 | 1 | 388,74 | 01/08/2018 | 54 | 8.296,94 |
| 01/02/2018 | 2 | 26,36 | 01/08/2018 | 125 | 239,55 |
| 01/02/2018 | 1 | 404,81 | 01/08/2018 | 110 | 16.414,85 |
| 01/02/2018 | 1 | 34,28 | 01/08/2018 | 8 | 2.095,97 |
| 01/02/2018 | 1 | 66,21 | 01/08/2018 | 129 | 12.581,26 |
| 01/02/2018 | 5.783 | 134.226,39 | 01/08/2018 | 13 | 3.287,34 |
| 01/02/2018 | 291 | 24.509,88 | 01/08/2018 | 26 | 6.089,45 |
| 01/02/2018 | 313 | 38.140,48 | 01/08/2018 | 15 | 479,01 |
| 01/02/2018 | 57 | 11.989,44 | 01/08/2018 | 59 | 7.761,42 |
| 01/02/2018 | 187 | 26.105,19 | 01/08/2018 | 56 | 6.487,28 |
| 01/02/2018 | 50 | 5.024,71 | 01/08/2018 | 38 | 5.531,06 |
| 01/02/2018 | 40 | 7.158,71 | 01/08/2018 | 32 | 7.568,20 |
| 01/02/2018 | 30 | 14.091,32 | 01/08/2018 | 42 | 7.598,96 |
| 01/02/2018 | 26 | 3.250,32 | 01/08/2018 | 6 | 724,81 |
| 01/02/2018 | 12 | 288,66 | 01/08/2018 | 14 | 2.929,69 |
| 01/02/2018 | 44 | 6.794,75 | 01/08/2018 | 38 | 9.187,28 |
| 01/02/2018 | 17 | 3.518,97 | 01/08/2018 | 53 | 669,82 |
| 01/02/2018 | 31 | 4.769,83 | 01/08/2018 | 48 | 22.282,21 |
| 01/02/2018 | 15 | 546,77 | 01/08/2018 | 1 | 20,23 |
| 01/02/2018 | 4 | 657,36 | 01/08/2018 | 9 | 5.945,85 |
| 01/02/2018 | 3 | 330,98 | 01/08/2018 | 45 | 7.708,59 |
| 01/02/2018 | 1 | 2.026,95 | 01/08/2018 | 5 | 5.283,10 |
| 01/02/2018 | 2 | 580,49 | 01/08/2018 | 9 | 63,20 |
| 01/02/2018 | 9 | 75,48 | 01/08/2018 | 2 | 47,38 |
| 01/02/2018 | 13 | 3.088,92 | 01/08/2018 | 1 | 730,65 |
| 01/02/2018 | 5 | 2.504,54 | 01/08/2018 | 14 | 1.839,90 |
| 01/02/2018 | 6 | 999,30 | 01/08/2018 | 25 | 3.591,64 |
| 01/02/2018 | 4 | 115,39 | 01/08/2018 | 3 | 243,32 |
| 01/02/2018 | 4 | 168,28 | 01/08/2018 | 2 | 30,63 |
| 01/02/2018 | 3 | 356,51 | 01/08/2018 | 2 | 218,60 |
| 01/02/2018 | 1 | 1.173,68 | 01/08/2018 | 8 | 1.752,56 |
| 01/02/2018 | 3 | 213,84 | 01/08/2018 | 1 | 115,18 |
| 01/02/2018 | 1 | 369,19 | 01/08/2018 | 2 | 327,50 |
| 01/02/2018 | 1 | 889,93 | 01/08/2018 | 3 | 1.096,77 |
| 01/02/2018 | 829.630 | 67.810.149,37 | 01/08/2018 | 3 | 393,27 |
| 01/02/2018 | 57 | 16.692,05 | 01/08/2018 | 4 | 51,66 |
| 01/02/2018 | 199 | 23.865,66 | 01/08/2018 | 12 | 1.281,23 |
| 01/02/2018 | 350 | 41.201,06 | 01/08/2018 | 2 | 58,58 |
| 01/02/2018 | 740 | 86.736,41 | 01/08/2018 | 1 | 398,14 |
| 01/02/2018 | 482 | 24.609,64 | 01/08/2018 | 2 | 671,13 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|-------|-----------|
| 01/02/2018 | 167 | 20.910,88 | 01/08/2018 | 1 | 357,41 |
| 01/02/2018 | 60 | 8.507,24 | 01/08/2018 | 1 | 347,87 |
| 01/02/2018 | 198 | 29.369,30 | 01/08/2018 | 1 | 12,36 |
| 01/02/2018 | 11 | 3.551,11 | 01/08/2018 | 2 | 514,45 |
| 01/02/2018 | 90 | 9.352,66 | 01/08/2018 | 1 | 943,77 |
| 01/02/2018 | 51 | 8.845,85 | 01/08/2018 | 2 | 986,59 |
| 01/02/2018 | 67 | 15.444,39 | 01/08/2018 | 3.369 | 85.277,26 |
| 01/02/2018 | 33 | 5.458,06 | 01/08/2018 | 20 | 12.450,90 |
| 01/02/2018 | 50 | 7.363,91 | 01/08/2018 | 160 | 14.960,08 |
| 01/02/2018 | 2 | 309,77 | 01/08/2018 | 103 | 5.929,37 |
| 01/02/2018 | 20 | 5.490,63 | 01/08/2018 | 27 | 7.866,50 |
| 01/02/2018 | 1 | 369,42 | 01/08/2018 | 50 | 6.588,06 |
| 01/02/2018 | 27 | 3.473,15 | 01/08/2018 | 27 | 2.902,71 |
| 01/02/2018 | 3 | 392,04 | 01/08/2018 | 38 | 5.673,74 |
| 01/02/2018 | 38 | 4.881,86 | 01/08/2018 | 52 | 15.096,78 |
| 01/02/2018 | 7 | 1.281,31 | 01/08/2018 | 2 | 140,71 |
| 01/02/2018 | 10 | 2.287,18 | 01/08/2018 | 35 | 4.903,03 |
| 01/02/2018 | 4 | 1.638,07 | 01/08/2018 | 17 | 8.693,01 |
| 01/02/2018 | 1 | 191,82 | 01/08/2018 | 34 | 6.811,22 |
| 01/02/2018 | 2 | 1.089,76 | 01/08/2018 | 3 | 799,63 |
| 01/02/2018 | 3 | 571,67 | 01/08/2018 | 2 | 310,83 |
| 01/02/2018 | 1 | 32,33 | 01/08/2018 | 3 | 461,19 |
| 01/02/2018 | 1 | 1.750,72 | 01/08/2018 | 2 | 178,85 |
| 01/02/2018 | 268 | 25.995,98 | 01/08/2018 | 4 | 3.301,02 |
| 01/02/2018 | 2.457 | 259.476,40 | 01/08/2018 | 1 | 475,66 |
| 01/02/2018 | 1.708 | 71.260,38 | 01/08/2018 | 1 | 12,87 |
| 01/02/2018 | 86 | 20.036,55 | 01/08/2018 | 1 | 2.155,88 |
| 01/02/2018 | 148 | 22.773,31 | 01/08/2018 | 205 | 7.217,20 |
| 01/02/2018 | 28 | 4.748,02 | 01/08/2018 | 4.361 | 90.588,09 |
| 01/02/2018 | 183 | 23.216,58 | 01/08/2018 | 63 | 2.078,08 |
| 01/02/2018 | 53 | 11.124,08 | 01/08/2018 | 44 | 14.841,11 |
| 01/02/2018 | 136 | 2.107,05 | 01/08/2018 | 19 | 6.683,82 |
| 01/02/2018 | 76 | 27.288,95 | 01/08/2018 | 63 | 7.201,55 |
| 01/02/2018 | 66 | 11.819,52 | 01/08/2018 | 22 | 2.044,69 |
| 01/02/2018 | 9 | 4.782,52 | 01/08/2018 | 68 | 6.769,47 |
| 01/02/2018 | 46 | 4.352,07 | 01/08/2018 | 78 | 8.536,10 |
| 01/02/2018 | 10 | 4.051,92 | 01/08/2018 | 60 | 15.856,65 |
| 01/02/2018 | 13 | 7.982,69 | 01/08/2018 | 5 | 1.578,62 |
| 01/02/2018 | 1 | 32,45 | 01/08/2018 | 70 | 10.780,75 |
| 01/02/2018 | 2 | 303,54 | 01/08/2018 | 48 | 1.520,68 |
| 01/02/2018 | 4 | 215,26 | 01/08/2018 | 57 | 15.338,52 |
| 01/02/2018 | 19 | 3.798,26 | 01/08/2018 | 17 | 733,28 |
| 01/02/2018 | 1 | 152,69 | 01/08/2018 | 2 | 442,68 |
| 01/02/2018 | 3 | 883,42 | 01/08/2018 | 5 | 3.247,09 |
| 01/02/2018 | 6 | 1.985,83 | 01/08/2018 | 2 | 553,52 |
| 01/02/2018 | 4 | 2.662,98 | 01/08/2018 | 8 | 3.436,95 |
| 01/02/2018 | 1 | 9,53 | 01/08/2018 | 9 | 4.016,11 |
| 01/02/2018 | 1 | 89,34 | 01/08/2018 | 26 | 4.074,73 |
| 01/02/2018 | 1 | 226,29 | 01/08/2018 | 3 | 544,15 |
| 01/02/2018 | 1 | 236,94 | 01/08/2018 | 1 | 110,55 |
| 01/02/2018 | 1 | 525,67 | 01/08/2018 | 3 | 2.213,65 |
| 01/03/2018 | 58 | 16.619,98 | 01/08/2018 | 10 | 2.031,18 |
| 01/03/2018 | 126 | 17.921,56 | 01/08/2018 | 9 | 1.601,16 |
| 01/03/2018 | 64 | 3.023,64 | 01/08/2018 | 2 | 715,98 |
| 01/03/2018 | 58 | 20.613,79 | 01/08/2018 | 1 | 167,54 |
| 01/03/2018 | 33 | 15.033,24 | 01/08/2018 | 1 | 99,85 |
| 01/03/2018 | 56 | 9.609,27 | 01/08/2018 | 2 | 206,74 |
| 01/03/2018 | 5 | 1.904,00 | 01/08/2018 | 2 | 33,15 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|-------|------------|
| 01/03/2018 | 28 | 12.424,55 | 01/08/2018 | 1 | 569,80 |
| 01/03/2018 | 1 | 786,32 | 01/09/2018 | 1.207 | 34.811,31 |
| 01/03/2018 | 10 | 4.495,64 | 01/09/2018 | 161 | 59.545,13 |
| 01/03/2018 | 9 | 6.833,31 | 01/09/2018 | 151 | 12.806,91 |
| 01/03/2018 | 40 | 10.147,56 | 01/09/2018 | 3 | 895,67 |
| 01/03/2018 | 6 | 3.396,86 | 01/09/2018 | 2 | 938,93 |
| 01/03/2018 | 18 | 7.778,37 | 01/09/2018 | 2 | 464,39 |
| 01/03/2018 | 6 | 320,25 | 01/09/2018 | 98 | 8.411,67 |
| 01/03/2018 | 10 | 4.863,98 | 01/09/2018 | 35 | 4.280,76 |
| 01/03/2018 | 23 | 13.236,96 | 01/09/2018 | 6 | 897,10 |
| 01/03/2018 | 2 | 600,98 | 01/09/2018 | 32 | 4.557,75 |
| 01/03/2018 | 3 | 125,83 | 01/09/2018 | 55 | 503,39 |
| 01/03/2018 | 6 | 4.230,27 | 01/09/2018 | 198 | 2.318,60 |
| 01/03/2018 | 3 | 470,11 | 01/09/2018 | 6 | 704,30 |
| 01/03/2018 | 2 | 1.244,37 | 01/09/2018 | 17 | 8.403,60 |
| 01/03/2018 | 2 | 365,69 | 01/09/2018 | 15 | 3.051,78 |
| 01/03/2018 | 1 | 4.586,65 | 01/09/2018 | 37 | 10.169,79 |
| 01/03/2018 | 1 | 373,11 | 01/09/2018 | 9 | 3.967,05 |
| 01/03/2018 | 1 | 439,82 | 01/09/2018 | 6 | 1.951,94 |
| 01/03/2018 | 1 | 3.722,63 | 01/09/2018 | 2 | 1.030,47 |
| 01/03/2018 | 838.081 | 75.698.565,23 | 01/09/2018 | 2 | 30,15 |
| 01/03/2018 | 2.342 | 508.844,63 | 01/09/2018 | 10 | 600,75 |
| 01/03/2018 | 2.769 | 269.980,88 | 01/09/2018 | 2 | 272,02 |
| 01/03/2018 | 133 | 31.122,40 | 01/09/2018 | 8 | 5.559,26 |
| 01/03/2018 | 117 | 29.906,85 | 01/09/2018 | 2 | 91,86 |
| 01/03/2018 | 1 | 104,10 | 01/09/2018 | 2 | 890,85 |
| 01/03/2018 | 29 | 11.958,46 | 01/09/2018 | 3 | 1.350,27 |
| 01/03/2018 | 67 | 25.210,90 | 01/09/2018 | 1 | 352,01 |
| 01/03/2018 | 32 | 14.750,01 | 01/09/2018 | 3 | 3.085,29 |
| 01/03/2018 | 50 | 15.681,66 | 01/09/2018 | 558 | 36.798,10 |
| 01/03/2018 | 59 | 15.306,46 | 01/09/2018 | 4.585 | 533.765,07 |
| 01/03/2018 | 14 | 2.546,81 | 01/09/2018 | 29 | 7.812,36 |
| 01/03/2018 | 17 | 80,35 | 01/09/2018 | 75 | 14.917,80 |
| 01/03/2018 | 31 | 12.790,36 | 01/09/2018 | 50 | 17.165,09 |
| 01/03/2018 | 1 | 1.217,46 | 01/09/2018 | 15 | 3.793,21 |
| 01/03/2018 | 27 | 8.185,70 | 01/09/2018 | 22 | 1.245,57 |
| 01/03/2018 | 20 | 3.723,91 | 01/09/2018 | 52 | 7.983,59 |
| 01/03/2018 | 4 | 3.484,57 | 01/09/2018 | 68 | 3.333,84 |
| 01/03/2018 | 6 | 3.303,16 | 01/09/2018 | 7 | 239,36 |
| 01/03/2018 | 9 | 1.791,19 | 01/09/2018 | 40 | 8.471,93 |
| 01/03/2018 | 3 | 1.857,07 | 01/09/2018 | 17 | 11.967,89 |
| 01/03/2018 | 1 | 68,84 | 01/09/2018 | 27 | 7.752,53 |
| 01/03/2018 | 8 | 9.586,93 | 01/09/2018 | 50 | 5.153,45 |
| 01/03/2018 | 3 | 1.765,34 | 01/09/2018 | 50 | 9.965,03 |
| 01/03/2018 | 1 | 504,76 | 01/09/2018 | 7 | 2.935,54 |
| 01/03/2018 | 2 | 3.015,95 | 01/09/2018 | 3 | 1.172,84 |
| 01/03/2018 | 2 | 665,35 | 01/09/2018 | 9 | 5.866,80 |
| 01/03/2018 | 2 | 3.768,71 | 01/09/2018 | 2 | 439,10 |
| 01/03/2018 | 1 | 617,75 | 01/09/2018 | 58 | 13.153,60 |
| 01/03/2018 | 1 | 20,36 | 01/09/2018 | 67 | 6.594,56 |
| 01/03/2018 | 1 | 135,12 | 01/09/2018 | 4 | 876,49 |
| 01/03/2018 | 1 | 1.931,04 | 01/09/2018 | 46 | 9.084,55 |
| 01/03/2018 | 2 | 56,11 | 01/09/2018 | 16 | 4.118,06 |
| 01/03/2018 | 45 | 16.188,06 | 01/09/2018 | 2 | 2.857,64 |
| 01/03/2018 | 91 | 23.287,29 | 01/09/2018 | 2 | 27,99 |
| 01/03/2018 | 73 | 19.157,76 | 01/09/2018 | 8 | 31,38 |
| 01/03/2018 | 39 | 8.054,27 | 01/09/2018 | 9 | 2.450,66 |
| 01/03/2018 | 28 | 71,41 | 01/09/2018 | 3 | 521,05 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|---------|---------------|
| 01/03/2018 | 13 | 4.871,51 | 01/09/2018 | 8 | 1.255,03 |
| 01/03/2018 | 74 | 25.989,04 | 01/09/2018 | 3 | 1.084,22 |
| 01/03/2018 | 13 | 17.019,49 | 01/09/2018 | 2 | 2.183,42 |
| 01/03/2018 | 37 | 10.255,21 | 01/09/2018 | 3 | 210,15 |
| 01/03/2018 | 24 | 6.710,38 | 01/09/2018 | 1 | 92,58 |
| 01/03/2018 | 54 | 17.592,09 | 01/09/2018 | 1 | 19,67 |
| 01/03/2018 | 10 | 2.908,31 | 01/09/2018 | 2 | 447,09 |
| 01/03/2018 | 19 | 3.762,40 | 01/09/2018 | 1 | 5.104,00 |
| 01/03/2018 | 8 | 3.350,16 | 01/09/2018 | 1 | 527,57 |
| 01/03/2018 | 15 | 3.181,17 | 01/09/2018 | 2 | 249,46 |
| 01/03/2018 | 1 | 1.122,70 | 01/09/2018 | 86 | 8.938,63 |
| 01/03/2018 | 5 | 5.016,02 | 01/09/2018 | 117 | 4.120,01 |
| 01/03/2018 | 3 | 6.049,89 | 01/09/2018 | 160 | -1.412,93 |
| 01/03/2018 | 1 | 488,81 | 01/09/2018 | 27 | 6.939,31 |
| 01/03/2018 | 1 | 480,85 | 01/09/2018 | 114 | 10.352,81 |
| 01/03/2018 | 2 | 643,23 | 01/09/2018 | 3 | 166,38 |
| 01/03/2018 | 1 | 94,83 | 01/09/2018 | 21 | 2.157,97 |
| 01/03/2018 | 4.285 | 656.094,54 | 01/09/2018 | 2 | 772,99 |
| 01/03/2018 | 15 | 657,44 | 01/09/2018 | 59 | 26.359,04 |
| 01/03/2018 | 17 | 20.933,47 | 01/09/2018 | 2 | 370,76 |
| 01/03/2018 | 11 | 7.551,16 | 01/09/2018 | 59 | 10.508,17 |
| 01/03/2018 | 120 | 23.405,82 | 01/09/2018 | 45 | 7.616,34 |
| 01/03/2018 | 91 | 15.175,21 | 01/09/2018 | 1 | 1.482,31 |
| 01/03/2018 | 70 | 19.916,12 | 01/09/2018 | 1 | 454,41 |
| 01/03/2018 | 65 | 16.483,16 | 01/09/2018 | 25 | 7.636,77 |
| 01/03/2018 | 10 | 4.995,64 | 01/09/2018 | 2 | 188,94 |
| 01/03/2018 | 72 | 4.260,64 | 01/09/2018 | 2 | 46,85 |
| 01/03/2018 | 123 | 13.975,21 | 01/09/2018 | 3 | 3.280,43 |
| 01/03/2018 | 3 | 1.156,78 | 01/09/2018 | 3 | 388,83 |
| 01/03/2018 | 86 | 18.447,39 | 01/09/2018 | 5 | 3.087,00 |
| 01/03/2018 | 21 | 21.328,33 | 01/09/2018 | 1 | 33,06 |
| 01/03/2018 | 55 | 11.619,28 | 01/09/2018 | 1 | 458,80 |
| 01/03/2018 | 15 | 6.152,72 | 01/09/2018 | 4 | 513,91 |
| 01/03/2018 | 81 | 29.695,30 | 01/09/2018 | 1 | 54,34 |
| 01/03/2018 | 9 | 10.177,55 | 01/09/2018 | 1 | 563,32 |
| 01/03/2018 | 7 | 1.686,90 | 01/09/2018 | 767.194 | 69.360.704,65 |
| 01/03/2018 | 10 | 9.076,62 | 01/09/2018 | 84 | 10.149,39 |
| 01/03/2018 | 49 | 14.175,86 | 01/09/2018 | 11 | 4.310,70 |
| 01/03/2018 | 8 | 1.271,37 | 01/09/2018 | 20 | 12.338,13 |
| 01/03/2018 | 22 | 9.052,71 | 01/09/2018 | 42 | 6.654,78 |
| 01/03/2018 | 2 | 1.477,52 | 01/09/2018 | 99 | 10.562,77 |
| 01/03/2018 | 19 | 11.300,35 | 01/09/2018 | 35 | 5.506,60 |
| 01/03/2018 | 18 | 23.479,57 | 01/09/2018 | 29 | 3.321,68 |
| 01/03/2018 | 1 | 28,63 | 01/09/2018 | 92 | 8.436,81 |
| 01/03/2018 | 2 | 1.818,56 | 01/09/2018 | 42 | 9.385,23 |
| 01/03/2018 | 2 | 819,74 | 01/09/2018 | 1 | 496,23 |
| 01/03/2018 | 2 | 903,17 | 01/09/2018 | 57 | 7.977,92 |
| 01/03/2018 | 1 | 73,04 | 01/09/2018 | 36 | 8.758,08 |
| 01/03/2018 | 1 | 1.891,43 | 01/09/2018 | 1 | 20,00 |
| 01/03/2018 | 52 | 37.372,85 | 01/09/2018 | 40 | 2.794,12 |
| 01/03/2018 | 164 | 105.003,84 | 01/09/2018 | 38 | 8.748,47 |
| 01/03/2018 | 3 | 1.137,49 | 01/09/2018 | 9 | 1.055,38 |
| 01/03/2018 | 44 | 14.468,20 | 01/09/2018 | 25 | 3.951,94 |
| 01/03/2018 | 46 | 32.451,36 | 01/09/2018 | 1 | 30,41 |
| 01/03/2018 | 6 | 927,27 | 01/09/2018 | 1 | 1.467,11 |
| 01/03/2018 | 111 | 23.188,51 | 01/09/2018 | 3 | 1.891,99 |
| 01/03/2018 | 37 | 8.960,60 | 01/09/2018 | 15 | 2.577,06 |
| 01/03/2018 | 1.126 | 7.233,53 | 01/09/2018 | 6 | 2.053,57 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|--------|--------------|
| 01/03/2018 | 79 | 19.455,20 | 01/09/2018 | 8 | 2.142,74 |
| 01/03/2018 | 52 | 12.940,20 | 01/09/2018 | 1 | 731,98 |
| 01/03/2018 | 41 | 16.616,19 | 01/09/2018 | 5 | 597,18 |
| 01/03/2018 | 3 | 3.533,73 | 01/09/2018 | 3 | 710,74 |
| 01/03/2018 | 20 | 8.972,79 | 01/09/2018 | 2 | 365,35 |
| 01/03/2018 | 50 | 28.999,36 | 01/09/2018 | 1 | 343,93 |
| 01/03/2018 | 8 | 3.513,50 | 01/09/2018 | 1 | 98,28 |
| 01/03/2018 | 44 | 11.961,97 | 01/09/2018 | 1 | 58,21 |
| 01/03/2018 | 53 | 16.973,89 | 01/09/2018 | 3.368 | 113.777,21 |
| 01/03/2018 | 6 | 5.466,17 | 01/09/2018 | 9 | 490,73 |
| 01/03/2018 | 31 | 10.157,16 | 01/09/2018 | 63 | 5.335,76 |
| 01/03/2018 | 27 | 7.398,34 | 01/09/2018 | 158 | 12.984,99 |
| 01/03/2018 | 15 | 4.158,62 | 01/09/2018 | 55 | 9.263,49 |
| 01/03/2018 | 1 | 56,60 | 01/09/2018 | 27 | 3.469,66 |
| 01/03/2018 | 2 | 1.500,23 | 01/09/2018 | 47 | 11.188,95 |
| 01/03/2018 | 5 | 5.331,65 | 01/09/2018 | 2 | 363,88 |
| 01/03/2018 | 1 | 288,49 | 01/09/2018 | 49 | 5.659,29 |
| 01/03/2018 | 3 | 2.000,42 | 01/09/2018 | 1 | 5,38 |
| 01/03/2018 | 2 | 1.471,57 | 01/09/2018 | 43 | 18.825,49 |
| 01/03/2018 | 2 | 1.234,42 | 01/09/2018 | 13 | 2.859,55 |
| 01/03/2018 | 1 | 134,44 | 01/09/2018 | 119 | 17.608,91 |
| 01/03/2018 | 4 | 274,03 | 01/09/2018 | 41 | 7.764,04 |
| 01/03/2018 | 2 | 23,56 | 01/09/2018 | 38 | 5.410,06 |
| 01/03/2018 | 1 | 347,12 | 01/09/2018 | 8 | 3.302,31 |
| 01/03/2018 | 1 | 1.178,06 | 01/09/2018 | 1 | 623,43 |
| 01/03/2018 | 1 | 111,64 | 01/09/2018 | 1 | 53,43 |
| 01/03/2018 | 1.109 | 151.020,99 | 01/09/2018 | 2 | 322,49 |
| 01/03/2018 | 707 | 126.277,97 | 01/09/2018 | 6 | 512,32 |
| 01/03/2018 | 721 | 105.038,07 | 01/09/2018 | 1 | 162,90 |
| 01/03/2018 | 125 | 21.402,12 | 01/09/2018 | 1 | 272,45 |
| 01/03/2018 | 225 | 40.942,81 | 01/09/2018 | 9 | 1.215,83 |
| 01/03/2018 | 76 | 27.362,47 | 01/09/2018 | 1 | 65,27 |
| 01/03/2018 | 179 | 47.135,83 | 01/09/2018 | 3 | 1.175,55 |
| 01/03/2018 | 75 | 24.283,51 | 01/09/2018 | 1 | 42,75 |
| 01/03/2018 | 22 | 4.722,40 | 01/09/2018 | 1 | 30,66 |
| 01/03/2018 | 113 | 16.845,13 | 01/09/2018 | 3.018 | 101.072,53 |
| 01/03/2018 | 78 | 22.378,33 | 01/09/2018 | 23.745 | 1.730.727,51 |
| 01/03/2018 | 7 | 2.281,03 | 01/09/2018 | 371 | 38.886,96 |
| 01/03/2018 | 54 | 24.288,70 | 01/09/2018 | 40 | 8.252,84 |
| 01/03/2018 | 16 | 8.353,80 | 01/09/2018 | 52 | 6.815,64 |
| 01/03/2018 | 25 | 9.618,08 | 01/09/2018 | 43 | 8.013,49 |
| 01/03/2018 | 2 | 2.823,53 | 01/09/2018 | 44 | 7.934,21 |
| 01/03/2018 | 57 | 13.563,31 | 01/09/2018 | 5 | 458,96 |
| 01/03/2018 | 31 | 743,31 | 01/09/2018 | 58 | 10.967,24 |
| 01/03/2018 | 4 | 8.837,39 | 01/09/2018 | 40 | 7.473,89 |
| 01/03/2018 | 1 | 826,14 | 01/09/2018 | 48 | 6.519,86 |
| 01/03/2018 | 2 | 2.320,85 | 01/09/2018 | 30 | 7.456,12 |
| 01/03/2018 | 1 | 198,20 | 01/09/2018 | 2 | 42,40 |
| 01/03/2018 | 17.716 | 1.708.446,36 | 01/09/2018 | 4 | 11,95 |
| 01/03/2018 | 5.896 | 139.679,57 | 01/09/2018 | 27 | 7.917,63 |
| 01/03/2018 | 3.297 | 260.621,00 | 01/09/2018 | 1 | 5.590,61 |
| 01/03/2018 | 61 | 23.242,76 | 01/09/2018 | 9 | 661,62 |
| 01/03/2018 | 675 | 108.672,53 | 01/09/2018 | 20 | 2.512,19 |
| 01/03/2018 | 1.669 | 60.025,15 | 01/09/2018 | 39 | 9.074,66 |
| 01/03/2018 | 25 | 4.439,21 | 01/09/2018 | 18 | 948,31 |
| 01/03/2018 | 28 | 13.612,08 | 01/09/2018 | 2 | 21,22 |
| 01/03/2018 | 64 | 18.923,82 | 01/09/2018 | 8 | 3.384,79 |
| 01/03/2018 | 53 | 22.489,60 | 01/09/2018 | 16 | 2.835,55 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|-------|------------|
| 01/03/2018 | 65 | 15.177,51 | 01/09/2018 | 2 | 705,53 |
| 01/03/2018 | 34 | 3.007,02 | 01/09/2018 | 1 | 246,20 |
| 01/03/2018 | 78 | 18.711,08 | 01/09/2018 | 4 | 137,33 |
| 01/03/2018 | 43 | 21.592,08 | 01/09/2018 | 2 | 405,75 |
| 01/03/2018 | 3 | 1.764,37 | 01/09/2018 | 1 | 395,22 |
| 01/03/2018 | 3 | 2.648,49 | 01/09/2018 | 3 | 3.044,66 |
| 01/03/2018 | 3 | 833,05 | 01/09/2018 | 6 | 2.470,36 |
| 01/03/2018 | 3 | 761,74 | 01/09/2018 | 1 | 2.123,74 |
| 01/03/2018 | 1 | 2.501,21 | 01/09/2018 | 2 | 32,78 |
| 01/03/2018 | 2 | 435,70 | 01/09/2018 | 796 | 54.669,92 |
| 01/03/2018 | 3 | 858,72 | 01/09/2018 | 2.640 | 115.160,65 |
| 01/03/2018 | 1 | 658,83 | 01/09/2018 | 116 | 41.283,14 |
| 01/03/2018 | 1 | 862,46 | 01/09/2018 | 203 | 9.332,52 |
| 01/03/2018 | 1 | 119,14 | 01/09/2018 | 96 | 10.783,45 |
| 01/03/2018 | 4 | 5.665,54 | 01/09/2018 | 47 | 14.961,73 |
| 01/03/2018 | 2 | 126,95 | 01/09/2018 | 7 | 3.349,77 |
| 01/03/2018 | 2 | 4.083,79 | 01/09/2018 | 19 | 6.585,69 |
| 01/03/2018 | 3 | 2.417,65 | 01/09/2018 | 16 | 4.270,07 |
| 01/03/2018 | 3.012 | 247.956,51 | 01/09/2018 | 37 | 4.378,61 |
| 01/03/2018 | 117 | 72.496,95 | 01/09/2018 | 169 | 4.963,19 |
| 01/03/2018 | 2 | 442,91 | 01/09/2018 | 110 | 10.819,60 |
| 01/03/2018 | 228 | 44.913,24 | 01/09/2018 | 192 | 771,17 |
| 01/03/2018 | 18 | 10.616,63 | 01/09/2018 | 53 | 6.534,01 |
| 01/03/2018 | 19 | 11.527,73 | 01/09/2018 | 25 | 8.337,46 |
| 01/03/2018 | 204 | 30.587,44 | 01/09/2018 | 29 | 2.510,27 |
| 01/03/2018 | 40 | 15.246,93 | 01/09/2018 | 60 | 14.523,79 |
| 01/03/2018 | 84 | 32.838,62 | 01/09/2018 | 2 | 151,86 |
| 01/03/2018 | 85 | 27.121,90 | 01/09/2018 | 9 | 926,69 |
| 01/03/2018 | 748 | 1.342,24 | 01/09/2018 | 41 | 7.490,51 |
| 01/03/2018 | 72 | 53.540,99 | 01/09/2018 | 60 | 174,36 |
| 01/03/2018 | 53 | 25.495,45 | 01/09/2018 | 11 | 1.128,47 |
| 01/03/2018 | 176 | 41.247,10 | 01/09/2018 | 26 | 8.201,27 |
| 01/03/2018 | 55 | 22.213,03 | 01/09/2018 | 17 | 3.770,18 |
| 01/03/2018 | 35 | 14.246,50 | 01/09/2018 | 4 | 1.998,82 |
| 01/03/2018 | 18 | 8.235,06 | 01/09/2018 | 5 | 3.246,76 |
| 01/03/2018 | 43 | 18.326,24 | 01/09/2018 | 1 | 284,81 |
| 01/03/2018 | 2 | 80,30 | 01/09/2018 | 8 | 38,06 |
| 01/03/2018 | 13 | 1.179,02 | 01/09/2018 | 1 | 40,15 |
| 01/03/2018 | 2 | 202,28 | 01/09/2018 | 6 | 2.377,48 |
| 01/03/2018 | 7 | 2.725,95 | 01/09/2018 | 1 | 1,37 |
| 01/03/2018 | 5 | 452,35 | 01/09/2018 | 7 | 237,81 |
| 01/03/2018 | 1 | 125,71 | 01/09/2018 | 1 | 12,28 |
| 01/03/2018 | 8 | 5.433,49 | 01/09/2018 | 1 | 1.108,38 |
| 01/03/2018 | 3 | 1.136,55 | 01/09/2018 | 2.326 | 108.725,44 |
| 01/03/2018 | 2 | 956,00 | 01/09/2018 | 4.339 | 79.286,99 |
| 01/03/2018 | 5 | 1.702,68 | 01/09/2018 | 795 | 68.808,76 |
| 01/03/2018 | 2 | 2.265,19 | 01/09/2018 | 67 | 9.083,21 |
| 01/03/2018 | 1 | 2.099,28 | 01/09/2018 | 27 | 7.588,87 |
| 01/03/2018 | 1 | 1,33 | 01/09/2018 | 35 | 7.769,00 |
| 01/04/2018 | 46 | 14.080,20 | 01/09/2018 | 142 | 12.308,21 |
| 01/04/2018 | 140 | 19.953,37 | 01/09/2018 | 143 | 9.056,64 |
| 01/04/2018 | 134 | 17.598,95 | 01/09/2018 | 47 | 7.785,10 |
| 01/04/2018 | 116 | 36.886,19 | 01/09/2018 | 18 | 9.900,19 |
| 01/04/2018 | 2 | 427,09 | 01/09/2018 | 42 | 7.353,71 |
| 01/04/2018 | 44 | 13.767,25 | 01/09/2018 | 39 | 9.134,32 |
| 01/04/2018 | 39 | 6.041,89 | 01/09/2018 | 21 | 5.597,05 |
| 01/04/2018 | 95 | 13.797,71 | 01/09/2018 | 66 | 9.677,23 |
| 01/04/2018 | 5 | 1.392,63 | 01/09/2018 | 5 | 590,97 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|-------|------------|
| 01/04/2018 | 72 | 13.899,38 | 01/09/2018 | 27 | 24,07 |
| 01/04/2018 | 30 | -564,86 | 01/09/2018 | 11 | 1.736,06 |
| 01/04/2018 | 110 | 35.016,05 | 01/09/2018 | 31 | 6.027,69 |
| 01/04/2018 | 4 | 217,29 | 01/09/2018 | 72 | 6.072,16 |
| 01/04/2018 | 59 | 13.410,55 | 01/09/2018 | 56 | 5.987,52 |
| 01/04/2018 | 8 | 1.050,18 | 01/09/2018 | 14 | 4.534,43 |
| 01/04/2018 | 10 | 35,41 | 01/09/2018 | 3 | 920,84 |
| 01/04/2018 | 10 | 5.374,54 | 01/09/2018 | 1 | 724,53 |
| 01/04/2018 | 27 | 4.291,19 | 01/09/2018 | 2 | 118,37 |
