

CERTIFICADO

A Sociedade Brasileira de Informática em Saúde – SBIS certifica que o sistema abaixo identificado apresentou conformidade aos requisitos definidos no Manual de Certificação para Sistemas de Registro Eletrônico em Saúde (S-RES) SBIS.


Nome do sistema:	SOUL MV
Versão do sistema:	SMA-PEP.2020
Nome do titular:	MV PARTICIPAÇÕES S/A
CNPJ do titular:	04.540.616/0001-06
Nome e CNPJ dos responsáveis:	MV Sistemas Ltda. (CNPJ 91.879.544/0001-20) Consulfarma Inf. Ass. Saúde Ltda. (CNPJ 03.191.328/0001-20) MV Informática Nordeste Ltda. (CNPJ 92.306.257/0001- 94)
Manual de referência:	Certificação 2021 - versão 5.2
Categoria certificada:	Prontuário Eletrônico do Paciente
Modalidade certificada:	Consultório Individual
Estágio de Maturidade:	2
Nível de garantia de segurança:	NGS2
Número do certificado:	101
Validade inicial ^[1] :	05/08/2024

Plataforma tecnológica utilizada na auditoria ^[2] :	
Arquitetura:	Web
Sistema operacional do servidor:	Linux Oracle Linux 7
Sistema operacional da estação:	Windows 10
Banco de dados:	ORACLE 19C
Navegador:	Google Chrome
Módulo de assinatura digital:	MV CARTÓRIO - EVAL


[1] O prazo de validade poderá ser reduzido (revogado) ou estendido, conforme condições previstas no Manual de Certificação. Para verificação da situação ou validade deste Certificado, acesse www.sbis.org.br/lista-de-sistemas-certificados.

[2] O documento de Informações Complementares ao Certificado, anexo a este, apresenta a lista dos componentes alternativos à plataforma tecnológica utilizada na auditoria.

São Paulo, 03 de agosto de 2022.



Luis Gustavo Kiatake
Presidente da SBIS



Eduardo Pereira Marques
Vice-Presidente da SBIS

Informações Complementares

1. Componentes Alternativos da Plataforma Tecnológica

Conforme disposto no capítulo 5.1.2 do Manual de Certificação para S-RES SBIS versão 5.2, o desenvolvedor do sistema ora certificado declarou que os seguintes componentes alternativos, não testados em auditoria, produzem os mesmos efeitos de conformidade verificados na plataforma tecnológica utilizada durante a auditoria:

Sistema operacional do servidor:	▪ WINDOWS SERVER 2012, WINDOWS SERVER 2019, REDHAT 6 E 7, ORACLE LINUX 6 E 7, CENTOS 6 E 7
Sistema operacional da estação:	▪ Windows 10
Banco de Dados	▪ ORACLE 12.1, ORACLE 12.2
Navegador	▪ Google Chrome

FIM DO DOCUMENTO