Boletim OPIN 017/2024 17/05/2024

### Comunicação de release de aprimoramentos e correções de backlog das Fases 1, 2 e 3

Foi realizada uma análise de todas as APIs do Open Insurance referentes as Fases 1, 2 e 3 (incluindo as APIs de monitoramento) com o objetivo de atender:

- Chamados via Service Desk com sugestões e correções que foram analisadas e aprovadas com respectivos subgrupos e GT de Dados
- Atualização de versão do Manual de Escopo de Dados e Serviços do Open Insurance (versão 6.6)

Dessa forma, comunicamos abaixo o cronograma da release de melhorias aprovado pelo GT de Dados em conjunto com o mercado, que contempla ajustes em todas as APIs:



## Lembrete – Multi-versionamento das APIs de Fase 1 (Person, Pension Plan, Capitalization-title)

Conforme o Boletim 025/02023 e 026/2023, no dia 30/11/2023 foi iniciado o período de convivência das APIs de Fase 1 Person, Pension Plan e Capitalization-Title, com data-fim de convivência em 28/05/2024 das seguintes versões:

Versões multi-versionada (deprecada)

Pessoas (Person) v 1.3.0

Previdência Cobertura de Riscos (Pension Plan) v.1.1.0

Capitalização (Capitalization Title) v.1.1.0

Vale relembrar que será necessário retirar as APIs de versões deprecadas do diretório após a data limite do multi-versionamento.

#### Workshop: Jornada Cotação e Contratação no Mock Insurance

Informamos que já se encontra disponível a gravação do workshop "Jornada Cotação e Contratação no Mock Insurance", realizado em 16/05/2024. Neste encontro, foi realizada a demonstração de testes para a jornada de Cotação e Contratação no Mock Insurance, detalhando as particularidades deste fluxo de Fase 3.

A gravação está disponível no Portal do Desenvolvedor, no menu "Manuais para Participantes", na seção de Workshops "Fase 3 - Jornada de Cotação e Contratação no Mock Insurance".

#### Workshop: Fase 3 – Fluxo de Certificação das APIs de Cotação e Contratação no Motor de Conformidade

Convidamos os representantes técnicos das participantes para o Workshop de Certificação Fase 3 - Fluxo de Cotação e Contratação no Motor de Conformidade, a ser realizado em 23/05/2024, das 11h às 12h. O evento será gravado, possibilitando o acesso da informação àquelas empresas que não conseguirem participar. A agenda consistirá nos seguintes tópicos:

- Demonstração do processo de certificação
- Detalhamento das particularidades na certificação do fluxo
- Abertura para dúvidas das participantes

# Orientações: Preenchimento do cabeçalho HTTP de requisição e resposta

Conforme comunicado no Boletim OPIN 014/2024, ressaltamos a importância do preenchimento do campo xfapi-interaction-id nos relatórios enviados à PCM.

Em adição a isso, comunicamos que, conforme o cronograma de releases de API Fase 2 e 3, o envio de tal campo passará a ser obrigatório na especificação das APIs. Dessa forma, recomendamos que as participantes se antecipem e passem a realizar o envio dessa informação no fluxo de recepção, a fim de evitar que ocorram recusa nas chamadas de API a partir da data limite da release.

Essa medida visa assegurar a qualidade dos dados submetidos à PCM. Dessa forma, caso existam inconsistências, será solicitada a correção através de um chamado à participante no Service Desk.

# Ciclo de Validação em Produção

Informamos às participantes que o prazo final para o ciclo obrigatório de validação em produção por meio da ferramenta FVP encerrou-se em 15/05. As participantes que não obtiveram aprovação em tempo hábil serão acionadas através de um chamado no Service Desk para adequação.

Está previsto para 31/05 uma nova release de testes, contemplando além dos testes básicos (DCR, pre-flight e consents-resources), a validação do cenário feliz para todas as API's da Fase 2. Desta forma, reforçamos a necessidade de adequação à conformidade do cenário inicial, visando preparação para os ciclos futuros.

O secretariado permanece à disposição em caso de necessidade de suporte ou esclarecimento de dúvidas.

Importante: esclarecimentos de dúvidas ou problemas encontrados devem ser tratados via Service Desk. Visite o portal do Open Insurance para acessar as comunicações do projeto.