| 01/04/2018 | 1 | 216,24 | 01/09/2018 | 25 | 3.825,42 |
| 01/04/2018 | 2 | 240,54 | 01/09/2018 | 10 | 15.403,93 |
| 01/04/2018 | 1 | 1.235,75 | 01/09/2018 | 1 | 140,71 |
| 01/04/2018 | 1 | 15,72 | 01/09/2018 | 1 | 2.631,11 |
| 01/04/2018 | 1 | 1.009,05 | 01/09/2018 | 11 | 716,56 |
| 01/04/2018 | 1 | 49,52 | 01/09/2018 | 8 | 3.142,63 |
| 01/04/2018 | 2.959 | 129.445,38 | 01/09/2018 | 1 | 1.121,10 |
| 01/04/2018 | 2.982 | 128.605,40 | 01/09/2018 | 1 | 213,01 |
| 01/04/2018 | 128 | 19.368,63 | 01/10/2018 | 141 | 11.165,85 |
| 01/04/2018 | 58 | 11.761,87 | 01/10/2018 | 147 | 33.189,85 |
| 01/04/2018 | 58 | 6.336,56 | 01/10/2018 | 16 | 9.362,96 |
| 01/04/2018 | 19 | 6.017,19 | 01/10/2018 | 41 | 8.945,11 |
| 01/04/2018 | 29 | 6.898,09 | 01/10/2018 | 2 | 872,82 |
| 01/04/2018 | 49 | 3.952,01 | 01/10/2018 | 50 | 18.392,31 |
| 01/04/2018 | 21 | 10.838,04 | 01/10/2018 | 33 | 3.729,41 |
| 01/04/2018 | 46 | 3.113,71 | 01/10/2018 | 1 | 12,13 |
| 01/04/2018 | 50 | 13.118,03 | 01/10/2018 | 59 | 372,30 |
| 01/04/2018 | 51 | 10.746,79 | 01/10/2018 | 3 | 296,41 |
| 01/04/2018 | 11 | 2.873,07 | 01/10/2018 | 4 | 922,93 |
| 01/04/2018 | 19 | 5.902,08 | 01/10/2018 | 18 | 8.127,13 |
| 01/04/2018 | 1 | 31,12 | 01/10/2018 | 1 | 521,75 |
| 01/04/2018 | 8 | 5.020,74 | 01/10/2018 | 1 | 1.572,41 |
| 01/04/2018 | 7 | 1.174,63 | 01/10/2018 | 24 | 3.873,47 |
| 01/04/2018 | 1 | 452,11 | 01/10/2018 | 7 | 3.600,53 |
| 01/04/2018 | 1 | 250,55 | 01/10/2018 | 2 | 736,96 |
| 01/04/2018 | 4 | 2.961,20 | 01/10/2018 | 6 | 2.055,27 |
| 01/04/2018 | 3 | 149,08 | 01/10/2018 | 2 | 31,72 |
| 01/04/2018 | 1 | 58,57 | 01/10/2018 | 11 | 2.026,48 |
| 01/04/2018 | 1 | 10,77 | 01/10/2018 | 2 | 938,65 |
| 01/04/2018 | 2 | 501,03 | 01/10/2018 | 2 | 742,31 |
| 01/04/2018 | 2 | 29,45 | 01/10/2018 | 3 | 410,41 |
| 01/04/2018 | 450 | 51.613,44 | 01/10/2018 | 3 | 382,79 |
| 01/04/2018 | 49 | 6.134,93 | 01/10/2018 | 1 | 214,29 |
| 01/04/2018 | 55 | 6.116,18 | 01/10/2018 | 5 | 3.254,67 |
| 01/04/2018 | 127 | 15.527,85 | 01/10/2018 | 2 | 942,92 |
| 01/04/2018 | 274 | 34.077,98 | 01/10/2018 | 1 | 24,50 |
| 01/04/2018 | 2 | 230,45 | 01/10/2018 | 1 | 370,24 |
| 01/04/2018 | 21 | 3.487,33 | 01/10/2018 | 2.870 | 964.610,77 |
| 01/04/2018 | 68 | 12.161,74 | 01/10/2018 | 18 | 6.844,79 |
| 01/04/2018 | 19 | 10.929,36 | 01/10/2018 | 140 | 34.574,18 |
| 01/04/2018 | 38 | 8.587,20 | 01/10/2018 | 15 | 3.207,02 |
| 01/04/2018 | 58 | 10.377,49 | 01/10/2018 | 31 | 9.792,36 |
| 01/04/2018 | 34 | 4.185,85 | 01/10/2018 | 39 | 5.376,13 |
| 01/04/2018 | 54 | 19.111,97 | 01/10/2018 | 184 | 1.368,33 |
| 01/04/2018 | 51 | 7.621,66 | 01/10/2018 | 27 | 8.157,89 |
| 01/04/2018 | 5 | 997,66 | 01/10/2018 | 51 | 7.076,23 |
| 01/04/2018 | 2 | 152,26 | 01/10/2018 | 2 | 941,12 |
| 01/04/2018 | 2 | 342,42 | 01/10/2018 | 37 | 9.404,82 |
| 01/04/2018 | 15 | 4.260,46 | 01/10/2018 | 24 | 4.020,11 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|--------|--------------|
| 01/04/2018 | 3 | 596,48 | 01/10/2018 | 16 | 2.999,34 |
| 01/04/2018 | 2 | 393,69 | 01/10/2018 | 1 | 478,95 |
| 01/04/2018 | 10 | 275,64 | 01/10/2018 | 26 | 5.672,90 |
| 01/04/2018 | 24 | 3.520,42 | 01/10/2018 | 16 | 4.338,56 |
| 01/04/2018 | 2 | 106,18 | 01/10/2018 | 7 | 2.078,59 |
| 01/04/2018 | 3 | 1.232,44 | 01/10/2018 | 24 | 4.141,64 |
| 01/04/2018 | 8 | 1.830,24 | 01/10/2018 | 17 | 1.008,42 |
| 01/04/2018 | 7 | 371,10 | 01/10/2018 | 1 | 108,99 |
| 01/04/2018 | 8 | 2.281,23 | 01/10/2018 | 3 | 1.144,57 |
| 01/04/2018 | 3 | 974,01 | 01/10/2018 | 1 | 419,00 |
| 01/04/2018 | 1 | 1.026,69 | 01/10/2018 | 1 | 22,90 |
| 01/04/2018 | 2 | 723,32 | 01/10/2018 | 1 | 45,15 |
| 01/04/2018 | 1 | 347,67 | 01/10/2018 | 5.867 | 691.615,24 |
| 01/04/2018 | 2 | 789,97 | 01/10/2018 | 2.973 | 1.239.569,68 |
| 01/04/2018 | 2 | 335,32 | 01/10/2018 | 3.978 | 67.698,87 |
| 01/04/2018 | 1 | 322,29 | 01/10/2018 | 472 | 67.640,90 |
| 01/04/2018 | 1 | 264,79 | 01/10/2018 | 202 | 53.397,97 |
| 01/04/2018 | 2.595 | 143.031,97 | 01/10/2018 | 156 | 12.198,91 |
| 01/04/2018 | 723 | 73.976,52 | 01/10/2018 | 29 | 7.452,42 |
| 01/04/2018 | 2.840 | 148.408,74 | 01/10/2018 | 43 | 11.450,38 |
| 01/04/2018 | 21 | 3.102,51 | 01/10/2018 | 133 | 30.775,37 |
| 01/04/2018 | 169 | 55.589,93 | 01/10/2018 | 52 | 8.231,74 |
| 01/04/2018 | 41 | 7.874,03 | 01/10/2018 | 50 | 8.643,36 |
| 01/04/2018 | 74 | 6.813,06 | 01/10/2018 | 60 | 10.569,31 |
| 01/04/2018 | 60 | 11.468,69 | 01/10/2018 | 48 | 11.909,86 |
| 01/04/2018 | 38 | 4.842,12 | 01/10/2018 | 41 | 6.243,86 |
| 01/04/2018 | 64 | 7.974,48 | 01/10/2018 | 23 | 10.920,28 |
| 01/04/2018 | 8 | 3.124,00 | 01/10/2018 | 35 | 6.836,65 |
| 01/04/2018 | 37 | 3.032,80 | 01/10/2018 | 13 | 3.010,31 |
| 01/04/2018 | 25 | 4.948,64 | 01/10/2018 | 23 | 6.519,14 |
| 01/04/2018 | 1 | 641,40 | 01/10/2018 | 27 | 5.732,26 |
| 01/04/2018 | 18 | 4.171,90 | 01/10/2018 | 8 | 1.136,15 |
| 01/04/2018 | 4 | 614,35 | 01/10/2018 | 7 | 33,08 |
| 01/04/2018 | 9 | 1.426,30 | 01/10/2018 | 1 | 767,10 |
| 01/04/2018 | 2 | 644,38 | 01/10/2018 | 40 | 10.946,20 |
| 01/04/2018 | 1 | 256,22 | 01/10/2018 | 24 | 3.721,26 |
| 01/04/2018 | 18.543 | 1.560.750,43 | 01/10/2018 | 8 | 1.324,91 |
| 01/04/2018 | 76 | 11.760,76 | 01/10/2018 | 2 | 1.988,12 |
| 01/04/2018 | 172 | 24.437,97 | 01/10/2018 | 8 | 3.312,82 |
| 01/04/2018 | 28 | 7.949,69 | 01/10/2018 | 4 | 1.858,84 |
| 01/04/2018 | 16 | 447,64 | 01/10/2018 | 2 | 157,45 |
| 01/04/2018 | 263 | 765,33 | 01/10/2018 | 2 | 384,07 |
| 01/04/2018 | 43 | 15.073,50 | 01/10/2018 | 3 | 3.206,67 |
| 01/04/2018 | 85 | 8.100,50 | 01/10/2018 | 3 | 1.242,14 |
| 01/04/2018 | 100 | 9.473,50 | 01/10/2018 | 1 | 2.233,95 |
| 01/04/2018 | 50 | 16.952,87 | 01/10/2018 | 18.779 | 1.651.093,34 |
| 01/04/2018 | 54 | 11.842,16 | 01/10/2018 | 2 | 988,69 |
| 01/04/2018 | 118 | 2.638,14 | 01/10/2018 | 159 | 61.315,08 |
| 01/04/2018 | 69 | 9.482,13 | 01/10/2018 | 21 | 13.453,46 |
| 01/04/2018 | 63 | 11.202,94 | 01/10/2018 | 96 | 10.285,66 |
| 01/04/2018 | 50 | 5.255,18 | 01/10/2018 | 27 | 24,66 |
| 01/04/2018 | 67 | 26.101,51 | 01/10/2018 | 14 | 4.772,23 |
| 01/04/2018 | 16 | 5.725,74 | 01/10/2018 | 35 | 3.945,35 |
| 01/04/2018 | 5 | 1.038,09 | 01/10/2018 | 2 | 465,08 |
| 01/04/2018 | 5 | 730,07 | 01/10/2018 | 6 | 1.320,18 |
| 01/04/2018 | 49 | 10.325,82 | 01/10/2018 | 25 | 5.799,61 |
| 01/04/2018 | 3 | 1.325,35 | 01/10/2018 | 3 | 360,41 |
| 01/04/2018 | 5 | 1.246,38 | 01/10/2018 | 26 | 4.305,68 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|---------|---------------|
| 01/04/2018 | 2 | 42,11 | 01/10/2018 | 9 | 2.578,86 |
| 01/04/2018 | 10 | 2.839,46 | 01/10/2018 | 10 | 1.811,85 |
| 01/04/2018 | 4 | 1.820,46 | 01/10/2018 | 5 | 544,29 |
| 01/04/2018 | 7 | 1.424,56 | 01/10/2018 | 7 | 1.764,39 |
| 01/04/2018 | 11 | 899,65 | 01/10/2018 | 2 | 4,94 |
| 01/04/2018 | 1 | 16,11 | 01/10/2018 | 5 | 669,27 |
| 01/04/2018 | 1 | 98,94 | 01/10/2018 | 3 | 1.936,92 |
| 01/04/2018 | 2 | 153,26 | 01/10/2018 | 4 | 425,81 |
| 01/04/2018 | 1 | 430,46 | 01/10/2018 | 2 | -1.430,83 |
| 01/04/2018 | 1 | 38,35 | 01/10/2018 | 2 | 2.421,41 |
| 01/04/2018 | 1 | 1.942,55 | 01/10/2018 | 1 | 567,90 |
| 01/04/2018 | 6.025 | 126.959,69 | 01/10/2018 | 1 | 57,21 |
| 01/04/2018 | 1.564 | 53.777,72 | 01/10/2018 | 1 | 42,40 |
| 01/04/2018 | 2 | 345,22 | 01/10/2018 | 823.639 | 74.386.221,98 |
| 01/04/2018 | 18 | 4.324,82 | 01/10/2018 | 2.424 | 1.268.077,23 |
| 01/04/2018 | 55 | 8.964,16 | 01/10/2018 | 525 | 79.100,88 |
| 01/04/2018 | 28 | 6.202,81 | 01/10/2018 | 74 | 8.302,89 |
| 01/04/2018 | 40 | 8.368,52 | 01/10/2018 | 40 | 7.687,37 |
| 01/04/2018 | 135 | 11.014,84 | 01/10/2018 | 145 | 47.490,36 |
| 01/04/2018 | 143 | 15.408,63 | 01/10/2018 | 3 | 327,79 |
| 01/04/2018 | 24 | 1.090,21 | 01/10/2018 | 97 | 9.785,15 |
| 01/04/2018 | 54 | 7.815,69 | 01/10/2018 | 56 | 12.008,30 |
| 01/04/2018 | 14 | 2.631,27 | 01/10/2018 | 33 | 5.392,32 |
| 01/04/2018 | 10 | 1.356,58 | 01/10/2018 | 2 | 815,67 |
| 01/04/2018 | 4 | 1.838,48 | 01/10/2018 | 5 | 1.653,15 |
| 01/04/2018 | 10 | 1.671,28 | 01/10/2018 | 47 | 9.955,59 |
| 01/04/2018 | 49 | 7.856,26 | 01/10/2018 | 48 | 9.624,55 |
| 01/04/2018 | 9 | 5.323,02 | 01/10/2018 | 42 | 2.878,24 |
| 01/04/2018 | 4 | 146,94 | 01/10/2018 | 40 | 9.580,03 |
| 01/04/2018 | 27 | 3.591,74 | 01/10/2018 | 32 | 5.163,16 |
| 01/04/2018 | 7 | 3.793,88 | 01/10/2018 | 2 | 575,02 |
| 01/04/2018 | 3 | 29,19 | 01/10/2018 | 74 | 6.991,60 |
| 01/04/2018 | 8 | 338,21 | 01/10/2018 | 11 | 1.433,74 |
| 01/04/2018 | 1 | 2.396,38 | 01/10/2018 | 28 | 2.716,86 |
| 01/04/2018 | 3 | 371,47 | 01/10/2018 | 8 | 2.330,60 |
| 01/04/2018 | 1 | 7,63 | 01/10/2018 | 3 | 1.023,71 |
| 01/04/2018 | 1 | 593,15 | 01/10/2018 | 1 | 2.769,98 |
| 01/04/2018 | 5 | 139,42 | 01/10/2018 | 19 | 6.551,03 |
| 01/04/2018 | 1 | 194,70 | 01/10/2018 | 11 | 2.455,84 |
| 01/04/2018 | 1 | 452,55 | 01/10/2018 | 1 | 13,32 |
| 01/04/2018 | 2 | 66,70 | 01/10/2018 | 7 | 2.348,70 |
| 01/04/2018 | 2 | 211,92 | 01/10/2018 | 20 | 4.747,81 |
| 01/04/2018 | 3 | 1.050,86 | 01/10/2018 | 35 | 8.039,18 |
| 01/04/2018 | 1 | 138,57 | 01/10/2018 | 29 | 8.245,89 |
| 01/04/2018 | 1 | 985,79 | 01/10/2018 | 17 | 12.592,95 |
| 01/04/2018 | 1 | 203,67 | 01/10/2018 | 96 | 28.835,32 |
| 01/04/2018 | 827.892 | 73.006.490,39 | 01/10/2018 | 106 | 9.733,13 |
| 01/04/2018 | 627 | 72.237,63 | 01/10/2018 | 81 | 12.741,82 |
| 01/04/2018 | 39 | 7.737,24 | 01/10/2018 | 20 | 20.273,47 |
| 01/04/2018 | 46 | 7.193,85 | 01/10/2018 | 57 | 7.809,22 |
| 01/04/2018 | 113 | 11.015,14 | 01/10/2018 | 83 | 101.824,44 |
| 01/04/2018 | 2 | 766,14 | 01/10/2018 | 11 | 3.636,94 |
| 01/04/2018 | 38 | 8.977,10 | 01/10/2018 | 13 | 486,70 |
| 01/04/2018 | 54 | 10.408,49 | 01/10/2018 | 35 | 7.550,54 |
| 01/04/2018 | 23 | 5.312,93 | 01/10/2018 | 13 | 3.577,15 |
| 01/04/2018 | 28 | 3.026,63 | 01/10/2018 | 44 | 15.201,52 |
| 01/04/2018 | 56 | 6.864,51 | 01/10/2018 | 57 | 5.215,00 |
| 01/04/2018 | 29 | 7.565,36 | 01/10/2018 | 51 | 4.709,37 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|-------|--------------|
| 01/04/2018 | 124 | 12.235,15 | 01/10/2018 | 38 | 9.582,13 |
| 01/04/2018 | 28 | 7.107,16 | 01/10/2018 | 2 | 382,30 |
| 01/04/2018 | 51 | 13.332,34 | 01/10/2018 | 3 | 1.062,64 |
| 01/04/2018 | 3 | 2.206,64 | 01/10/2018 | 4 | 1.727,23 |
| 01/04/2018 | 1 | 1.299,71 | 01/10/2018 | 38 | 7.622,21 |
| 01/04/2018 | 1 | 411,50 | 01/10/2018 | 2 | 49,45 |
| 01/04/2018 | 51 | 12.975,60 | 01/10/2018 | 5 | 1.502,37 |
| 01/04/2018 | 13 | 8.948,96 | 01/10/2018 | 1 | 56,00 |
| 01/04/2018 | 8 | 3.063,01 | 01/10/2018 | 10 | 603,99 |
| 01/04/2018 | 6 | 1.775,49 | 01/10/2018 | 4 | 146,27 |
| 01/04/2018 | 2 | 1.550,11 | 01/10/2018 | 4 | 2.104,24 |
| 01/04/2018 | 2 | 784,46 | 01/10/2018 | 1 | 261,08 |
| 01/04/2018 | 4 | 4.483,86 | 01/10/2018 | 3 | 186,84 |
| 01/04/2018 | 20 | 2.831,07 | 01/10/2018 | 7 | 3.278,12 |
| 01/04/2018 | 1 | 1.313,32 | 01/10/2018 | 3 | 33,79 |
| 01/04/2018 | 1 | 182,10 | 01/10/2018 | 1 | 68,89 |
| 01/04/2018 | 6 | 2.219,02 | 01/10/2018 | 1 | 22,35 |
| 01/04/2018 | 1 | 90,34 | 01/10/2018 | 3.099 | 1.119.476,94 |
| 01/04/2018 | 4.104 | 586.077,02 | 01/10/2018 | 784 | 80.501,46 |
| 01/04/2018 | 1.114 | 99.941,54 | 01/10/2018 | 1.160 | 34.960,17 |
| 01/04/2018 | 44 | 7.579,40 | 01/10/2018 | 47 | 17.583,77 |
| 01/04/2018 | 820 | 7.388,84 | 01/10/2018 | 117 | 44.296,88 |
| 01/04/2018 | 202 | 19.373,47 | 01/10/2018 | 123 | 11.040,87 |
| 01/04/2018 | 13 | 5.309,39 | 01/10/2018 | 92 | 48.833,23 |
| 01/04/2018 | 115 | 9.325,18 | 01/10/2018 | 10 | 1.275,32 |
| 01/04/2018 | 1 | 814,70 | 01/10/2018 | 13 | 4.725,96 |
| 01/04/2018 | 14 | 788,50 | 01/10/2018 | 69 | 10.680,66 |
| 01/04/2018 | 18 | 11.476,94 | 01/10/2018 | 16 | 4.512,04 |
| 01/04/2018 | 62 | 18.823,81 | 01/10/2018 | 37 | 6.128,69 |
| 01/04/2018 | 53 | 6.393,38 | 01/10/2018 | 77 | 8.120,70 |
| 01/04/2018 | 46 | 6.025,01 | 01/10/2018 | 35 | 4.515,10 |
| 01/04/2018 | 68 | 12.237,74 | 01/10/2018 | 52 | 5.892,23 |
| 01/04/2018 | 2 | 1.513,91 | 01/10/2018 | 3 | 584,21 |
| 01/04/2018 | 63 | 8.707,99 | 01/10/2018 | 59 | 28.404,77 |
| 01/04/2018 | 33 | 6.515,86 | 01/10/2018 | 59 | 10.662,62 |
| 01/04/2018 | 30 | 5.029,68 | 01/10/2018 | 44 | 58,99 |
| 01/04/2018 | 3 | 2.750,49 | 01/10/2018 | 2 | 389,19 |
| 01/04/2018 | 17 | 3.917,37 | 01/10/2018 | 23 | 4.179,39 |
| 01/04/2018 | 12 | 1.024,31 | 01/10/2018 | 3 | 192,55 |
| 01/04/2018 | 3 | 707,98 | 01/10/2018 | 52 | 14.716,18 |
| 01/04/2018 | 15 | 3.109,18 | 01/10/2018 | 8 | 7.925,31 |
| 01/04/2018 | 1 | 103,56 | 01/10/2018 | 2 | 124,94 |
| 01/04/2018 | 8 | 2.844,12 | 01/10/2018 | 19 | 774,56 |
| 01/04/2018 | 7 | 1.623,35 | 01/10/2018 | 3 | 3.458,37 |
| 01/04/2018 | 1 | 36,10 | 01/10/2018 | 2 | 127,96 |
| 01/04/2018 | 5 | 2.791,33 | 01/10/2018 | 13 | 1.063,33 |
| 01/04/2018 | 1 | 29,69 | 01/10/2018 | 15 | 2.859,24 |
| 01/04/2018 | 1 | 338,84 | 01/10/2018 | 1 | 300,52 |
| 01/04/2018 | 1 | 65,48 | 01/10/2018 | 7 | 588,79 |
| 01/05/2018 | 164 | 57.749,15 | 01/10/2018 | 1 | 224,08 |
| 01/05/2018 | 118 | 14.414,64 | 01/10/2018 | 1 | 10,83 |
| 01/05/2018 | 79 | 19.204,29 | 01/10/2018 | 2 | 1.217,12 |
| 01/05/2018 | 2 | 448,74 | 01/10/2018 | 2 | 34,60 |
| 01/05/2018 | 35 | 10.478,49 | 01/10/2018 | 68 | 10.889,64 |
| 01/05/2018 | 40 | 8.968,07 | 01/10/2018 | 585 | 93.333,41 |
| 01/05/2018 | 42 | 10.903,69 | 01/10/2018 | 98 | 8.926,67 |
| 01/05/2018 | 20 | 6.899,63 | 01/10/2018 | 2 | 487,89 |
| 01/05/2018 | 66 | 11.198,36 | 01/10/2018 | 43 | 7.539,24 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|-----|-----------|
| 01/05/2018 | 1 | 1.896,01 | 01/10/2018 | 105 | 17.884,39 |
| 01/05/2018 | 3 | 629,85 | 01/10/2018 | 65 | 6.129,30 |
| 01/05/2018 | 1 | 1.378,71 | 01/10/2018 | 44 | 7.107,64 |
| 01/05/2018 | 35 | 12.318,77 | 01/10/2018 | 21 | 2.160,53 |
| 01/05/2018 | 2 | 265,10 | 01/10/2018 | 144 | 2.228,65 |
| 01/05/2018 | 2 | 112,04 | 01/10/2018 | 46 | 6.469,22 |
| 01/05/2018 | 6 | 1.869,43 | 01/10/2018 | 40 | 6.488,85 |
| 01/05/2018 | 23 | 2.724,29 | 01/10/2018 | 54 | 14.201,51 |
| 01/05/2018 | 5 | 2.632,76 | 01/10/2018 | 1 | 21,11 |
| 01/05/2018 | 2 | 678,01 | 01/10/2018 | 35 | 15.300,08 |
| 01/05/2018 | 3 | 368,70 | 01/10/2018 | 37 | 8.535,29 |
| 01/05/2018 | 2 | 1.067,30 | 01/10/2018 | 43 | 6.950,75 |
| 01/05/2018 | 15 | 2.289,87 | 01/10/2018 | 1 | 1.549,87 |
| 01/05/2018 | 3 | 38.793,60 | 01/10/2018 | 2 | 911,48 |
| 01/05/2018 | 1 | 452,27 | 01/10/2018 | 6 | 2.160,58 |
| 01/05/2018 | 1 | 2,68 | 01/10/2018 | 7 | 1.649,12 |
| 01/05/2018 | 1 | 61,86 | 01/10/2018 | 1 | 79,73 |
| 01/05/2018 | 1 | 11,41 | 01/10/2018 | 1 | 1.178,93 |
| 01/05/2018 | 1 | 2.043,27 | 01/10/2018 | 3 | 305,44 |
| 01/05/2018 | 1 | 1.062,40 | 01/10/2018 | 1 | 171,23 |
| 01/05/2018 | 1 | 279,57 | 01/10/2018 | 8 | 5.862,63 |
| 01/05/2018 | 4.165 | 576.877,84 | 01/10/2018 | 1 | 607,65 |
| 01/05/2018 | 146 | 19.774,90 | 01/10/2018 | 1 | 131,99 |
| 01/05/2018 | 51 | 17.359,48 | 01/10/2018 | 1 | 286,23 |
| 01/05/2018 | 123 | 39.217,21 | 01/10/2018 | 1 | 1.319,47 |
| 01/05/2018 | 18 | 3.928,50 | 01/10/2018 | 6 | 2.607,85 |
| 01/05/2018 | 22 | 14.637,79 | 01/10/2018 | 2 | 132,16 |
| 01/05/2018 | 40 | 7.179,98 | 01/10/2018 | 1 | 13,02 |
| 01/05/2018 | 52 | 9.020,71 | 01/10/2018 | 1 | 1.167,03 |
| 01/05/2018 | 88 | 5.770,51 | 01/10/2018 | 1 | 114,69 |
| 01/05/2018 | 96 | 15.340,15 | 01/11/2018 | 61 | 5.850,75 |
| 01/05/2018 | 50 | 8.444,05 | 01/11/2018 | 77 | 8.089,06 |
| 01/05/2018 | 4 | 2.808,06 | 01/11/2018 | 138 | 12.239,67 |
| 01/05/2018 | 104 | 3.480,34 | 01/11/2018 | 56 | 9.837,29 |
| 01/05/2018 | 15 | 2.651,22 | 01/11/2018 | 21 | 16.121,20 |
| 01/05/2018 | 9 | 3.775,40 | 01/11/2018 | 16 | 4.465,24 |
| 01/05/2018 | 4 | 169,45 | 01/11/2018 | 45 | 8.931,05 |
| 01/05/2018 | 4 | 398,73 | 01/11/2018 | 47 | 5.199,71 |
| 01/05/2018 | 3 | 3.127,63 | 01/11/2018 | 40 | 5.592,67 |
| 01/05/2018 | 1 | 108,93 | 01/11/2018 | 24 | 2.353,30 |
| 01/05/2018 | 2 | 836,08 | 01/11/2018 | 22 | 6.863,78 |
| 01/05/2018 | 2 | 425,65 | 01/11/2018 | 38 | 609,66 |
| 01/05/2018 | 8 | 2.021,13 | 01/11/2018 | 36 | 8.710,26 |
| 01/05/2018 | 2 | 24.921,51 | 01/11/2018 | 38 | 2.659,24 |
| 01/05/2018 | 1 | 6,87 | 01/11/2018 | 7 | 3.557,04 |
| 01/05/2018 | 3 | 1.110,37 | 01/11/2018 | 8 | 1.547,31 |
| 01/05/2018 | 18.724 | 1.637.877,02 | 01/11/2018 | 2 | 123,63 |
| 01/05/2018 | 2.536 | 122.252,00 | 01/11/2018 | 14 | -4.838,73 |
| 01/05/2018 | 17 | 10.891,44 | 01/11/2018 | 4 | 3.650,80 |
| 01/05/2018 | 43 | 14.017,45 | 01/11/2018 | 1 | 159,51 |
| 01/05/2018 | 161 | 10.119,48 | 01/11/2018 | 1 | 49,53 |
| 01/05/2018 | 148 | 6.245,48 | 01/11/2018 | 7 | 1.626,48 |
| 01/05/2018 | 184 | 27.823,98 | 01/11/2018 | 4 | 1.841,29 |
| 01/05/2018 | 175 | 17.327,87 | 01/11/2018 | 1 | 281,64 |
| 01/05/2018 | 2 | 241,94 | 01/11/2018 | 2 | 378,10 |
| 01/05/2018 | 2 | 919,30 | 01/11/2018 | 1 | 483,97 |
| 01/05/2018 | 47 | 14.534,79 | 01/11/2018 | 1 | 2.016,34 |
| 01/05/2018 | 46 | 9.904,48 | 01/11/2018 | 1 | 12,92 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|--------|--------------|
| 01/05/2018 | 49 | 7.387,35 | 01/11/2018 | 381 | 20.894,02 |
| 01/05/2018 | 28 | 1.817,55 | 01/11/2018 | 24 | 5.207,25 |
| 01/05/2018 | 131 | 11.934,40 | 01/11/2018 | 2 | 257,45 |
| 01/05/2018 | 31 | 3.253,63 | 01/11/2018 | 2 | 974,96 |
| 01/05/2018 | 3 | 691,87 | 01/11/2018 | 127 | 7.455,65 |
| 01/05/2018 | 43 | 2.179,91 | 01/11/2018 | 44 | 6.472,13 |
| 01/05/2018 | 20 | 6.106,47 | 01/11/2018 | 31 | 5.752,59 |
| 01/05/2018 | 11 | 1.570,00 | 01/11/2018 | 5 | 1.637,20 |
| 01/05/2018 | 53 | 19.510,42 | 01/11/2018 | 44 | 14.017,19 |
| 01/05/2018 | 29 | 6.560,43 | 01/11/2018 | 41 | 7.869,77 |
| 01/05/2018 | 8 | 685,53 | 01/11/2018 | 51 | 8.187,59 |
| 01/05/2018 | 1 | 1.387,44 | 01/11/2018 | 2 | 540,55 |
| 01/05/2018 | 2 | 801,53 | 01/11/2018 | 66 | 3.558,74 |
| 01/05/2018 | 3 | 30,72 | 01/11/2018 | 26 | 4.252,32 |
| 01/05/2018 | 1 | 368,60 | 01/11/2018 | 38 | 9.445,50 |
| 01/05/2018 | 5 | 2.942,68 | 01/11/2018 | 1 | 472,69 |
| 01/05/2018 | 2 | 352,43 | 01/11/2018 | 10 | 2.162,88 |
| 01/05/2018 | 1 | 3.841,33 | 01/11/2018 | 14 | 2.910,42 |
| 01/05/2018 | 7.592 | 121.461,34 | 01/11/2018 | 10 | 1.034,60 |
| 01/05/2018 | 30 | 14.090,00 | 01/11/2018 | 1 | 107,28 |
| 01/05/2018 | 2.929 | 126.963,62 | 01/11/2018 | 4 | 1.426,55 |
| 01/05/2018 | 56 | 12.026,02 | 01/11/2018 | 1 | 297,06 |
| 01/05/2018 | 73 | 13.393,80 | 01/11/2018 | 1 | 259,28 |
| 01/05/2018 | 411 | 50.783,25 | 01/11/2018 | 9 | 3.241,35 |
| 01/05/2018 | 17 | 11.499,46 | 01/11/2018 | 2 | 934,61 |
| 01/05/2018 | 43 | 24.429,89 | 01/11/2018 | 1 | 364,68 |
| 01/05/2018 | 17 | 700,32 | 01/11/2018 | 6 | 2.578,51 |
| 01/05/2018 | 53 | 6.846,19 | 01/11/2018 | 1 | 44,67 |
| 01/05/2018 | 55 | 7.103,09 | 01/11/2018 | 19.883 | 1.550.051,53 |
| 01/05/2018 | 52 | 11.695,98 | 01/11/2018 | 2.766 | 346.309,21 |
| 01/05/2018 | 3 | 877,55 | 01/11/2018 | 3.400 | 414.964,11 |
| 01/05/2018 | 1 | 10,61 | 01/11/2018 | 113 | 42.288,43 |
| 01/05/2018 | 15 | 539,78 | 01/11/2018 | 109 | 10.044,03 |
| 01/05/2018 | 4 | 2.118,88 | 01/11/2018 | 50 | 6.856,60 |
| 01/05/2018 | 9 | 1.272,17 | 01/11/2018 | 42 | 8.043,17 |
| 01/05/2018 | 27 | 8.623,56 | 01/11/2018 | 17 | 9.259,05 |
| 01/05/2018 | 8 | 3.230,71 | 01/11/2018 | 38 | 5.281,35 |
| 01/05/2018 | 8 | 488,05 | 01/11/2018 | 58 | 9.355,87 |
| 01/05/2018 | 4 | 323,53 | 01/11/2018 | 85 | 7.184,38 |
| 01/05/2018 | 11 | 4.531,62 | 01/11/2018 | 17 | 2.027,25 |
| 01/05/2018 | 4 | 1.520,15 | 01/11/2018 | 43 | 2.710,55 |
| 01/05/2018 | 3 | 372,29 | 01/11/2018 | 1 | 825,41 |
| 01/05/2018 | 7 | 1.500,05 | 01/11/2018 | 28 | 3.829,51 |
| 01/05/2018 | 11 | 904,79 | 01/11/2018 | 13 | 4.599,77 |
| 01/05/2018 | 2 | 2.804,93 | 01/11/2018 | 38 | 7.553,39 |
| 01/05/2018 | 1 | 38,10 | 01/11/2018 | 26 | 5.574,77 |
| 01/05/2018 | 1 | 204,80 | 01/11/2018 | 1 | 1.562,09 |
| 01/05/2018 | 1 | 263,24 | 01/11/2018 | 1 | 0,31 |
| 01/05/2018 | 2 | 70,55 | 01/11/2018 | 1 | 760,64 |
| 01/05/2018 | 1 | 158,55 | 01/11/2018 | 24 | 3.678,61 |
| 01/05/2018 | 1 | 67,64 | 01/11/2018 | 9 | 2.541,32 |
| 01/05/2018 | 1 | 80,58 | 01/11/2018 | 1 | 1.533,33 |
| 01/05/2018 | 818.645 | 74.719.961,36 | 01/11/2018 | 8 | 1.309,72 |
| 01/05/2018 | 633 | 69.436,80 | 01/11/2018 | 5 | 478,68 |
| 01/05/2018 | 2.617 | 131.105,55 | 01/11/2018 | 1 | 415,96 |
| 01/05/2018 | 2.782 | 131.764,43 | 01/11/2018 | 1 | 1.150,64 |
| 01/05/2018 | 54 | 14.376,86 | 01/11/2018 | 2 | 34,25 |
| 01/05/2018 | 69 | 14.702,43 | 01/11/2018 | 1 | 1.292,32 |

