

Ciclo de Validação em Produção

Conforme comunicado no [Boletim 013/2024](#), foi iniciado em **18/04/2024** um **novo Ciclo Obrigatório de Validação em Produção**. O objetivo deste ciclo é que todas as participantes obtenham sucesso nos seguintes testes dentro do novo **FVP**:

- Validação de dados (verificar se dados necessários foram registrados e podem ser extraídos do diretório)
- Cenário feliz de CDR
- Cenário feliz de Consents / Resources

Estes testes visam **assegurar a conformidade e qualidade da jornada de transmissão** perante os **padrões de validação** estabelecidos. Conforme definido pelo **GT de Tecnologia**, a execução e aprovação nos testes deve ser concluída **até 15/05/2024**.

Os resultados estão sendo acompanhados pela estrutura e **reportados semanalmente** ao GT de Tecnologia. Em caso de **insucesso** ou **não realização** dos testes ao final do ciclo, as participantes receberão um chamado via **Service Desk** para regularização e adequação de seu ambiente.

Materiais para referência:

- Workshop novo FVP: <https://www.youtube.com/watch?v=COy8SaYUbwg>
- Manual de utilização: https://br-openinsurance.github.io/areadesenvolvedor/files/Ferramenta_de_Validacao_em_Producao.pdf

Fase 3 – Fluxo de cotação e contratação: Mock Insurance e Motor de Conformidade

Reforçamos a recomendação às participantes quanto à utilização do Mock Insurance para execução dos testes relacionados ao fluxo de **Cotação e Contratação**, para saneamento de dúvidas **de forma antecipada**. Desde sua disponibilização, em 15/04/2024, foi verificado um **baixo volume de utilização**.

Informamos também que conforme cronograma, hoje, **10/05/2024**, foi disponibilizado no **Motor de Conformidade** a certificação para este fluxo, **referente às API's de Bloco 1**. Destacamos que para os ramos de **cotação com cotação firme**, será **necessária a realização de dois conjuntos de testes**: o plano de **teste padrão** do ramo e o **teste de webhook**. Estes planos precisam ser enviados dentro do mesmo pedido de certificação. Caso somente um pedido seja enviado, o pedido será rejeitado.

Exemplo de planos testes a serem realizados para Cotação Firme:

Functional test for Quote Patrimonial Home API - based on Swagger version: 1.8.0
Functional test for Quote Patrimonial Home Webhook API - based on Swaqqer version: 1.8.0

Exemplo de pedido de certificação no Service Desk:

APIS Certificadas		
APIs Certificadas *	Test Plan URI *	Resultados *
Quote Patrimonial Home v1.8.0	https://web.conformance.directory.opinbrasil.com.br/	Todos os Resultados PASSED/REVIEW
Quote Patrimonial Home Webhook v1.8.0	https://web.conformance.directory.opinbrasil.com.br/	Todos os Resultados PASSED/REVIEW

+ Adicionar

Workshop: Jornada Cotação e Contratação no Mock Insurance

Convidamos os representantes técnicos das participantes para o **Workshop de jornada de Cotação e Contratação no Mock Insurance**, a ser realizado em **16/05/2024, 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:

- Novas telas e funcionalidades
- Execução da jornada de cotação e contratação
- Abertura para dúvidas das participantes

Workshop: Dúvidas Frequentes - Testes Funcionais Fase 3 - Motor de Conformidade

Informamos que já se encontra disponível a gravação do **Workshop: Dúvidas Frequentes - Testes Funcionais Fase 3 - Motor de Conformidade (Endosso e Aviso de Sinistro)**, realizado em **30/04/2024**.

Neste encontro, foram explicadas as principais dúvidas associadas ao processo de certificação destas API's no Motor de Conformidade.

A gravação do evento pode ser acessada em <https://www.youtube.com/watch?v=vzVwdidw2Vk>.

Certificados do Diretório de Participantes

Em complemento ao [Boletim 015/2024](#), referente ao **envio de cadeia intermediária** nas chamadas MTLs, informamos que foi incluído no **Portal do Desenvolvedor** uma seção com os **certificados do Diretório de Participantes**. Com eles, será possível realizar a validação da cadeia dos certificados emitidos pelo diretório, como, por exemplo, os certificados auto assinados utilizados em Sandbox.

Para acessar, basta ir até o menu [Segurança > Certificados Diretório de Participantes](#).

**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.**

opinbrasil.com.br