



Súmula de Decisões Técnicas  
**182ª Reunião do Conselho Deliberativo**



Reunião do CD de 19/10/2023



---

## Deliberações

182ª Reunião do Conselho  
Deliberativo



## GT Especificações Dados abertos delibera três propostas para ajuste na API Canais de Atendimento e uma proposta para ajuste no título da API Adiantamento de Recebíveis - Aprovadas por unanimidade em 23/10/2023<sup>1</sup>

Nome da proposta	Descrição	Votação no CD						
		1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
<b>PDA212</b> Proposta para alterar título da API Adiantamento de Recebíveis para Direitos Creditórios Descontados	<ul style="list-style-type: none"> <li>Padronizar o nome do produto Direitos Creditórios Descontados entre as APIs da fase 1 e fase 2</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>PDA213</b> Proposta para ajustes no campo countryCode da API Canais de Atendimento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definir <i>pattern</i> e atributos de tamanho do campo countryCode</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>PDA214</b> Proposta para definir minLength em campos com pattern delimitadores na API Canais de Atendimento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Especificar quantidade mínima de caracteres no <i>pattern</i> de campos da API Canais de Atendimento</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>PDA215</b> Proposta para ajustar maxLength no campo number da API Canais de Atendimento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ajustar tamanho máximo do campo number, que estava maior que o comprimento mínimo requerido pelo seu pattern</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



## GT Serviços elaborou nove propostas referentes ao Pix automático e Sweeping Accounts (1/2) - Aprovadas por unanimidade em 23/10/2023<sup>1</sup>

Nome da proposta	Descrição	Votação no CD						
		1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
PSV-111 Proposta para definir como a iniciadora irá identificar que as detentoras de conta disponibilizam o serviço para PJ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Criar um novo erro 422 para o <i>endpoint</i> POST/ recurring-consent de modo que a iniciadora seja informada que a detentora não oferece o Pix automático para PJ</li> <li>Segregar as famílias de <i>endpoints</i> da API de Pix automático, Sweeping accounts e VRP</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PSV-125 Proposta para definição das descrições dos <i>endpoints</i> da API de Pagamentos automáticos	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definir a <i>description</i> e <i>summary</i> dos <i>endpoints</i> da API de Pagamentos automáticos</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PSV-126 Proposta para criação de uma página com informações sobre a edição do consentimento da API de Pagamentos automáticos	<ul style="list-style-type: none"> <li>Criar na área do desenvolvedor uma nova página com as informações sobre a edição de consentimentos de longa duração, de modo a esclarecer quais campos podem ser editados e quais as regras que devem ser seguidas para sua edição</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PSV-127 Proposta para definição dos limites globais, SLA, frequência e <i>timeout</i> da API de Pagamentos automáticos	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definir limites globais, SLA, frequência e <i>timeout</i> da API de Pagamentos automáticos</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PSV-128 Proposta para definir os sinais de risco que deverão ser coletados para a funcionalidade de Sweeping Accounts	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definir os sinais de risco que deverão ser coletados para a funcionalidade de Sweeping Accounts</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Voto da cadeira 1.3 foi coletado offline em 23/10/2023  
Fonte: GT Serviços, Secretariado Open Finance Brasil

## GT Serviços elaborou nove propostas referentes ao Pix automático e Sweeping Accounts (2/2) - Aprovadas por unanimidade em 23/10/2023<sup>1</sup>

Nome da proposta	Descrição	Votação no CD						
		1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
<b>PSV-130</b> Proposta para definir as validações antifraude de Sweeping accounts	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adicionar uma seção no <i>header</i> da API de Pagamentos automáticos sobre Validações antifraude do <i>Sweeping accounts</i></li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>PSV-131</b> Proposta para adicionar o mecanismo de transferência DICT e INIC no produto Sweeping Accounts	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adicionar o mecanismo de transferência DICT e INIC no produto <i>Sweeping Accounts</i></li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>PSV-133</b> Proposta para criação de um novo rejectionReason na API de Pagamentos automáticos para os casos de titularidade inconsistente no Sweeping accounts	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adicionar um rejectionReason no <i>response</i> do POST/recurring-payments, GET/recurring-payments/{recurringPaymentId} e no PATCH/recurring-payments/{recurringPaymentId} para o produto <i>Sweeping accounts</i>,</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



## Na última semana, o Squad Monitoramento elaborou duas propostas para aspectos de processos e documentação – Aprovadas por unanimidade em 23/10/2023<sup>1</sup>

### Tema

### Destalhes

PMG-02

**Proposta para tratativa dos tickets em aberto do fluxo de monitoramento**

- Proposta de procedimento para os tickets do fluxo de monitoramento que ficarem em aberto após o prazo de resposta estabelecido