| | | | | | |
|------------|-------|-----------|------------|-------|------------|
| 01/05/2018 | 3 | 327,28 | 01/11/2018 | 448 | 41.148,98 |
| 01/05/2018 | 54 | 13.427,72 | 01/11/2018 | 2.757 | 352.974,33 |
| 01/05/2018 | 121 | 11.925,21 | 01/11/2018 | 206 | 15.839,30 |
| 01/05/2018 | 27 | 7.447,05 | 01/11/2018 | 2 | 858,48 |
| 01/05/2018 | 15 | 2.802,05 | 01/11/2018 | 11 | 4.467,72 |
| 01/05/2018 | 39 | 3.202,48 | 01/11/2018 | 88 | 11.070,96 |
| 01/05/2018 | 5 | 716,15 | 01/11/2018 | 73 | 9.817,70 |
| 01/05/2018 | 73 | 9.194,10 | 01/11/2018 | 145 | 3.992,03 |
| 01/05/2018 | 54 | 15.308,92 | 01/11/2018 | 39 | 7.917,04 |
| 01/05/2018 | 10 | 5.784,74 | 01/11/2018 | 105 | 19.474,66 |
| 01/05/2018 | 3 | 2.514,84 | 01/11/2018 | 18 | 6.129,03 |
| 01/05/2018 | 7 | 1.060,91 | 01/11/2018 | 48 | 11.825,57 |
| 01/05/2018 | 54 | 20.059,26 | 01/11/2018 | 46 | 10.061,25 |
| 01/05/2018 | 15 | 1.703,06 | 01/11/2018 | 56 | 9.155,29 |
| 01/05/2018 | 3 | 1.929,06 | 01/11/2018 | 21 | 5.634,21 |
| 01/05/2018 | 8 | 2.997,76 | 01/11/2018 | 25 | 25,18 |
| 01/05/2018 | 3 | 1.074,42 | 01/11/2018 | 72 | 1.868,82 |
| 01/05/2018 | 1 | 617,79 | 01/11/2018 | 56 | 15.763,62 |
| 01/05/2018 | 1 | 146,64 | 01/11/2018 | 5 | 980,92 |
| 01/05/2018 | 1 | 94,95 | 01/11/2018 | 7 | 472,78 |
| 01/05/2018 | 715 | 68.284,85 | 01/11/2018 | 3 | 133,20 |
| 01/05/2018 | 62 | 12.969,77 | 01/11/2018 | 3 | 434,36 |
| 01/05/2018 | 67 | 13.555,05 | 01/11/2018 | 7 | 32,63 |
| 01/05/2018 | 13 | 1.850,20 | 01/11/2018 | 17 | 6.088,59 |
| 01/05/2018 | 2 | 804,70 | 01/11/2018 | 4 | 2.218,28 |
| 01/05/2018 | 68 | 9.865,28 | 01/11/2018 | 8 | 7.855,06 |
| 01/05/2018 | 58 | 4.890,33 | 01/11/2018 | 2 | 161,15 |
| 01/05/2018 | 151 | 25.062,08 | 01/11/2018 | 2 | 31,25 |
| 01/05/2018 | 23 | 1.765,36 | 01/11/2018 | 10 | 1.829,90 |
| 01/05/2018 | 21 | 4.977,55 | 01/11/2018 | 11 | 559,37 |
| 01/05/2018 | 33 | 7.165,76 | 01/11/2018 | 4 | 379,59 |
| 01/05/2018 | 81 | 14.177,50 | 01/11/2018 | 3 | 28,58 |
| 01/05/2018 | 52 | 859,54 | 01/11/2018 | 2 | 1.711,32 |
| 01/05/2018 | 112 | 3.423,06 | 01/11/2018 | 3 | 3.162,99 |
| 01/05/2018 | 50 | 5.544,31 | 01/11/2018 | 2 | 1.079,31 |
| 01/05/2018 | 29 | 32,88 | 01/11/2018 | 1 | 220,67 |
| 01/05/2018 | 2 | 1.742,65 | 01/11/2018 | 3.393 | 56.694,70 |
| 01/05/2018 | 6 | 841,13 | 01/11/2018 | 5.194 | 570.264,00 |
| 01/05/2018 | 15 | 4.483,83 | 01/11/2018 | 29 | 8.151,02 |
| 01/05/2018 | 49 | 11.826,55 | 01/11/2018 | 466 | 42.378,31 |
| 01/05/2018 | 2 | 44,46 | 01/11/2018 | 123 | 9.832,08 |
| 01/05/2018 | 1 | 679,00 | 01/11/2018 | 29 | 6.802,20 |
| 01/05/2018 | 15 | 16.135,67 | 01/11/2018 | 16 | 1.515,82 |
| 01/05/2018 | 2 | 697,65 | 01/11/2018 | 113 | 13.937,03 |
| 01/05/2018 | 9 | 2.354,22 | 01/11/2018 | 79 | 5.908,85 |
| 01/05/2018 | 26 | 22.258,28 | 01/11/2018 | 3 | 543,46 |
| 01/05/2018 | 4 | 1.807,02 | 01/11/2018 | 44 | 7.526,87 |
| 01/05/2018 | 1 | 1.079,67 | 01/11/2018 | 104 | 10.560,11 |
| 01/05/2018 | 1 | 629,28 | 01/11/2018 | 35 | 5.746,89 |
| 01/05/2018 | 5 | 85,91 | 01/11/2018 | 3 | 226,68 |
| 01/05/2018 | 1 | 31,34 | 01/11/2018 | 2 | 806,05 |
| 01/05/2018 | 1 | 474,16 | 01/11/2018 | 42 | 335,23 |
| 01/05/2018 | 4 | 3.118,14 | 01/11/2018 | 80 | 15.517,81 |
| 01/05/2018 | 1.034 | 94.158,32 | 01/11/2018 | 4 | 675,04 |
| 01/05/2018 | 122 | 16.112,14 | 01/11/2018 | 31 | 4.774,54 |
| 01/05/2018 | 10 | 411,48 | 01/11/2018 | 2 | 2.532,15 |
| 01/05/2018 | 40 | 8.143,10 | 01/11/2018 | 44 | 17.341,23 |
| 01/05/2018 | 172 | 21.420,50 | 01/11/2018 | 1 | 564,65 |

