



Outlook

Re: Integração VEDOCS Laboratório

De Beatriz Oliveira <boliveira@inovapar.com.br>

Data Seg, 27/10/2025 13:06

Para Matheus Guilherme Ferreira Araujo <matheus.ferreira2@prestadores.redesc.org.br>

[Este é um e-mail externo. Cuidado ao efetuar download de arquivos anexos e clicar em links desconhecidos e/ou suspeitos.]

Matheus,

Estou enviado abaixo algumas orientações.

A estrutura não muda de uma unidade para outra, mas caso tenham algum fluxo diferente, por favor nos avisem.

- Laudos Laboratoriais
 - Laudos de laboratórios poderão ser enviados nos formatos: PDF, TXT ou RTF
- Laudos de Imagem
 - Laudos feitos no RIS poderão ser enviados nos formatos: PDF, TXT ou RTF.
 - Laudos feitos no HIS poderão ser enviados nos formatos: PDF, TXT ou RTF.

Construção dos Laudos

O Portal está preparado para receber laudos nos formatos PDF, TXT e RTF via API/REST, porém para os laudos no formato TXT e RTF é necessário a criação de um layout, sendo assim para elaboração dos laudos o cliente precisa nos enviar os seguintes itens:

- Logotipo da instituição HST
- Imagem ou logotipo do laboratório de apoio
- Exemplo de laudo.

Se os laudos laboratoriais do HST vierem nos formatos TXT ou RTF, os mesmos serão gerados pelo Portal VeDocs seguindo o mesmo layout e estrutura já utilizado pelas casas HSC e CSSJ, alterando apenas as imagens e logotipo da instituição.

Qualquer dúvida estou à disposição.
Atenciosamente,

Em seg., 27 de out. de 2025 às 12:59, Beatriz Oliveira <boliveira@inovapar.com.br> escreveu:

Bom dia, Matheus!
Tudo bem e você?

Sim, é possível integrar exames laboratoriais, hoje isso já acontece em outras unidades.

Acredito que seria interessante verificar com o Miler como é a estrutura dos atendimentos de exames laboratórios para serem enviados para o VeDocs.

Caso envie algum atendimento, oriento a enviar para o ambiente de homologação para deixarmos a integração redonda antes de enviar os atendimentos para a produção.

Qualquer dúvida, estamos a disposição.
Atenciosamente,

Em seg., 27 de out. de 2025 às 12:20, Matheus Guilherme Ferreira Araujo <matheus.ferreira2@prestadores.redesc.org.br> escreveu:
Bom dia Beatriz, tudo bem?

Gostaria de entender com vocês se temos pronto a integração do VEDOCS também para os exames laboratoriais ou apenas para os exames de imagem, no Hospital Santa Teresa?

Atenciosamente,
Matheus Guilherme Ferreira Araújo

--

**Suporte Técnico**

Segunda a Sábado:
08h às 17h

suporte@inovapar.com.br +55 11 98862-4642
+55 11 3845-6061 +55 11 96927-0476

Beatriz Oliveira*Biomédica de Aplicação*

E-mail: boliveira@inovapar.com.br
Tel.: +55 11 3845-6061 **Ramal:** 2514

**Suporte Técnico**

Segunda a Sábado:
08h às 17h

suporte@inovapar.com.br +55 11 98862-4642
+55 11 3845-6061 +55 11 96927-0476

Beatriz Oliveira*Biomédica de Aplicação*

E-mail: boliveira@inovapar.com.br
Tel.: +55 11 3845-6061 **Ramal:** 2514

CERTIFICADO DE ASSINATURA DIGITAL

Sistema de Gestao de Processos - Soloflow

ASSINANTE:

MATHEUS ARAUJO

Email: admin@soloflow.com.br

Data/Hora: 11/11/2025, 22:24:43

Documento assinado eletronicamente em conformidade com a Medida Provisoria 2.200-2/2001 e Portaria 117/2020. A autenticidade deste documento pode ser verificada atraves do codigo de validacao abaixo.

VALIDACAO DO DOCUMENTO



Codigo de Validacao:

304B9453FBE64122

Validar em:

<http://localhost:5173/validar-assinatura>

Escaneie o QR Code acima ou acesse o site informado e digite o codigo de validacao para verificar a autenticidade deste documento.

CERTIFICADO DE ASSINATURA DIGITAL

Sistema de Gestao de Processos - Soloflow

ASSINANTE:

MATHEUS GUILHERME ARAUJO

Email: matheus.guih58@gmail.com

Data/Hora: 11/11/2025, 22:27:25

Documento assinado eletronicamente em conformidade com a Medida Provisoria 2.200-2/2001 e Portaria 117/2020. A autenticidade deste documento pode ser verificada atraves do codigo de validacao abaixo.

VALIDACAO DO DOCUMENTO



Codigo de Validacao:

68E050C24E66941F

Validar em:

<http://localhost:5173/validar-assinatura>

Escaneie o QR Code acima ou acesse o site informado e digite o codigo de validacao para verificar a autenticidade deste documento.