



PREFEITURA DE SÃO PAULO

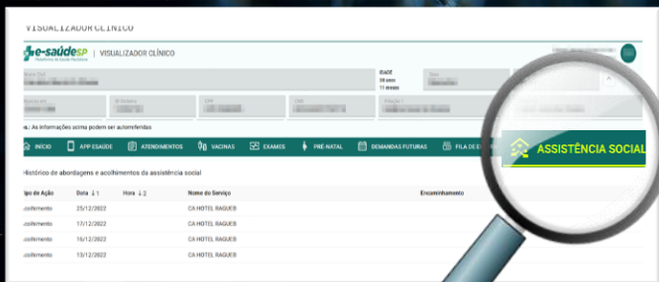
Boletim De olho na Tecnologia

Departamento de Tecnologia da Informação e Comunicação - DTIC Edição 31 | 31/08/2025

Fique de olho nas novidades da plataforma e-SaúdeSP!
Novas funcionalidades no Visualizador Clínico para o profissional de saúde!

VISUALIZADOR CLÍNICO – SERVIÇO SOCIAL

<https://e-saude-sp.telemedicina.prefeitura.sp.gov.br>



Em julho de 2025, foi lançado um novo módulo chamado "Assistência Social" no Visualizador Clínico na plataforma e-SaúdeSP.

O objetivo desse módulo é acompanhar a jornada do cidadão integrando informações de saúde e assistência social voltadas às pessoas em situação de rua ou vulnerabilidade social que fazem uso de substâncias psicoativas, no âmbito do Programa Redenção coordenado pela Secretaria executiva de Projetos estratégicos (SEPE).

Entrega de novos sistemas

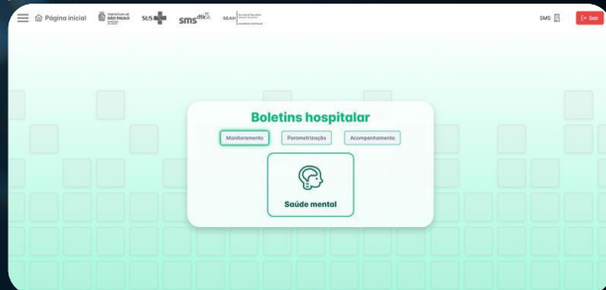
DTIC disponibiliza novas ferramentas de apoio à gestão

BOLETINS HOSPITALARES – MÓDULO DE SAÚDE MENTAL

Em agosto de 2025, foi entregue para a Coordenadoria de Atenção Hospitalar (CAH), o novo sistema de boletins da área, cujo objetivo é reunir e unificar diferentes coletas de dados para indicadores.

Iniciando pelo boletim de Saúde Mental para coletar diariamente os dados dos estabelecimentos de saúde que dispõem de leitos psiquiátricos, possibilitando o monitoramento de informações registradas.

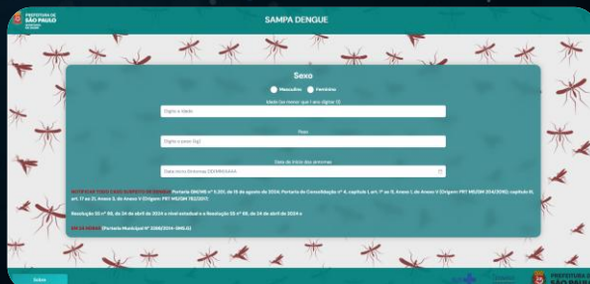
<https://boletinhospitalar.smsprefeiturasp.com.br/>



SAMPA DENGUE

Em setembro de 2025, foi entregue para a Coordenadoria de Vigilância em Saúde (COVISA), o sistema Sampa Dengue, que tem o propósito de apoiar profissionais no processo de orientação para classificação de risco e manejo clínico da dengue.

<https://sampadengue.smsprefeiturasp.com.br/>





PREFEITURA DE
SÃO PAULO

Boletim De olho na Tecnologia

Departamento de Tecnologia da Informação e Comunicação - DTIC

Edição 31 | 31/08/2025

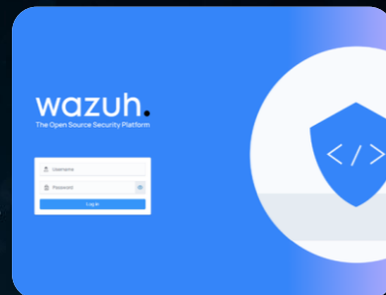
Conheça o novo aliado da Segurança da Informação da SMS

DTIC implementa ferramenta inteligente contra ameaças cibernéticas

WAZUH

O Wazuh é uma plataforma de segurança cibernética que atua como um guardião digital em tempo real, reforçando a defesa digital das instituições.

A ferramenta monitora as tentativas de acesso indevido de malwares entre outros tipos de ameaças, coleta e interpreta dados de sistemas, aplicativos e redes para identificar comportamentos suspeitos, emite alertas em tempo real, auxilia na investigação e contenção de ameaças com informações detalhadas e através de painéis interativos é possível fazer o acompanhamento de eventos e tendências de segurança.

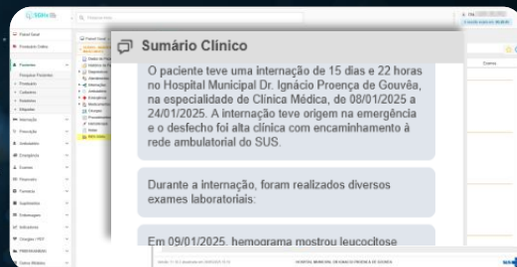


Novidades no prontuário eletrônico SGHx

DTIC implementa ferramenta inteligente contra ameaças cibernéticas

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA QUALIFICAR A INFORMAÇÃO CLÍNICA

O SGHX passou a contar, desde setembro de 2024, com um recurso de inteligência artificial que automatiza a geração de informações sobre os sumários clínicos dos atendimentos realizados na rede pública municipal (hospitais, CAPS e outros serviços). A IA analisa registros eletrônicos de saúde e, a partir de linguagem natural, constrói um resumo estruturado e padronizado dos atendimentos, visando agilizar a análise dos profissionais nos atendimentos.



ASSINATURA DIGITAL



Em agosto de 2025, o SGHx passa a contar com a assinatura digital para os módulos de prescrição para Assistência à Enfermagem de pacientes internados (SAE), Emergência, Cirurgia/PDT e Prontuário online, garantindo autenticidade, confidencialidade às informações eletrônicas, garantindo o mesmo valor jurídico da assinatura manuscrita.

Fique por dentro das entregas do departamento

Entrega de novos computadores

Até julho de 2025, foram entregues 32.413 computadores nas unidades de saúde de administração direta, nos serviços da Atenção Básica, Especializada, Urgência e Emergência e Hospitalar.

A Atenção Básica obteve computadores 15.514, Atenção Especializada 9.001 computadores, Rede de Urgência e Emergência e hospitais 7.898 computadores.