| | | | | | |
|------------|-------|-----------|------------|---------|---------------|
| 01/05/2018 | 101 | 10.249,90 | 01/11/2018 | 11 | 635,72 |
| 01/05/2018 | 103 | 10.249,27 | 01/11/2018 | 2 | 925,13 |
| 01/05/2018 | 95 | 3.462,14 | 01/11/2018 | 3 | 48,78 |
| 01/05/2018 | 18 | 4.569,70 | 01/11/2018 | 4 | 2.074,74 |
| 01/05/2018 | 38 | 6.998,36 | 01/11/2018 | 1 | 117,84 |
| 01/05/2018 | 55 | 11.947,76 | 01/11/2018 | 11 | 785,26 |
| 01/05/2018 | 69 | 9.960,17 | 01/11/2018 | 1 | 78,85 |
| 01/05/2018 | 41 | 8.271,34 | 01/11/2018 | 8 | 5.790,24 |
| 01/05/2018 | 64 | 9.641,79 | 01/11/2018 | 1 | 130,05 |
| 01/05/2018 | 35 | 11.625,48 | 01/11/2018 | 4 | 693,69 |
| 01/05/2018 | 43 | 8.858,61 | 01/11/2018 | 1 | 22,63 |
| 01/05/2018 | 63 | 12.796,23 | 01/11/2018 | 2 | 1.217,55 |
| 01/05/2018 | 50 | 14.433,63 | 01/11/2018 | 2 | 1.568,44 |
| 01/05/2018 | 2 | 209,24 | 01/11/2018 | 1 | 2.200,64 |
| 01/05/2018 | 32 | 8.540,46 | 01/11/2018 | 839.316 | 77.404.120,38 |
| 01/05/2018 | 57 | 8.746,34 | 01/11/2018 | 350 | 34.307,19 |
| 01/05/2018 | 4 | 839,72 | 01/11/2018 | 68 | 10.896,64 |
| 01/05/2018 | 2 | 1.358,74 | 01/11/2018 | 16 | 2.523,59 |
| 01/05/2018 | 6 | 2.666,79 | 01/11/2018 | 32 | 3.586,63 |
| 01/05/2018 | 3 | 280,47 | 01/11/2018 | 19 | 4.820,04 |
| 01/05/2018 | 2 | 26,62 | 01/11/2018 | 46 | 8.203,80 |
| 01/05/2018 | 1 | 572,62 | 01/11/2018 | 62 | 3.791,72 |
| 01/05/2018 | 1 | 6.028,06 | 01/11/2018 | 34 | 7.785,69 |
| 01/05/2018 | 2 | 856,51 | 01/11/2018 | 26 | 3.451,46 |
| 01/05/2018 | 4 | 1.916,52 | 01/11/2018 | 52 | 9.917,42 |
| 01/05/2018 | 3 | 1.028,30 | 01/11/2018 | 21 | 4.324,13 |
| 01/05/2018 | 1 | 157,18 | 01/11/2018 | 40 | 9.596,08 |
| 01/05/2018 | 2 | 72,51 | 01/11/2018 | 13 | 2.967,82 |
| 01/05/2018 | 1 | 98,48 | 01/11/2018 | 4 | 749,92 |
| 01/05/2018 | 1 | 966,06 | 01/11/2018 | 19 | 6.055,42 |
| 01/05/2018 | 1 | 338,92 | 01/11/2018 | 35 | 6.401,20 |
| 01/05/2018 | 6 | 2.342,35 | 01/11/2018 | 7 | 1.073,12 |
| 01/05/2018 | 1 | 40,51 | 01/11/2018 | 8 | 843,83 |
| 01/05/2018 | 1 | 10,15 | 01/11/2018 | 2 | 48,89 |
| 01/05/2018 | 1 | 1.036,03 | 01/11/2018 | 8 | 3.270,55 |
| 01/05/2018 | 1.573 | 48.578,31 | 01/11/2018 | 1 | 1.161,11 |
| 01/05/2018 | 65 | 14.572,58 | 01/11/2018 | 4 | 417,69 |
| 01/05/2018 | 234 | 17.836,81 | 01/11/2018 | 3 | 263,04 |
| 01/05/2018 | 26 | 8.570,31 | 01/11/2018 | 10 | 302,46 |
| 01/05/2018 | 13 | 6.141,12 | 01/11/2018 | 5 | 3.213,73 |
| 01/05/2018 | 35 | 7.453,85 | 01/11/2018 | 1 | 19,19 |
| 01/05/2018 | 69 | 7.802,51 | 01/11/2018 | 1 | 457,73 |
| 01/05/2018 | 61 | 13.606,07 | 01/11/2018 | 1 | 56,39 |
| 01/05/2018 | 6 | 2.628,03 | 01/11/2018 | 2.868 | 363.237,00 |
| 01/05/2018 | 62 | 26.717,93 | 01/11/2018 | 1.096 | 28.758,18 |
| 01/05/2018 | 35 | 6.031,33 | 01/11/2018 | 51 | 19.755,71 |
| 01/05/2018 | 173 | 1.254,49 | 01/11/2018 | 34 | 7.733,20 |
| 01/05/2018 | 29 | 9.215,84 | 01/11/2018 | 135 | 10.300,72 |
| 01/05/2018 | 11 | 57,53 | 01/11/2018 | 33 | 12.968,74 |
| 01/05/2018 | 17 | 4.127,30 | 01/11/2018 | 18 | 6.744,17 |
| 01/05/2018 | 3 | 912,64 | 01/11/2018 | 136 | -7.762,21 |
| 01/05/2018 | 5 | 2.655,60 | 01/11/2018 | 21 | 2.128,99 |
| 01/05/2018 | 4 | 4.977,90 | 01/11/2018 | 9 | 597,46 |
| 01/05/2018 | 1 | 2.522,82 | 01/11/2018 | 37 | 5.416,88 |
| 01/05/2018 | 10 | 2.840,29 | 01/11/2018 | 1 | 11,67 |
| 01/05/2018 | 1 | 229,31 | 01/11/2018 | 2 | 382,67 |
| 01/05/2018 | 1 | 270,41 | 01/11/2018 | 2 | 461,30 |
| 01/05/2018 | 3 | 166,97 | 01/11/2018 | 2 | 145,80 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|-----|-----------|
| 01/05/2018 | 8 | 5.294,35 | 01/11/2018 | 2 | 554,76 |
| 01/05/2018 | 1 | 1.331,57 | 01/11/2018 | 15 | 4.457,65 |
| 01/05/2018 | 1 | 991,44 | 01/11/2018 | 28 | 5.803,23 |
| 01/05/2018 | 4 | 6.028,28 | 01/11/2018 | 2 | 68,03 |
| 01/05/2018 | 1 | 52,10 | 01/11/2018 | 24 | 4.095,23 |
| 01/05/2018 | 1 | 11.276,90 | 01/11/2018 | 2 | 641,83 |
| 01/06/2018 | 5.694 | 104.903,24 | 01/11/2018 | 10 | 454,69 |
| 01/06/2018 | 3.073 | 106.165,90 | 01/11/2018 | 6 | 2.027,13 |
| 01/06/2018 | 4.443 | 564.779,57 | 01/11/2018 | 8 | 329,15 |
| 01/06/2018 | 58 | 5.792,57 | 01/11/2018 | 6 | 2.128,79 |
| 01/06/2018 | 667 | 58.884,19 | 01/11/2018 | 40 | 5.138,59 |
| 01/06/2018 | 43 | 6.620,36 | 01/11/2018 | 2 | 731,43 |
| 01/06/2018 | 188 | 12.322,20 | 01/11/2018 | 1 | 168,56 |
| 01/06/2018 | 39 | 7.166,83 | 01/11/2018 | 2 | 69,41 |
| 01/06/2018 | 2 | 907,78 | 01/11/2018 | 2 | 200,20 |
| 01/06/2018 | 173 | 16.728,58 | 01/11/2018 | 770 | 62.508,98 |
| 01/06/2018 | 2 | 206,07 | 01/11/2018 | 71 | 8.897,13 |
| 01/06/2018 | 28 | 6.572,12 | 01/11/2018 | 159 | 63.279,24 |
| 01/06/2018 | 53 | 655,99 | 01/11/2018 | 94 | 7.398,85 |
| 01/06/2018 | 76 | 12.997,73 | 01/11/2018 | 102 | 8.016,49 |
| 01/06/2018 | 2 | 353,45 | 01/11/2018 | 27 | 5.867,91 |
| 01/06/2018 | 42 | 7.353,96 | 01/11/2018 | 39 | 8.717,50 |
| 01/06/2018 | 3 | 622,96 | 01/11/2018 | 17 | 12.409,27 |
| 01/06/2018 | 31 | 5.275,67 | 01/11/2018 | 51 | 6.678,01 |
| 01/06/2018 | 3 | 3.197,15 | 01/11/2018 | 39 | 11.462,93 |
| 01/06/2018 | 48 | 7.345,18 | 01/11/2018 | 60 | 28.946,71 |
| 01/06/2018 | 13 | 149,96 | 01/11/2018 | 42 | 6.394,95 |
| 01/06/2018 | 2 | 110,94 | 01/11/2018 | 53 | 14.768,36 |
| 01/06/2018 | 1 | 267,30 | 01/11/2018 | 18 | 5.785,29 |
| 01/06/2018 | 1 | 684,82 | 01/11/2018 | 3 | 951,50 |
| 01/06/2018 | 4 | 1.285,56 | 01/11/2018 | 6 | 2.968,91 |
| 01/06/2018 | 1 | 107,41 | 01/11/2018 | 32 | 7.558,31 |
| 01/06/2018 | 1 | 171,12 | 01/11/2018 | 28 | 9.733,78 |
| 01/06/2018 | 1 | 154,74 | 01/11/2018 | 2 | 434,47 |
| 01/06/2018 | 2 | 828,71 | 01/11/2018 | 12 | 1.906,82 |
| 01/06/2018 | 1 | 445,08 | 01/11/2018 | 1 | 2.730,97 |
| 01/06/2018 | 1 | 333,85 | 01/11/2018 | 4 | 594,20 |
| 01/06/2018 | 1 | 156,20 | 01/11/2018 | 15 | 2.823,20 |
| 01/06/2018 | 1 | 51,39 | 01/11/2018 | 7 | 1.750,00 |
| 01/06/2018 | 1 | 140,52 | 01/11/2018 | 3 | 405,79 |
| 01/06/2018 | 1 | 1.019,72 | 01/11/2018 | 3 | 1.131,57 |
| 01/06/2018 | 1 | 414,95 | 01/11/2018 | 1 | 41,90 |
| 01/06/2018 | 1 | 2.391,12 | 01/11/2018 | 2 | 162,04 |
| 01/06/2018 | 27 | 7.338,97 | 01/11/2018 | 1 | 13,13 |
| 01/06/2018 | 18 | 11.362,89 | 01/11/2018 | 2 | 322,01 |
| 01/06/2018 | 117 | 10.730,61 | 01/11/2018 | 1 | 120,87 |
| 01/06/2018 | 30 | 3.065,51 | 01/11/2018 | 1 | 8,72 |
| 01/06/2018 | 29 | 7.781,03 | 01/11/2018 | 1 | 13,97 |
| 01/06/2018 | 53 | 6.882,02 | 01/12/2018 | 164 | 14.255,09 |
| 01/06/2018 | 21 | 4.919,86 | 01/12/2018 | 52 | 7.554,64 |
| 01/06/2018 | 67 | 8.492,43 | 01/12/2018 | 95 | 7.166,15 |
| 01/06/2018 | 2 | 237,86 | 01/12/2018 | 69 | 8.531,61 |
| 01/06/2018 | 18 | 4.521,36 | 01/12/2018 | 18 | 2.135,15 |
| 01/06/2018 | 57 | 16.545,00 | 01/12/2018 | 35 | 5.594,84 |
| 01/06/2018 | 88 | 2.594,27 | 01/12/2018 | 51 | 6.803,31 |
| 01/06/2018 | 50 | 9.387,40 | 01/12/2018 | 118 | 9.421,83 |
| 01/06/2018 | 58 | 5.853,94 | 01/12/2018 | 22 | 428,42 |
| 01/06/2018 | 71 | 22.080,30 | 01/12/2018 | 38 | 9.941,79 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|--------|--------------|
| 01/06/2018 | 161 | 592,11 | 01/12/2018 | 7 | 3.751,90 |
| 01/06/2018 | 48 | 13.562,36 | 01/12/2018 | 4 | 408,41 |
| 01/06/2018 | 65 | 26.717,37 | 01/12/2018 | 7 | -12.414,17 |
| 01/06/2018 | 5 | 731,06 | 01/12/2018 | 2 | 51,59 |
| 01/06/2018 | 3 | 470,66 | 01/12/2018 | 22 | 4.087,05 |
| 01/06/2018 | 5 | 2.480,12 | 01/12/2018 | 7 | 4.982,18 |
| 01/06/2018 | 10 | 7.361,20 | 01/12/2018 | 12 | 1.781,45 |
| 01/06/2018 | 2 | 35,65 | 01/12/2018 | 2 | 412,96 |
| 01/06/2018 | 22 | 1.320,81 | 01/12/2018 | 12 | 792,40 |
| 01/06/2018 | 4 | 181,25 | 01/12/2018 | 5 | 568,66 |
| 01/06/2018 | 10 | 2.631,68 | 01/12/2018 | 9 | 445,27 |
| 01/06/2018 | 1 | 60,92 | 01/12/2018 | 9 | 1.807,50 |
| 01/06/2018 | 1 | 2.487,33 | 01/12/2018 | 13 | 2.792,85 |
| 01/06/2018 | 2 | 859,45 | 01/12/2018 | 3 | 428,35 |
| 01/06/2018 | 1 | 2.012,88 | 01/12/2018 | 3 | -3.216,93 |
| 01/06/2018 | 1 | 528,19 | 01/12/2018 | 5 | 3.388,44 |
| 01/06/2018 | 1 | 1.369,69 | 01/12/2018 | 1 | 295,98 |
| 01/06/2018 | 2.452 | 116.297,88 | 01/12/2018 | 1 | 508,53 |
| 01/06/2018 | 2.554 | 112.888,70 | 01/12/2018 | 1 | 682,65 |
| 01/06/2018 | 607 | 60.993,31 | 01/12/2018 | 2.562 | 334.919,39 |
| 01/06/2018 | 128 | 12.861,85 | 01/12/2018 | 32 | 3.785,71 |
| 01/06/2018 | 49 | 8.221,61 | 01/12/2018 | 113 | 10.703,06 |
| 01/06/2018 | 2 | 441,58 | 01/12/2018 | 31 | 12.923,40 |
| 01/06/2018 | 86 | 14.755,03 | 01/12/2018 | 18 | 7.095,50 |
| 01/06/2018 | 17 | 10.711,36 | 01/12/2018 | 61 | 6.724,56 |
| 01/06/2018 | 53 | 6.753,98 | 01/12/2018 | 72 | 10.968,98 |
| 01/06/2018 | 18 | 2.287,08 | 01/12/2018 | 18 | 1.818,41 |
| 01/06/2018 | 39 | 8.198,65 | 01/12/2018 | 83 | 6.351,40 |
| 01/06/2018 | 20 | 11.488,04 | 01/12/2018 | 77 | 8.134,94 |
| 01/06/2018 | 158 | 22.587,34 | 01/12/2018 | 17 | 13.057,35 |
| 01/06/2018 | 41 | 1.790,32 | 01/12/2018 | 32 | 5.363,60 |
| 01/06/2018 | 2 | 13,72 | 01/12/2018 | 99 | 15.341,71 |
| 01/06/2018 | 9 | 299,90 | 01/12/2018 | 95 | 9.813,91 |
| 01/06/2018 | 45 | 4.917,81 | 01/12/2018 | 13 | 945,33 |
| 01/06/2018 | 17 | 5.923,82 | 01/12/2018 | 25 | 0,46 |
| 01/06/2018 | 48 | 7.523,49 | 01/12/2018 | 57 | 29.809,82 |
| 01/06/2018 | 13 | 3.753,31 | 01/12/2018 | 31 | 4.557,61 |
| 01/06/2018 | 13 | 13.478,25 | 01/12/2018 | 14 | 3.621,07 |
| 01/06/2018 | 18 | 4.059,55 | 01/12/2018 | 16 | 4.718,45 |
| 01/06/2018 | 5 | 2.631,21 | 01/12/2018 | 35 | 13.215,59 |
| 01/06/2018 | 1 | 190,16 | 01/12/2018 | 2 | 130,48 |
| 01/06/2018 | 2 | 22,02 | 01/12/2018 | 6 | 2.134,62 |
| 01/06/2018 | 1 | 201,79 | 01/12/2018 | 32 | 3.838,02 |
| 01/06/2018 | 1 | 37,67 | 01/12/2018 | 5 | 223,88 |
| 01/06/2018 | 1 | 1.301,43 | 01/12/2018 | 6 | 2.239,72 |
| 01/06/2018 | 6 | 2.315,85 | 01/12/2018 | 7 | 517,79 |
| 01/06/2018 | 1 | 11,35 | 01/12/2018 | 7 | 476,26 |
| 01/06/2018 | 2 | 220,00 | 01/12/2018 | 8 | 3.447,87 |
| 01/06/2018 | 19 | 462,38 | 01/12/2018 | 1 | 21,45 |
| 01/06/2018 | 111 | 13.300,23 | 01/12/2018 | 1 | 13,79 |
| 01/06/2018 | 22 | 1.687,87 | 01/12/2018 | 20 | 6.902,58 |
| 01/06/2018 | 39 | 6.247,09 | 01/12/2018 | 23.445 | 1.709.565,05 |
| 01/06/2018 | 444 | 17.782,82 | 01/12/2018 | 2.640 | 332.876,75 |
| 01/06/2018 | 11 | 4.084,38 | 01/12/2018 | 64 | 4.393,24 |
| 01/06/2018 | 16 | 3.510,04 | 01/12/2018 | 430 | 40.116,33 |
| 01/06/2018 | 127 | 15.890,16 | 01/12/2018 | 237 | 17.256,13 |
| 01/06/2018 | 112 | 3.060,19 | 01/12/2018 | 30 | 6.955,49 |
| 01/06/2018 | 51 | 8.203,17 | 01/12/2018 | 160 | 63.402,59 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------------|------------|-------|------------|
| 01/06/2018 | 51 | 7.772,01 | 01/12/2018 | 145 | 9.717,12 |
| 01/06/2018 | 48 | 5.400,81 | 01/12/2018 | 42 | 9.791,57 |
| 01/06/2018 | 14 | 2.730,73 | 01/12/2018 | 36 | 5.502,16 |
| 01/06/2018 | 2 | 725,71 | 01/12/2018 | 40 | 7.494,83 |
| 01/06/2018 | 5 | 1.458,34 | 01/12/2018 | 23 | 2.324,43 |
| 01/06/2018 | 6 | 1.737,44 | 01/12/2018 | 46 | 12.032,83 |
| 01/06/2018 | 55 | 13.128,15 | 01/12/2018 | 44 | 8.928,26 |
| 01/06/2018 | 13 | 4.263,95 | 01/12/2018 | 42 | 14.495,68 |
| 01/06/2018 | 12 | 1.490,83 | 01/12/2018 | 36 | 8.359,70 |
| 01/06/2018 | 4 | 439,36 | 01/12/2018 | 34 | 867,52 |
| 01/06/2018 | 1 | 1.372,57 | 01/12/2018 | 1 | 2.351,41 |
| 01/06/2018 | 29 | 5.909,65 | 01/12/2018 | 42 | 9.309,75 |
| 01/06/2018 | 42 | 4.835,01 | 01/12/2018 | 24 | 4.323,92 |
| 01/06/2018 | 1 | 107,58 | 01/12/2018 | 4 | 2.003,00 |
| 01/06/2018 | 2 | 844,05 | 01/12/2018 | 8 | 1.575,11 |
| 01/06/2018 | 3 | 861,55 | 01/12/2018 | 1 | 1.619,84 |
| 01/06/2018 | 1 | 227,74 | 01/12/2018 | 2 | 973,63 |
| 01/06/2018 | 3 | 283,43 | 01/12/2018 | 1 | 2.875,14 |
| 01/06/2018 | 1 | 16,92 | 01/12/2018 | 2 | 769,60 |
| 01/06/2018 | 9 | 1.571,26 | 01/12/2018 | 3 | 659,30 |
| 01/06/2018 | 1 | 405,59 | 01/12/2018 | 7 | 1.853,71 |
| 01/06/2018 | 2 | 139,76 | 01/12/2018 | 1 | 274,89 |
| 01/06/2018 | 2 | 522,32 | 01/12/2018 | 8 | 6.106,40 |
| 01/06/2018 | 1 | 65,96 | 01/12/2018 | 1 | 440,95 |
| 01/06/2018 | 1 | 54,58 | 01/12/2018 | 6 | 2.928,61 |
| 01/06/2018 | 22.056 | 1.700.120,32 | 01/12/2018 | 3 | 452,21 |
| 01/06/2018 | 1.845 | 42.959,54 | 01/12/2018 | 1 | 449,97 |
| 01/06/2018 | 131 | 17.756,48 | 01/12/2018 | 3 | 3.331,30 |
| 01/06/2018 | 52 | 8.263,13 | 01/12/2018 | 2 | 73,01 |
| 01/06/2018 | 409 | 48.225,43 | 01/12/2018 | 2 | 341,13 |
| 01/06/2018 | 100 | 9.132,90 | 01/12/2018 | 1 | 1.104,44 |
| 01/06/2018 | 39 | 5.513,75 | 01/12/2018 | 1 | 14,23 |
| 01/06/2018 | 119 | 38.708,46 | 01/12/2018 | 3.110 | 400.476,55 |
| 01/06/2018 | 66 | 8.278,92 | 01/12/2018 | 12 | 1.609,29 |
| 01/06/2018 | 2 | 791,34 | 01/12/2018 | 724 | 60.349,20 |
| 01/06/2018 | 32 | 2.914,27 | 01/12/2018 | 34 | 8.447,56 |
| 01/06/2018 | 29 | 7.327,92 | 01/12/2018 | 78 | 7.226,66 |
| 01/06/2018 | 27 | 10.297,08 | 01/12/2018 | 86 | -5.152,90 |
| 01/06/2018 | 39 | 12.594,08 | 01/12/2018 | 42 | 7.514,51 |
| 01/06/2018 | 40 | 8.714,93 | 01/12/2018 | 16 | 9.713,20 |
| 01/06/2018 | 31 | 7.710,81 | 01/12/2018 | 19 | 5.087,50 |
| 01/06/2018 | 4 | 1.799,08 | 01/12/2018 | 36 | 5.599,01 |
| 01/06/2018 | 3 | 30,25 | 01/12/2018 | 66 | 5.839,80 |
| 01/06/2018 | 42 | 9.227,06 | 01/12/2018 | 31 | 6.286,61 |
| 01/06/2018 | 3 | 3.088,02 | 01/12/2018 | 5 | 1.731,44 |
| 01/06/2018 | 2 | 668,12 | 01/12/2018 | 5 | 1.093,81 |
| 01/06/2018 | 7 | 1.479,30 | 01/12/2018 | 13 | 4.840,99 |
| 01/06/2018 | 4 | 295,82 | 01/12/2018 | 44 | 2.986,78 |
| 01/06/2018 | 2 | 251,70 | 01/12/2018 | 2 | 585,36 |
| 01/06/2018 | 5 | 2.905,52 | 01/12/2018 | 1 | 498,24 |
| 01/06/2018 | 1 | 1.047,57 | 01/12/2018 | 28 | 6.191,56 |
| 01/06/2018 | 1 | 61,16 | 01/12/2018 | 39 | 9.220,65 |
| 01/06/2018 | 1 | 93,40 | 01/12/2018 | 2 | 7.921,61 |
| 01/06/2018 | 1 | 193,69 | 01/12/2018 | 16 | 4.510,21 |
| 01/06/2018 | 1.044 | 86.739,94 | 01/12/2018 | 13 | 2.485,78 |
| 01/06/2018 | 163 | 13.973,21 | 01/12/2018 | 24 | 3.882,83 |
| 01/06/2018 | 60 | 17.184,81 | 01/12/2018 | 4 | 3.804,11 |
| 01/06/2018 | 40 | 8.023,50 | 01/12/2018 | 3 | 682,41 |