PMG-03

**Proposta para publicação da versão simplificada da política de monitoramento**

- Publicar versão simplificada da política de monitoramento, segregando os anexos em um documento independente

### Votação no CD

1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



<sup>1</sup> Voto da cadeira 1.3 foi coletado offline em 23/10/2023  
 Fonte: Squad Monitoramento e Gestão de Consequências





---

## Deliberações *off-line* anexas ao material do CD



## GT Dados abertos elaborou e aprovou 6 propostas para definir minLength em campos com pattern delimitadores na API Contas (1/2) - Deliberação off-line #497 enviada em 02/10/2023

Nome da proposta	Descrição	Votação no CD						
		1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
<b>PDA-194</b> Proposta para definir minLength em campos com pattern delimitadores na API Contas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definir minLength em 56 campos (contidos nos anexos I a IV) conforme análise de pattern dos campos</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>PDA-195</b> GT Dados abertos - Proposta para definir minLength em campos com pattern delimitadores na API Cartão de Crédito	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definir minLength em 24 campos (contidos nos anexos I e II) conforme análise de pattern dos campos</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>PDA-196</b> Proposta para definir minLength em campos com pattern delimitadores na API Financiamentos	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definir minLength em 24 campos (contidos nos anexos I e II) conforme análise de pattern dos campos</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>PDA-197</b> Proposta para definir minLength em campos com pattern delimitadores na API Adiantamento de Recebíveis	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definir minLength em 24 campos (contidos nos anexos I e II) conforme análise de pattern dos campos</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



# GT Dados abertos elaborou e aprovou 6 propostas para definir minLength em campos com pattern delimitadores na API Contas (2/2) - Deliberação off-line #497 enviada em 02/10/2023

## Nome da proposta

## Descrição

### Votação no CD

1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

PDA-198

**Proposta para definir minLength em campos com pattern delimitadores na API Empréstimos**

- Definir minLength em 24 campos (contidos nos anexos I e II) conforme análise de pattern dos campos

✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

PDA-199

**Proposta para definir minLength em campos com pattern delimitadores na API Adiantamento a Depositantes**

- Definir minLength em 24 campos (contidos nos anexos I e II) conforme análise de pattern dos campos

✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



# GT Serviços elaborou e aprovou 2 propostas para definição dos scopes e fluxos de autorização da API de Pagamentos Automáticos - Deliberação off-line #498 enviada em 03/10/2023 02/10/2023



## Votação no CD

### Tema

### Destalhes

PSV-104

**Proposta para definição dos scopes e fluxos de autorização da API de Pagamentos Automáticos**

- Criar na API de Pagamentos automáticos os securitySchemas e definir os fluxos e scopes que serão adicionados a cada um dos endpoints da nova API

PSV-105

**Proposta para definir a descrição dos motivos de rejeição síncronos e assíncronos do consentimento e pagamento da API de Pagamento Automático**

- Definir os details dos códigos de erros da API de Pagamento automático

1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓
✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓

Legenda:

**Abs:** Abstenção



# Squad Jornada sem redirecionamento elaborou e aprovou 2 propostas - Deliberação off-line #499 enviada em 03/10/2023

## Tema

## Destalhes

PJR-31

Proposta para definição dos scopes e fluxos de autorização da API de Pagamentos Automáticos

- Corrigir os campos requireResidentKey e userVerification
- Criar o campo residentKey

PJR-32

Proposta para alterar a descrição do campo platform do request do endpoint fido-registration-Options

- Alterar a descrição do campo platform do request do endpoint fido-registration-options

## Votação no CD

1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓
✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓

Legenda:

**Abs:** Abstenção









## GT Dados abertos elaborou e aprovou 2 propostas - Deliberação off-line #503 enviada em 09/10/2023

### Tema

### Destalhes

PDA-203

Proposta para ajustar nomenclatura de objeto no endpoint "branches" da API Canais de Atendimento

- Ajustar no Swagger a nomenclatura do campo "postalAddress" para adequar ao singular visto que é um objeto único, hoje a nomenclatura se encontra no plural

PDA-204

Proposta para remover NAs de campos em todos os endpoints da API de Canais de Atendimento

- Ajustar em todos os endpoints da API de Canais de Atendimento o pattern de campos que aceitam a possibilidade de resposta NA, excluindo esta possibilidade de retorno

### Votação no CD

1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓
✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓

Legenda:  
**Abs:** Abstenção



# GT Serviços elaborou e aprovou uma proposta para especificação dos campos da API de Pagamentos automáticos - Deliberação off-line #506 enviada em 10/10/2023



