



## **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:	SMPEP
Versão do sistema:	5.2
Nome do desenvolvedor:	SMED -Tecnologia da Informação Ltda.
CNPJ do desenvolvedor:	28.475.852/0001-54
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:	131
Validade inicial [1]:	08/04/2026

Plataforma tecnológica utilizada na auditoria [2]:	
Arquitetura:	Web
Sistema operacional do servidor:	Linux versão 4.15.0
Sistema operacional da estação:	Windows 11
Banco de dados:	Postgresql 15
Navegador:	Google Chrome – v.123
Módulo de assinatura digital:	SafeID – Safe Web

<sup>[1]</sup> 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.

São Paulo, 08 de abril de 2024.

Antonio Carlos Onofre de Lira Presidente da SBIS Luiz Aparecido Virginio Junior Diretor do Processo de Certificação de S-RES

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





## 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 2008 ou superior
Sistema operacional da estação:	<ul> <li>MAC OS X 10.5 ou superior / Linux (versão 4.15.0 do kernel ou superior) com Gnome(versão 3 ou superior) ou KDE(versão 4.11 ou superior)</li> </ul>
Navegador:	Mozilla Firefox 111.0 ou superior
Banco de Dados	Postgresql 12 ou superior

FIM DO DOCUMENTO -