| | | | | | |
|------------|-----|-----------|------------|-------|------------|
| 01/06/2018 | 26 | 3.317,73 | 01/12/2018 | 3 | 1.194,44 |
| 01/06/2018 | 60 | 10.249,70 | 01/12/2018 | 1 | 313,42 |
| 01/06/2018 | 20 | 6.000,78 | 01/12/2018 | 1 | 1.221,00 |
| 01/06/2018 | 43 | 13.814,76 | 01/12/2018 | 1 | 54,27 |
| 01/06/2018 | 50 | 12.022,09 | 01/12/2018 | 1 | 1.657,00 |
| 01/06/2018 | 14 | 178,77 | 01/12/2018 | 1 | 13,75 |
| 01/06/2018 | 2 | 1.005,79 | 01/12/2018 | 108 | 9.977,56 |
| 01/06/2018 | 8 | 3.191,23 | 01/12/2018 | 2 | 270,33 |
| 01/06/2018 | 2 | 566,00 | 01/12/2018 | 47 | 8.304,77 |
| 01/06/2018 | 2 | 760,15 | 01/12/2018 | 141 | 11.520,02 |
| 01/06/2018 | 1 | 673,33 | 01/12/2018 | 2 | 504,46 |
| 01/06/2018 | 3 | 1.016,62 | 01/12/2018 | 80 | 16.386,98 |
| 01/06/2018 | 4 | 1.889,61 | 01/12/2018 | 36 | 6.229,13 |
| 01/06/2018 | 1 | 23,73 | 01/12/2018 | 46 | 12.148,73 |
| 01/06/2018 | 1 | 365,91 | 01/12/2018 | 8 | 1.226,58 |
| 01/06/2018 | 1 | 31,00 | 01/12/2018 | 46 | 6.604,90 |
| 01/06/2018 | 1 | 96,59 | 01/12/2018 | 13 | 3.124,28 |
| 01/06/2018 | 2 | 346,99 | 01/12/2018 | 46 | 6.707,20 |
| 01/06/2018 | 6 | 318,42 | 01/12/2018 | 1 | 12,34 |
| 01/06/2018 | 1 | 982,09 | 01/12/2018 | 27 | 2.684,71 |
| 01/06/2018 | 75 | 10.008,92 | 01/12/2018 | 16 | 3.488,97 |
| 01/06/2018 | 52 | 11.308,46 | 01/12/2018 | 2 | 395,21 |
| 01/06/2018 | 132 | 20.087,04 | 01/12/2018 | 20 | 4.715,89 |
| 01/06/2018 | 159 | 56.195,02 | 01/12/2018 | 39 | 6.450,53 |
| 01/06/2018 | 19 | 6.237,53 | 01/12/2018 | 9 | 1.225,45 |
| 01/06/2018 | 1 | 307,71 | 01/12/2018 | 1 | 805,33 |
| 01/06/2018 | 40 | 15.714,00 | 01/12/2018 | 6 | 225,88 |
| 01/06/2018 | 68 | 10.200,77 | 01/12/2018 | 1 | 112,75 |
| 01/06/2018 | 206 | 26.572,14 | 01/12/2018 | 7 | 1.712,83 |
| 01/06/2018 | 48 | 6.674,81 | 01/12/2018 | 3 | 248,00 |
| 01/06/2018 | 56 | 7.076,95 | 01/12/2018 | 1 | 64,37 |
| 01/06/2018 | 1 | 92,16 | 01/12/2018 | 2 | 36,10 |
| 01/06/2018 | 23 | 4.458,47 | 01/12/2018 | 3.293 | 421.777,96 |
| 01/06/2018 | 1 | 10,51 | 01/12/2018 | 476 | 42.939,39 |
| 01/06/2018 | 30 | 77,54 | 01/12/2018 | 187 | 4.113,14 |
| 01/06/2018 | 4 | 1.606,12 | 01/12/2018 | 39 | 7.186,31 |
| 01/06/2018 | 4 | 828,10 | 01/12/2018 | 112 | 8.611,41 |
| 01/06/2018 | 16 | 4.976,90 | 01/12/2018 | 19 | 13.309,74 |
| 01/06/2018 | 8 | 1.050,68 | 01/12/2018 | 11 | 4.699,92 |
| 01/06/2018 | 13 | 707,10 | 01/12/2018 | 20 | 6.820,32 |
| 01/06/2018 | 13 | 1.721,67 | 01/12/2018 | 34 | 2.939,75 |
| 01/06/2018 | 26 | 4.284,28 | 01/12/2018 | 16 | 4.716,95 |
| 01/06/2018 | 11 | 1.158,97 | 01/12/2018 | 39 | 7.852,97 |
| 01/06/2018 | 9 | 2.319,98 | 01/12/2018 | 2 | 401,74 |
| 01/06/2018 | 3 | 364,55 | 01/12/2018 | 71 | 6.265,45 |
| 01/06/2018 | 4 | 600,63 | 01/12/2018 | 47 | 11.419,88 |
| 01/06/2018 | 3 | 943,67 | 01/12/2018 | 4 | 321,80 |
| 01/06/2018 | 5 | 2.132,90 | 01/12/2018 | 52 | 15.183,48 |
| 01/06/2018 | 2 | 136,44 | 01/12/2018 | 7 | 3.655,26 |
| 01/06/2018 | 13 | 25.010,97 | 01/12/2018 | 36 | 6.061,44 |
| 01/06/2018 | 18 | 6.096,69 | 01/12/2018 | 27 | 1.563,68 |
| 01/06/2018 | 8 | 5.228,71 | 01/12/2018 | 9 | 2.674,22 |
| 01/06/2018 | 14 | 910,20 | 01/12/2018 | 2 | 303,62 |
| 01/06/2018 | 1 | 33,21 | 01/12/2018 | 8 | 1.382,61 |
| 01/06/2018 | 5 | 3.246,73 | 01/12/2018 | 1 | 124,01 |
| 01/06/2018 | 1 | 472,49 | 01/12/2018 | 3 | 477,42 |
| 01/06/2018 | 1 | 40,03 | 01/12/2018 | 1 | 44,22 |
| 01/06/2018 | 2 | 507,71 | 01/12/2018 | 3 | 352,40 |