## Votação no CD

### Tema

### Destalhes

PSV-112

**Proposta para especificação dos campos da API de Pagamentos automáticos**

- Definir o pattern, tamanho, mandatoriedade, tipo de dado, quantidade de ocorrências, restrições e nulidade dos campos da API de Pagamentos automáticos conforme planilha do Excel<sup>1</sup> enviada via e-mail

1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓
---	---	---	---	------------------	---	---

Legenda:  
**Abs:** Abstenção



# GT Dados do cliente elaborou quatro propostas relativas à V3.0.0-beta1 da API Consents (1/2) - Deliberação off-line #507 enviada em 10/10/2023



## Votação no CD

Tema	Destalhes	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
<b>PDC-227</b> Proposta para alteração da descrição e mandatoriedade no campo <code>expirationDateTime</code> no endpoint <code>POST/consents</code> da API Consents	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alterar campo <code>expirationDateTime</code> do endpoint <code>POST /consents</code> da API Consents no payload de entrada e de resposta</li> </ul>	✓ <sup>1</sup>	✓	✓	✓	Abs <sup>2</sup>	✓	✓
<b>PDC-228</b> Proposta para alteração da descrição e mandatoriedade no campo <code>expirationDateTime</code> no endpoint <code>GET/consents</code> da API Consents	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alterar no payload de resposta campo <code>expirationDateTime</code> do endpoint <code>GET /consents</code> da API Consents</li> </ul>	✓ <sup>1</sup>	✓	✓	✓	Abs <sup>2</sup>	✓	✓
<b>PDC-229</b> Proposta para alteração da descrição e mandatoriedade no campo <code>expirationDateTime</code> no endpoint <code>GET/consents/{consentId}/extends</code> da API Consents	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alterar no payload de resposta campo <code>expirationDateTime</code> do endpoint <code>GET /consents/{consentId}/extends</code> da API Consents</li> </ul>	✓ <sup>1</sup>	✓	✓	✓	Abs <sup>2</sup>	✓	✓



1 É necessário informar como será o processo de convivência com relação aos consentimentos de renovação simplificada antes da *major* API Consents  
 2 A cadeira não manifestou seu voto dentro do prazo estabelecido para as deliberações *offline*  
 Fonte: GT Especificações Dados do cliente



# GT Dados do cliente elaborou quatro propostas relativas as APIs de Operações de Crédito - Deliberação off-line #508 enviada em 10/10/2023



## Votação no CD

### Tema

### Destalhes

PDC-231

**Proposta para complemento da documentação da API Operações de Crédito - Financiamento**

- Alterar campo expirationDateTime do endpoint POST /consents da API Consents no payload de entrada e de resposta

PDC-232

**Proposta para complemento da documentação da API Operações de Crédito - Adiantamento a Depositantes**

- Alterar no payload de resposta campo expirationDateTime do endpoint GET /consents da API Consents

PDC-233

**Proposta para complemento da documentação da API Operações de Crédito - Direitos Creditórios Descontados**

- Alterar no payload de resposta campo expirationDateTime do endpoint GET /consents/{consentId}/extends da API Consents

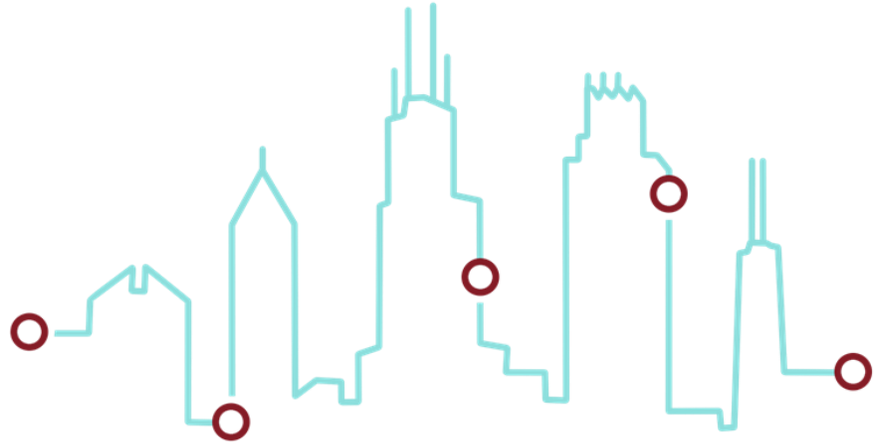
1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	C.I
✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓
✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓
✓	✓	✓	✓	Abs <sup>1</sup>	✓	✓

Legenda:

**Abs:** Abstenção



1A cadeira não manifestou seu voto dentro do prazo estabelecido para as deliberações *offline*  
 Palavras-chave: #Dadosdocliente #Fase2 #APIOperaçõesdeCréditoFinanciamento  
 Fonte: GT Especificações Dados do cliente



# CHICAGO

ADVISORY PARTNERS