| | | | | | |
|------------|---------|---------------|------------|---------|---------------|
| 01/06/2018 | 1 | 12,02 | 01/12/2018 | 1 | 20,33 |
| 01/06/2018 | 2 | 30,75 | 01/12/2018 | 2 | 1.139,60 |
| 01/06/2018 | 792.497 | 72.348.842,38 | 01/12/2018 | 1 | 23,88 |
| 01/06/2018 | 124 | 9.632,99 | 01/12/2018 | 2 | 203,23 |
| 01/06/2018 | 2.541 | 130.178,57 | 01/12/2018 | 1 | 59,39 |
| 01/06/2018 | 140 | 13.401,24 | 01/12/2018 | 1 | 52,12 |
| 01/06/2018 | 40 | 5.785,42 | 01/12/2018 | 827.343 | 81.510.166,14 |
| 01/06/2018 | 84 | 9.202,98 | 01/12/2018 | 4.908 | 546.877,92 |
| 01/06/2018 | 43 | 7.632,62 | 01/12/2018 | 143 | 7.600,28 |
| 01/06/2018 | 94 | 5.408,11 | 01/12/2018 | 976 | 24.586,42 |
| 01/06/2018 | 63 | 6.730,72 | 01/12/2018 | 3.186 | 52.315,70 |
| 01/06/2018 | 49 | 8.717,21 | 01/12/2018 | 30 | 8.632,05 |
| 01/06/2018 | 37 | 3.120,23 | 01/12/2018 | 99 | 7.573,18 |
| 01/06/2018 | 34 | 14.789,36 | 01/12/2018 | 50 | 20.051,27 |
| 01/06/2018 | 17 | 4.072,83 | 01/12/2018 | 111 | 39.985,73 |
| 01/06/2018 | 9 | 3.729,16 | 01/12/2018 | 55 | 8.767,86 |
| 01/06/2018 | 2 | 43,94 | 01/12/2018 | 27 | 4.745,30 |
| 01/06/2018 | 3 | 988,77 | 01/12/2018 | 46 | 6.225,63 |
| 01/06/2018 | 6 | 1.843,80 | 01/12/2018 | 2 | 850,53 |
| 01/06/2018 | 11 | 5.520,89 | 01/12/2018 | 1 | 22,01 |
| 01/06/2018 | 8 | 2.959,36 | 01/12/2018 | 2 | 488,59 |
| 01/06/2018 | 1 | 1.063,35 | 01/12/2018 | 35 | 3.446,44 |
| 01/06/2018 | 1 | 259,04 | 01/12/2018 | 38 | 966,96 |
| 01/07/2018 | 98 | 12.731,96 | 01/12/2018 | 4 | 1.006,79 |
| 01/07/2018 | 30 | 7.759,30 | 01/12/2018 | 9 | 214,83 |
| 01/07/2018 | 2 | 831,22 | 01/12/2018 | 2 | 189,59 |
| 01/07/2018 | 91 | 8.570,23 | 01/12/2018 | 12 | 909,60 |
| 01/07/2018 | 379 | 45.879,71 | 01/12/2018 | 1 | 9,36 |
| 01/07/2018 | 151 | 14.481,34 | 01/12/2018 | 3 | 66,26 |
| 01/07/2018 | 139 | 10.409,50 | 01/12/2018 | 2 | 989,22 |
| 01/07/2018 | 145 | 21.965,42 | 01/12/2018 | 1 | 232,19 |
| 01/07/2018 | 40 | 6.154,73 | 01/12/2018 | 2 | 1.297,26 |
| 01/07/2018 | 43 | 9.209,82 | 01/12/2018 | 1 | 383,49 |
| 01/07/2018 | 6 | 2.873,56 | 01/12/2018 | 6 | 2.722,19 |
| 01/07/2018 | 3 | 657,90 | 01/12/2018 | 1 | 47,14 |
| 01/07/2018 | 17 | 8.465,05 | 01/12/2018 | 1 | 1.211,50 |
| 01/07/2018 | 1 | 1.452,89 | 01/12/2018 | 1 | 2.314,81 |
| 01/07/2018 | 8 | 70,77 | 01/12/2018 | 2 | 1.026,57 |
| 01/07/2018 | 9 | 3.933,29 | 01/12/2018 | 255 | 41.869,30 |
| 01/07/2018 | 34 | 7.327,61 | 01/12/2018 | 2 | 901,60 |
| 01/07/2018 | 1 | 1.450,08 | 01/12/2018 | 129 | 10.857,19 |
| 01/07/2018 | 17 | 793,38 | 01/12/2018 | 123 | 5.280,70 |
| 01/07/2018 | 20 | 5.276,01 | 01/12/2018 | 22 | 7.222,86 |
| 01/07/2018 | 1 | 723,40 | 01/12/2018 | 18 | 2.901,04 |
| 01/07/2018 | 1 | 113,07 | 01/12/2018 | 35 | 9.174,03 |
| 01/07/2018 | 16 | 2.812,97 | 01/12/2018 | 2 | 1.411,67 |
| 01/07/2018 | 3 | 384,84 | 01/12/2018 | 62 | 10.131,59 |
| 01/07/2018 | 8 | 3.119,51 | 01/12/2018 | 4 | 790,00 |
| 01/07/2018 | 1 | 1.118,19 | 01/12/2018 | 31 | 5.084,73 |
| 01/07/2018 | 2 | 23,35 | 01/12/2018 | 26 | 5.881,09 |
| 01/07/2018 | 1 | 25,11 | 01/12/2018 | 35 | 6.990,85 |
| 01/07/2018 | 1 | 387,92 | 01/12/2018 | 5 | 861,61 |
| 01/07/2018 | 1 | 32,71 | 01/12/2018 | 11 | 1.685,75 |
| 01/07/2018 | 1 | 272,19 | 01/12/2018 | 25 | 4.455,68 |
| 01/07/2018 | 2 | 364,70 | 01/12/2018 | 8 | 8.313,07 |
| 01/07/2018 | 1 | 237,69 | 01/12/2018 | 7 | 657,68 |
| 01/07/2018 | 5 | 687,34 | 01/12/2018 | 2 | 32,88 |
| 01/07/2018 | 6 | 2.444,74 | 01/12/2018 | 39 | 9.171,69 |

| | | | | | |
|------------|-------|------------|------------|---|----------|
| 01/07/2018 | 1 | 57,67 | 01/12/2018 | 3 | 5.896,34 |
| 01/07/2018 | 1.432 | 48.005,57 | 01/12/2018 | 4 | 2.184,33 |
| 01/07/2018 | 4.537 | 102.835,75 | 01/12/2018 | 4 | 381,99 |
| 01/07/2018 | 1 | 183,28 | 01/12/2018 | 2 | 397,51 |
| 01/07/2018 | 135 | 21.306,76 | 01/12/2018 | 9 | 397,89 |
| 01/07/2018 | 381 | 15.837,15 | 01/12/2018 | 3 | 1.298,95 |
| 01/07/2018 | 68 | 7.559,87 | | | |

ANEXO E – RELATÓRIO POSIÇÃO CLIENTE – CONTRATOS

| BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL | | | | |
|--------------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------|--|
| Posição Cliente Mês | | Contrato: A | | |
| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 | |
| 01/03/2019 | 21 | 22,75 | 22,75 | |
| 01/02/2019 | 20 | 20,60 | 20,60 | |
| 01/01/2019 | 23 | 23,68 | 23,68 | |
| 01/12/2018 | 0 | 23,32 | 23,32 | |
| 01/11/2018 | 0 | 22,77 | 22,77 | |
| 01/10/2018 | 0 | 23,68 | 23,68 | |
| 01/09/2018 | 0 | 23,12 | 23,12 | |
| 01/08/2018 | 0 | 24,06 | 24,06 | |
| 01/07/2018 | 0 | 24,20 | 24,20 | |
| 01/06/2018 | 0 | 23,65 | 23,65 | |
| 01/05/2018 | 0 | 100,15 | 100,15 | |
| 01/04/2018 | 53 | 2,93 | 2,93 | |
| 01/03/2018 | 111 | 0,00 | 4,97 | |
| 01/02/2018 | 82 | 0,00 | 1,95 | |
| 01/01/2018 | 54 | 26,59 | 26,59 | |
| 01/12/2017 | 21 | 25,92 | 0,00 | |
| 01/11/2017 | 0 | 24,72 | 0,00 | |
| 01/10/2017 | 0 | 25,62 | 0,00 | |
| 01/09/2017 | 0 | 25,00 | 0,00 | |
| 01/08/2017 | 0 | 25,93 | 0,00 | |
| 01/07/2017 | 0 | 26,04 | 0,00 | |
| 01/06/2017 | 0 | 25,35 | 0,00 | |
| 01/05/2017 | 0 | 26,33 | 0,00 | |
| 01/04/2017 | 0 | 25,03 | 0,00 | |
| 01/03/2017 | 23 | 109,17 | 0,00 | |
| 01/02/2017 | 47 | 2,84 | 0,00 | |
| 01/01/2017 | 84 | 2,85 | 0,00 | |
| 01/12/2016 | 83 | 1,53 | 0,00 | |
| 01/11/2016 | 53 | 27,48 | 0,00 | |
| 01/10/2016 | 23 | 27,71 | 0,00 | |
| 01/09/2016 | 0 | 26,36 | 0,00 | |
| 01/08/2016 | 0 | 27,33 | 0,00 | |
| 01/07/2016 | 0 | 27,42 | 0,00 | |
| 01/06/2016 | 0 | 26,64 | 0,00 | |
| 01/05/2016 | 0 | 27,63 | 0,00 | |
| 01/04/2016 | 0 | 26,83 | 0,00 | |
| 01/03/2016 | 0 | 27,80 | 0,00 | |
| 01/02/2016 | 0 | 26,06 | 0,00 | |
| 01/01/2016 | 0 | 27,99 | 0,00 | |
| 01/12/2015 | 0 | 28,05 | 0,00 | |
| 01/11/2015 | 0 | 27,22 | 0,00 | |
| 01/10/2015 | 0 | 28,21 | 0,00 | |
| 01/09/2015 | 0 | 27,37 | 0,00 | |
| 01/08/2015 | 0 | 28,40 | 0,00 | |
| 01/07/2015 | 0 | 21,00 | 0,00 | |

| BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL | | | | |
|--------------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------|--|
| Posição Cliente Mês | | Contrato: B | | |
| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 | |
| 01/03/2019 | 0 | 55,69 | 55,69 | |
| 01/02/2019 | 0 | 50,61 | 50,61 | |
| 01/01/2019 | 0 | 56,30 | 56,30 | |
| 01/12/2018 | 0 | 56,52 | 56,52 | |
| 01/11/2018 | 0 | 54,92 | 54,92 | |
| 01/10/2018 | 0 | 56,97 | 56,97 | |
| 01/09/2018 | 0 | 55,38 | 55,38 | |
| 01/08/2018 | 0 | 57,43 | 57,43 | |
| 01/07/2018 | 0 | 57,61 | 57,61 | |
| 01/06/2018 | 0 | 272,32 | 272,32 | |
| 01/05/2018 | 0 | 5,97 | 5,97 | |
| 01/04/2018 | 143 | 0,00 | 7,13 | |
| 01/03/2018 | 111 | 0,00 | 9,49 | |
| 01/02/2018 | 82 | 0,00 | 3,73 | |
| 01/01/2018 | 54 | 61,58 | 61,58 | |
| 01/12/2017 | 21 | 60,22 | 0,00 | |
| 01/11/2017 | 0 | 57,42 | 0,00 | |
| 01/10/2017 | 0 | 59,07 | 0,00 | |
| 01/09/2017 | 0 | 7,54 | 0,00 | |

| BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL | | | | |
|--------------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------|--|
| Posição Cliente Mês | | Contrato: C | | |
| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 | |
| 01/03/2019 | 0 | 13,88 | 13,88 | |
| 01/02/2019 | 0 | 14,51 | 14,51 | |
| 01/01/2019 | 0 | 16,27 | 16,27 | |
| 01/12/2018 | 21 | 21,32 | 21,32 | |
| 01/11/2018 | 0 | 20,91 | 20,91 | |
| 01/10/2018 | 0 | 23,51 | 23,51 | |
| 01/09/2018 | 0 | 24,50 | 24,50 | |
| 01/08/2018 | 0 | 27,02 | 27,02 | |
| 01/07/2018 | 0 | 28,65 | 28,65 | |
| 01/06/2018 | 0 | 29,40 | 29,40 | |
| 01/05/2018 | 0 | 32,02 | 32,02 | |
| 01/04/2018 | 0 | 162,05 | 162,05 | |
| 01/03/2018 | 0 | 6,39 | 50,09 | |
| 01/02/2018 | 141 | 0,00 | 43,70 | |
| 01/01/2018 | 113 | 0,00 | 47,27 | |
| 01/12/2017 | 80 | 4,69 | 0,00 | |
| 01/11/2017 | 51 | 39,62 | 0,00 | |
| 01/10/2017 | 51 | 42,47 | 0,00 | |
| 01/09/2017 | 50 | 42,20 | 0,00 | |
| 01/08/2017 | 52 | 49,06 | 0,00 | |
| 01/07/2017 | 21 | 46,38 | 0,00 | |
| 01/06/2017 | 20 | 45,93 | 0,00 | |
| 01/05/2017 | 21 | 48,84 | 0,00 | |
| 01/04/2017 | 18 | 48,23 | 0,00 | |
| 01/03/2017 | 21 | 51,38 | 0,00 | |
| 01/02/2017 | 14 | 48,66 | 0,00 | |
| 01/01/2017 | 0 | 51,78 | 0,00 | |
| 01/12/2016 | 20 | 54,59 | 0,00 | |

| | | | |
|------------|----|-------|------|
| 01/11/2016 | 20 | 53,69 | 0,00 |
| 01/10/2016 | 21 | 56,67 | 0,00 |
| 01/09/2016 | 20 | 55,64 | 0,00 |
| 01/08/2016 | 21 | 60,15 | 0,00 |
| 01/07/2016 | 0 | 59,51 | 0,00 |
| 01/06/2016 | 0 | 58,49 | 0,00 |
| 01/05/2016 | 0 | 61,37 | 0,00 |
| 01/04/2016 | 0 | 60,24 | 0,00 |
| 01/03/2016 | 0 | 63,11 | 0,00 |
| 01/02/2016 | 0 | 59,92 | 0,00 |
| 01/01/2016 | 0 | 64,88 | 0,00 |
| 01/12/2015 | 0 | 65,68 | 0,00 |
| 01/11/2015 | 0 | 64,36 | 0,00 |
| 01/10/2015 | 0 | 67,23 | 0,00 |
| 01/09/2015 | 0 | 65,81 | 0,00 |
| 01/08/2015 | 0 | 68,69 | 0,00 |
| 01/07/2015 | 0 | 69,41 | 0,00 |
| 01/06/2015 | 0 | 67,88 | 0,00 |
| 01/05/2015 | 0 | 70,77 | 0,00 |
| 01/04/2015 | 0 | 69,15 | 0,00 |
| 01/03/2015 | 0 | 72,13 | 0,00 |
| 01/02/2015 | 0 | 65,81 | 0,00 |
| 01/01/2015 | 0 | 73,47 | 0,00 |
| 01/12/2014 | 0 | 72,33 | 0,00 |
| 01/11/2014 | 18 | 73,84 | 0,00 |
| 01/10/2014 | 0 | 74,05 | 0,00 |
| 01/09/2014 | 0 | 60,65 | 0,00 |

BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Posição Cliente Mês Contrato: D

| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 |
|--------------|-----------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 01/03/2019 | 0 | 31,44 | 31,44 |
| 01/02/2019 | 0 | 32,07 | 32,07 |
| 01/01/2019 | 0 | 35,91 | 35,91 |
| 01/12/2018 | 21 | 46,04 | 46,04 |
| 01/11/2018 | 0 | 45,02 | 45,02 |
| 01/10/2018 | 0 | 50,04 | 50,04 |
| 01/09/2018 | 0 | 51,85 | 51,85 |
| 01/08/2018 | 0 | 56,90 | 56,90 |
| 01/07/2018 | 0 | 60,21 | 60,21 |
| 01/06/2018 | 0 | 61,39 | 61,39 |
| 01/05/2018 | 0 | 66,62 | 66,62 |
| 01/04/2018 | 0 | 336,34 | 336,34 |
| 01/03/2018 | 0 | 12,51 | 101,65 |
| 01/02/2018 | 141 | 0,00 | 89,14 |
| 01/01/2018 | 113 | 0,00 | 96,45 |
| 01/12/2017 | 80 | 9,22 | 0,00 |
| 01/11/2017 | 51 | 81,40 | 0,00 |
| 01/10/2017 | 51 | 87,10 | 0,00 |
| 01/09/2017 | 50 | 86,42 | 0,00 |
| 01/08/2017 | 52 | 100,10 | 0,00 |
| 01/07/2017 | 21 | 94,77 | 0,00 |
| 01/06/2017 | 20 | 93,80 | 0,00 |
| 01/05/2017 | 21 | 99,63 | 0,00 |

| | | | |
|------------|----|--------|------|
| 01/04/2017 | 18 | 98,45 | 0,00 |
| 01/03/2017 | 21 | 104,58 | 0,00 |
| 01/02/2017 | 14 | 99,06 | 0,00 |
| 01/01/2017 | 0 | 105,53 | 0,00 |
| 01/12/2016 | 20 | 110,98 | 0,00 |
| 01/11/2016 | 20 | 109,20 | 0,00 |
| 01/10/2016 | 21 | 115,09 | 0,00 |
| 01/09/2016 | 20 | 113,12 | 0,00 |
| 01/08/2016 | 21 | 122,08 | 0,00 |
| 01/07/2016 | 0 | 120,79 | 0,00 |
| 01/06/2016 | 0 | 118,76 | 0,00 |
| 01/05/2016 | 0 | 124,46 | 0,00 |
| 01/04/2016 | 0 | 122,25 | 0,00 |
| 01/03/2016 | 0 | 128,02 | 0,00 |
| 01/02/2016 | 0 | 121,55 | 0,00 |
| 01/01/2016 | 0 | 131,46 | 0,00 |
| 01/12/2015 | 0 | 133,03 | 0,00 |
| 01/11/2015 | 0 | 130,39 | 0,00 |
| 01/10/2015 | 0 | 136,19 | 0,00 |
| 01/09/2015 | 0 | 133,25 | 0,00 |
| 01/08/2015 | 0 | 139,11 | 0,00 |
| 01/07/2015 | 0 | 140,52 | 0,00 |
| 01/06/2015 | 0 | 137,43 | 0,00 |
| 01/05/2015 | 0 | 143,36 | 0,00 |
| 01/04/2015 | 0 | 140,08 | 0,00 |
| 01/03/2015 | 0 | 146,03 | 0,00 |
| 01/02/2015 | 0 | 133,32 | 0,00 |
| 01/01/2015 | 0 | 148,71 | 0,00 |
| 01/12/2014 | 0 | 146,55 | 0,00 |
| 01/11/2014 | 18 | 149,50 | 0,00 |
| 01/10/2014 | 0 | 150,92 | 0,00 |
| 01/09/2014 | 0 | 28,79 | 0,00 |

BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Posição Cliente Mês

Contrato: E

| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 |
|--------------|-----------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 01/03/2019 | 0 | 78,63 | 78,63 |
| 01/02/2019 | 0 | 73,37 | 73,37 |
| 01/01/2019 | 0 | 83,45 | 83,45 |
| 01/12/2018 | 0 | 85,76 | 85,76 |
| 01/11/2018 | 0 | 85,16 | 85,16 |
| 01/10/2018 | 0 | 90,15 | 90,15 |
| 01/09/2018 | 0 | 89,36 | 89,36 |
| 01/08/2018 | 0 | 94,41 | 94,41 |
| 01/07/2018 | 0 | 96,47 | 96,47 |
| 01/06/2018 | 0 | 95,29 | 95,29 |
| 01/05/2018 | 0 | 100,39 | 100,39 |
| 01/04/2018 | 0 | 487,27 | 487,27 |
| 01/03/2018 | 0 | 11,32 | 125,86 |
| 01/02/2018 | 141 | 0,00 | 114,54 |
| 01/01/2018 | 113 | 0,00 | 124,07 |
| 01/12/2017 | 80 | 8,32 | 0,00 |
| 01/11/2017 | 51 | 107,61 | 0,00 |
| 01/10/2017 | 51 | 113,11 | 0,00 |

| | | | |
|------------|----|--------|------|
| 01/09/2017 | 50 | 117,84 | 0,00 |
| 01/08/2017 | 21 | 116,19 | 0,00 |
| 01/07/2017 | 21 | 117,89 | 0,00 |
| 01/06/2017 | 20 | 115,31 | 0,00 |
| 01/05/2017 | 21 | 120,84 | 0,00 |
| 01/04/2017 | 18 | 118,16 | 0,00 |
| 01/03/2017 | 21 | 124,01 | 0,00 |
| 01/02/2017 | 14 | 115,57 | 0,00 |
| 01/01/2017 | 0 | 123,65 | 0,00 |
| 01/12/2016 | 20 | 130,63 | 0,00 |
| 01/11/2016 | 0 | 122,06 | 0,00 |
| 01/10/2016 | 21 | 133,19 | 0,00 |
| 01/09/2016 | 0 | 127,35 | 0,00 |
| 01/08/2016 | 0 | 132,76 | 0,00 |
| 01/07/2016 | 0 | 133,91 | 0,00 |
| 01/06/2016 | 0 | 130,76 | 0,00 |
| 01/05/2016 | 0 | 136,17 | 0,00 |
| 01/04/2016 | 0 | 132,93 | 0,00 |
| 01/03/2016 | 0 | 138,40 | 0,00 |
| 01/02/2016 | 0 | 130,56 | 0,00 |
| 01/01/2016 | 0 | 140,57 | 0,00 |
| 01/12/2015 | 0 | 141,43 | 0,00 |
| 01/11/2015 | 0 | 137,80 | 0,00 |
| 01/10/2015 | 0 | 143,30 | 0,00 |
| 01/09/2015 | 0 | 139,61 | 0,00 |
| 01/08/2015 | 0 | 145,27 | 0,00 |
| 01/07/2015 | 0 | 146,06 | 0,00 |
| 01/06/2015 | 0 | 142,31 | 0,00 |
| 01/05/2015 | 0 | 147,78 | 0,00 |
| 01/04/2015 | 0 | 143,91 | 0,00 |
| 01/03/2015 | 0 | 148,21 | 0,00 |
| 01/02/2015 | 0 | 131,02 | 0,00 |
| 01/01/2015 | 0 | 9,27 | 0,00 |

BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Posição Cliente Mês Contrato: F

| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 |
|--------------|-----------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 01/03/2019 | 47 | 0,50 | 0,50 |
| 01/02/2019 | 18 | 0,19 | 0,19 |
| 01/01/2019 | 21 | 0,39 | 0,39 |
| 01/12/2018 | 51 | 3,43 | 3,43 |
| 01/11/2018 | 20 | 2,58 | 2,58 |
| 01/10/2018 | 21 | 3,58 | 3,58 |
| 01/09/2018 | 18 | 4,20 | 4,20 |
| 01/08/2018 | 21 | 5,12 | 5,12 |
| 01/07/2018 | 21 | 5,86 | 5,86 |
| 01/06/2018 | 19 | 6,33 | 6,33 |
| 01/05/2018 | 20 | 7,29 | 7,29 |
| 01/04/2018 | 20 | 74,42 | 74,42 |
| 01/03/2018 | 19 | 18,50 | 31,55 |
| 01/02/2018 | 171 | 0,00 | 13,05 |
| 01/01/2018 | 143 | 0,00 | 14,21 |
| 01/12/2017 | 110 | 0,00 | 0,00 |
| 01/11/2017 | 81 | 0,30 | 0,00 |

| | | | |
|------------|-----|--------|------|
| 01/10/2017 | 82 | 1,47 | 0,00 |
| 01/09/2017 | 81 | 1,67 | 0,00 |
| 01/08/2017 | 82 | 1,70 | 0,00 |
| 01/07/2017 | 51 | 13,56 | 0,00 |
| 01/06/2017 | 51 | 13,57 | 0,00 |
| 01/05/2017 | 51 | 14,65 | 0,00 |
| 01/04/2017 | 49 | 14,65 | 0,00 |
| 01/03/2017 | 49 | 15,79 | 0,00 |
| 01/02/2017 | 45 | 15,93 | 0,00 |
| 01/01/2017 | 21 | 15,28 | 0,00 |
| 01/12/2016 | 50 | 17,19 | 0,00 |
| 01/11/2016 | 51 | 17,05 | 0,00 |
| 01/10/2016 | 51 | 18,12 | 0,00 |
| 01/09/2016 | 51 | 17,90 | 0,00 |
| 01/08/2016 | 52 | 327,84 | 0,00 |
| 01/07/2016 | 19 | 1,70 | 0,00 |
| 01/06/2016 | 598 | 12,13 | 0,00 |
| 01/05/2016 | 568 | 11,53 | 0,00 |
| 01/04/2016 | 536 | 10,95 | 0,00 |
| 01/03/2016 | 507 | 10,33 | 0,00 |
| 01/02/2016 | 476 | 9,74 | 0,00 |
| 01/01/2016 | 445 | 9,10 | 0,00 |
| 01/12/2015 | 416 | 8,43 | 0,00 |
| 01/11/2015 | 385 | 7,78 | 0,00 |
| 01/10/2015 | 354 | 7,09 | 0,00 |
| 01/09/2015 | 324 | 6,40 | 0,00 |
| 01/08/2015 | 294 | 5,69 | 0,00 |
| 01/07/2015 | 263 | 4,95 | 0,00 |
| 01/06/2015 | 232 | 4,21 | 0,00 |
| 01/05/2015 | 200 | 3,45 | 0,00 |
| 01/04/2015 | 171 | 2,66 | 0,00 |
| 01/03/2015 | 141 | 1,90 | 0,00 |
| 01/02/2015 | 109 | 1,09 | 0,00 |
| 01/01/2015 | 81 | 0,56 | 0,00 |
| 01/12/2014 | 51 | 25,36 | 0,00 |
| 01/11/2014 | 49 | 26,91 | 0,00 |
| 01/10/2014 | 21 | 25,43 | 0,00 |
| 01/09/2014 | 20 | 25,92 | 0,00 |
| 01/08/2014 | 19 | 27,06 | 0,00 |
| 01/07/2014 | 21 | 27,30 | 0,00 |
| 01/06/2014 | 20 | 27,30 | 0,00 |
| 01/05/2014 | 0 | 27,82 | 0,00 |
| 01/04/2014 | 0 | 27,20 | 0,00 |
| 01/03/2014 | 0 | 28,24 | 0,00 |
| 01/02/2014 | 0 | 25,55 | 0,00 |
| 01/01/2014 | 0 | 18,83 | 0,00 |

BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Posição Cliente Mês Contrato: G

| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 |
|------------|----------------|-------------------------------|---------------------------|
| 01/03/2019 | 0 | 91,95 | 91,95 |
| 01/02/2019 | 0 | 90,63 | 90,63 |
| 01/01/2019 | 0 | 107,85 | 107,85 |
| 01/12/2018 | 0 | 115,44 | 115,44 |

| | | | |
|------------|-----|----------|----------|
| 01/11/2018 | 0 | 119,09 | 119,09 |
| 01/10/2018 | 0 | 130,29 | 130,29 |
| 01/09/2018 | 0 | 133,22 | 133,22 |
| 01/08/2018 | 0 | 144,63 | 144,63 |
| 01/07/2018 | 0 | 151,60 | 151,60 |
| 01/06/2018 | 0 | 153,29 | 153,29 |
| 01/05/2018 | 0 | 165,11 | 165,11 |
| 01/04/2018 | 0 | 1.145,42 | 1.145,42 |
| 01/03/2018 | 0 | 116,11 | 326,23 |
| 01/02/2018 | 141 | 0,00 | 210,12 |
| 01/01/2018 | 113 | 0,00 | 228,25 |
| 01/12/2017 | 80 | 0,00 | 0,00 |
| 01/11/2017 | 51 | 35,50 | 0,00 |
| 01/10/2017 | 82 | 19,38 | 0,00 |
| 01/09/2017 | 50 | 206,90 | 0,00 |
| 01/08/2017 | 52 | 236,68 | 0,00 |
| 01/07/2017 | 21 | 225,69 | 0,00 |
| 01/06/2017 | 20 | 223,10 | 0,00 |
| 01/05/2017 | 21 | 236,38 | 0,00 |
| 01/04/2017 | 18 | 233,27 | 0,00 |
| 01/03/2017 | 21 | 247,32 | 0,00 |
| 01/02/2017 | 14 | 233,24 | 0,00 |
| 01/01/2017 | 0 | 249,83 | 0,00 |
| 01/12/2016 | 20 | 261,62 | 0,00 |
| 01/11/2016 | 20 | 257,19 | 0,00 |
| 01/10/2016 | 21 | 270,96 | 0,00 |
| 01/09/2016 | 20 | 272,78 | 0,00 |
| 01/08/2016 | 0 | 279,62 | 0,00 |
| 01/07/2016 | 0 | 283,85 | 0,00 |
| 01/06/2016 | 0 | 278,95 | 0,00 |
| 01/05/2016 | 0 | 292,37 | 0,00 |
| 01/04/2016 | 0 | 287,01 | 0,00 |
| 01/03/2016 | 0 | 300,53 | 0,00 |
| 01/02/2016 | 0 | 285,10 | 0,00 |
| 01/01/2016 | 0 | 308,54 | 0,00 |
| 01/12/2015 | 0 | 312,06 | 0,00 |
| 01/11/2015 | 0 | 305,55 | 0,00 |
| 01/10/2015 | 0 | 312,20 | 0,00 |
| 01/09/2015 | 20 | 319,32 | 0,00 |
| 01/08/2015 | 0 | 326,60 | 0,00 |
| 01/07/2015 | 0 | 329,89 | 0,00 |
| 01/06/2015 | 0 | 322,75 | 0,00 |
| 01/05/2015 | 0 | 336,63 | 0,00 |
| 01/04/2015 | 0 | 329,06 | 0,00 |
| 01/03/2015 | 0 | 343,13 | 0,00 |
| 01/02/2015 | 0 | 313,31 | 0,00 |
| 01/01/2015 | 0 | 346,79 | 0,00 |
| 01/12/2014 | 0 | 99,40 | 0,00 |

BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Posição Cliente Mês

Contrato: H

| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 |
|--------------|-----------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 01/12/2018 | 0 | 0,00 | 0,00 |
| 01/11/2018 | 175 | 0,00 | 85,58 |

| | | | |
|------------|-----|--------|--------|
| 01/10/2018 | 145 | 0,00 | 228,28 |
| 01/09/2018 | 112 | 0,00 | 16,26 |
| 01/08/2018 | 84 | 6,97 | 6,97 |
| 01/07/2018 | 53 | 83,73 | 83,73 |
| 01/06/2018 | 0 | 74,38 | 74,38 |
| 01/05/2018 | 0 | 78,65 | 78,65 |
| 01/04/2018 | 0 | 77,89 | 77,89 |
| 01/03/2018 | 0 | 82,28 | 82,28 |
| 01/02/2018 | 0 | 76,07 | 76,07 |
| 01/01/2018 | 0 | 85,89 | 85,89 |
| 01/12/2017 | 0 | 87,54 | 0,00 |
| 01/11/2017 | 0 | 86,33 | 0,00 |
| 01/10/2017 | 0 | 90,77 | 0,00 |
| 01/09/2017 | 0 | 89,43 | 0,00 |
| 01/08/2017 | 0 | 93,90 | 0,00 |
| 01/07/2017 | 0 | 95,36 | 0,00 |
| 01/06/2017 | 0 | 93,78 | 0,00 |
| 01/05/2017 | 0 | 98,33 | 0,00 |
| 01/04/2017 | 0 | 96,53 | 0,00 |
| 01/03/2017 | 0 | 101,11 | 0,00 |
| 01/02/2017 | 0 | 92,71 | 0,00 |
| 01/01/2017 | 0 | 103,94 | 0,00 |
| 01/12/2016 | 0 | 105,21 | 0,00 |
| 01/11/2016 | 0 | 103,10 | 0,00 |
| 01/10/2016 | 0 | 107,69 | 0,00 |
| 01/09/2016 | 0 | 105,44 | 0,00 |
| 01/08/2016 | 0 | 110,11 | 0,00 |
| 01/07/2016 | 0 | 111,27 | 0,00 |
| 01/06/2016 | 0 | 108,79 | 0,00 |
| 01/05/2016 | 0 | 113,52 | 0,00 |
| 01/04/2016 | 0 | 110,94 | 0,00 |
| 01/03/2016 | 0 | 115,70 | 0,00 |
| 01/02/2016 | 0 | 109,33 | 0,00 |
| 01/01/2016 | 0 | 117,90 | 0,00 |
| 01/12/2015 | 0 | 118,82 | 0,00 |
| 01/11/2015 | 0 | 116,00 | 0,00 |
| 01/10/2015 | 0 | 120,78 | 0,00 |
| 01/09/2015 | 0 | 117,81 | 0,00 |
| 01/08/2015 | 0 | 122,64 | 0,00 |
| 01/07/2015 | 0 | 123,50 | 0,00 |
| 01/06/2015 | 0 | 120,42 | 0,00 |
| 01/05/2015 | 0 | 125,19 | 0,00 |
| 01/04/2015 | 0 | 122,04 | 0,00 |
| 01/03/2015 | 0 | 126,91 | 0,00 |
| 01/02/2015 | 0 | 115,51 | 0,00 |
| 01/01/2015 | 0 | 128,71 | 0,00 |
| 01/12/2014 | 0 | 129,39 | 0,00 |
| 01/11/2014 | 0 | 125,17 | 0,00 |
| 01/10/2014 | 0 | 32,97 | 0,00 |

BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Posição Cliente Mês Contrato: I

| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 |
|--------------|-----------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 01/03/2019 | 19 | 10,40 | 10,40 |

| | | | |
|------------|-----|--------|--------|
| 01/02/2019 | 18 | 10,27 | 10,27 |
| 01/01/2019 | 21 | 10,20 | 10,20 |
| 01/12/2018 | 51 | 16,59 | 16,59 |
| 01/11/2018 | 20 | 14,64 | 14,64 |
| 01/10/2018 | 21 | 16,38 | 16,38 |
| 01/09/2018 | 18 | 16,85 | 16,85 |
| 01/08/2018 | 21 | 18,54 | 18,54 |
| 01/07/2018 | 21 | 19,67 | 19,67 |
| 01/06/2018 | 19 | 20,04 | 20,04 |
| 01/05/2018 | 20 | 21,72 | 21,72 |
| 01/04/2018 | 20 | 200,36 | 200,36 |
| 01/03/2018 | 19 | 32,77 | 63,34 |
| 01/02/2018 | 171 | 0,00 | 30,57 |
| 01/01/2018 | 143 | 0,00 | 33,13 |
| 01/12/2017 | 110 | 0,00 | 0,00 |
| 01/11/2017 | 81 | 0,00 | 0,00 |
| 01/10/2017 | 82 | 0,00 | 0,00 |
| 01/09/2017 | 81 | 0,00 | 0,00 |
| 01/08/2017 | 82 | 0,00 | 0,00 |
| 01/07/2017 | 51 | 30,77 | 0,00 |
| 01/06/2017 | 51 | 30,41 | 0,00 |
| 01/05/2017 | 51 | 32,29 | 0,00 |
| 01/04/2017 | 49 | 32,00 | 0,00 |
| 01/03/2017 | 49 | 33,90 | 0,00 |
| 01/02/2017 | 45 | 33,45 | 0,00 |
| 01/01/2017 | 21 | 32,60 | 0,00 |
| 01/12/2016 | 50 | 35,92 | 0,00 |
| 01/11/2016 | 51 | 35,30 | 0,00 |
| 01/10/2016 | 51 | 37,22 | 0,00 |
| 01/09/2016 | 51 | 36,47 | 0,00 |
| 01/08/2016 | 52 | 48,98 | 0,00 |
| 01/07/2016 | 19 | 3,03 | 0,00 |
| 01/06/2016 | 598 | 0,00 | 0,00 |
| 01/05/2016 | 568 | 0,00 | 0,00 |
| 01/04/2016 | 536 | 0,00 | 0,00 |
| 01/03/2016 | 507 | 0,00 | 0,00 |
| 01/02/2016 | 476 | 0,00 | 0,00 |
| 01/01/2016 | 445 | 0,00 | 0,00 |
| 01/12/2015 | 416 | 0,00 | 0,00 |
| 01/11/2015 | 385 | 0,00 | 0,00 |
| 01/10/2015 | 354 | 0,00 | 0,00 |
| 01/09/2015 | 324 | 0,00 | 0,00 |
| 01/08/2015 | 294 | 0,00 | 0,00 |
| 01/07/2015 | 263 | 0,00 | 0,00 |
| 01/06/2015 | 232 | 0,00 | 0,00 |
| 01/05/2015 | 200 | 0,00 | 0,00 |
| 01/04/2015 | 171 | 0,00 | 0,00 |
| 01/03/2015 | 141 | 0,00 | 0,00 |
| 01/02/2015 | 109 | 0,00 | 0,00 |
| 01/01/2015 | 81 | 0,92 | 0,00 |
| 01/12/2014 | 51 | 49,73 | 0,00 |
| 01/11/2014 | 18 | 47,95 | 0,00 |
| 01/10/2014 | 0 | 36,02 | 0,00 |

| BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL | | | | |
|--------------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------|------|
| Posição Cliente Mês | | Contrato: J | | |
| Datas | Dias em Atraso | Receita Apropriada BACEN-GAAP | Receita Apropriada IFRS 9 | |
| 01/03/2019 | 21 | 0,10 | 0,10 | 0,10 |
| 01/02/2019 | 20 | 0,38 | 0,38 | 0,38 |
| 01/01/2019 | 23 | 0,58 | 0,58 | 0,58 |
| 01/12/2018 | 23 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 01/11/2018 | 22 | 1,03 | 1,03 | 1,03 |
| 01/10/2018 | 23 | 1,35 | 1,35 | 1,35 |
| 01/09/2018 | 20 | 1,57 | 1,57 | 1,57 |
| 01/08/2018 | 23 | 1,80 | 1,80 | 1,80 |
| 01/07/2018 | 23 | 2,14 | 2,14 | 2,14 |
| 01/06/2018 | 21 | 2,18 | 2,18 | 2,18 |
| 01/05/2018 | 22 | 2,53 | 2,53 | 2,53 |
| 01/04/2018 | 22 | 2,68 | 2,68 | 2,68 |
| 01/03/2018 | 21 | 9,28 | 9,28 | 9,28 |
| 01/02/2018 | 20 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| 01/01/2018 | 115 | 0,00 | 1,04 | 1,04 |
| 01/12/2017 | 0 | 3,63 | 0,00 | 0,00 |
| 01/11/2017 | 0 | 3,73 | 0,00 | 0,00 |
| 01/10/2017 | 0 | 4,05 | 0,00 | 0,00 |
| 01/09/2017 | 0 | 4,06 | 0,00 | 0,00 |
| 01/08/2017 | 0 | 4,45 | 0,00 | 0,00 |
| 01/07/2017 | 0 | 4,66 | 0,00 | 0,00 |
| 01/06/2017 | 0 | 4,65 | 0,00 | 0,00 |
| 01/05/2017 | 0 | 5,04 | 0,00 | 0,00 |
| 01/04/2017 | 0 | 5,06 | 0,00 | 0,00 |
| 01/03/2017 | 0 | 5,38 | 0,00 | 0,00 |
| 01/02/2017 | 0 | 5,07 | 0,00 | 0,00 |
| 01/01/2017 | 0 | 5,78 | 0,00 | 0,00 |
| 01/12/2016 | 0 | 5,95 | 0,00 | 0,00 |
| 01/11/2016 | 0 | 5,93 | 0,00 | 0,00 |
| 01/10/2016 | 0 | 6,29 | 0,00 | 0,00 |
| 01/09/2016 | 0 | 6,22 | 0,00 | 0,00 |
| 01/08/2016 | 0 | 6,60 | 0,00 | 0,00 |
| 01/07/2016 | 0 | 6,79 | 0,00 | 0,00 |
| 01/06/2016 | 0 | 6,67 | 0,00 | 0,00 |
| 01/05/2016 | 0 | 7,10 | 0,00 | 0,00 |
| 01/04/2016 | 0 | 7,02 | 0,00 | 0,00 |
| 01/03/2016 | 0 | 7,37 | 0,00 | 0,00 |
| 01/02/2016 | 0 | 7,07 | 0,00 | 0,00 |
| 01/01/2016 | 0 | 7,69 | 0,00 | 0,00 |
| 01/12/2015 | 0 | 7,83 | 0,00 | 0,00 |
| 01/11/2015 | 0 | 7,72 | 0,00 | 0,00 |
| 01/10/2015 | 0 | 8,10 | 0,00 | 0,00 |
| 01/09/2015 | 0 | 7,96 | 0,00 | 0,00 |
| 01/08/2015 | 0 | 8,38 | 0,00 | 0,00 |
| 01/07/2015 | 0 | 8,51 | 0,00 | 0,00 |
| 01/06/2015 | 0 | 8,35 | 0,00 | 0,00 |
| 01/05/2015 | 0 | 8,79 | 0,00 | 0,00 |
| 01/04/2015 | 0 | 8,60 | 0,00 | 0,00 |
| 01/03/2015 | 0 | 9,02 | 0,00 | 0,00 |
| 01/02/2015 | 0 | 8,24 | 0,00 | 0,00 |
| 01/01/2015 | 0 | 9,25 | 0,00 | 0,00 |
| 01/12/2014 | 0 | 9,38 | 0,00 | 0,00 |
| 01/11/2014 | 0 | 9,21 | 0,00 | 0,00 |
| 01/10/2014 | 0 | 9,57 | 0,00 | 0,00 |
| 01/09/2014 | 0 | 9,42 | 0,00 | 0,00 |
| 01/08/2014 | 0 | 9,82 | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|------------|---|-------|------|
| 01/07/2014 | 0 | 9,95 | 0,00 |
| 01/06/2014 | 0 | 9,72 | 0,00 |
| 01/05/2014 | 0 | 10,16 | 0,00 |
| 01/04/2014 | 0 | 9,90 | 0,00 |
| 01/03/2014 | 0 | 10,26 | 0,00 |
| 01/02/2014 | 0 | 1,29 | 0,00 |
