



Gerência de Tecnologia da Informação



**Prefeitura de
Porto Alegre**
Secretaria Municipal de Saúde

Gerente: Rosimeri Macedo Fagundes
rosimeris@sms.prefpoa.com.br



Assuntos a serem abordados

- **Criação da GTI (apresentação das competências);**
- **Conectividade das unidades de saúde;**
- **Infraestrutura de tecnologia das unidades de saúde;**
- **Desenvolvimento de melhorias em sistemas existentes;**
- **Implantação do GMAT;**
- **Implantação do E-SUS;**
- **Apresentação das novas metas para encaminhar a votação.**

Competências da GTI

Decreto 18.505/13

Principais atribuições:

- **Criar e administrar modelo corporativo de dados da SMS;**
- **Estabelecer diretrizes, normas, padrões e metodologias para implantação e utilização dos Sistemas de Informação;**
- **Centralizar e administrar demandas técnicas, operacionais e de informações efetuando a interface entre SMS e Procempa;**
- **Coordenar os projetos de desenvolvimento e implantação de novos Sistemas de Informação da SMS;**
- **Estabelecer diretrizes para políticas de segurança, acesso e confiabilidade de dados e informações da SMS;**
- **Assessorar as áreas para melhor utilização de recursos de informações e tecnologias.**
- **Avaliar técnica e financeiramente a aquisição de novos equipamentos;**

Conectividade SMS

CONNECTIVIDADE	N.º	CLASSIFICAÇÃO
Locais não conectados	5	INADEQUADO
Locais com Link discado provedo pela Oi	15	INADEQUADO
Locais conectados com fibra óptica	147	ADEQUADO

Conectividade das unidades

- **Recurso Estadual - Resolução CIB-RS 674/13.**
- **Serviço orçado pela PROCEMPA em R\$ 572.712,61.**
- **Abertura de Processos para Pedido de Liberação de Recurso.**
- **Situação atual: em aprovação na SMPEO.**

Infraestrutura interna das Unidades

- **Fase 01 (GD GCC/LENO/ NHNI/CENTRO) – em andamento – 600 computadores**
 - **Instalação de rede lógica interna/externa**
 - **Instalação de computadores.**

- **Fase 02 (GD NEB/PLP/RES/SCS) – aguardando fase 01 – 422 computadores**
 - **Rede Lógica interna/Externa**
 - **Aquisição, configuração e instalação de computadores.**

Melhorias nos sistemas existentes

Migração da base de dados do PRA para base de dados Nacional.

Unificação das bases de dados dos sistemas de informação da SMS com o CADWEB

- **SIHO – Sistema Hospitalar**
- **ACH – Autorização de Contas Hospitalares**
- **DIS – Dispensação de Medicamentos**

Sistema GMAT

- **O Sistema de Gestão de Materiais (GMAT) foi desenvolvido com os seguintes objetivos:**
- **Instituir o Cadastro Único de Materiais, de modo a unificar os diversos cadastros existentes, evitando a redundância dos dados e a diversidade de padrões de armazenamento;**
- **Prover a PMPA, secretarias, departamentos, autarquias e demais órgãos municipais de funções de cadastramento, movimentação, controle e consulta sobre todos os materiais, agilizando a administração de estoques e almoxarifados;**
- **Garantir a atualização tecnológica das soluções de TI fornecidas pela Procempa.**

O Sistema de Gestão de Materiais (GMAT) apresenta integração com outros sistemas de informação, conforme a seguir:

GOR – Sistema de Gerência Orçamentária.

SDO – Sistema de Despesa Orçamentária.

CTB – Sistema de Contabilidade.

SER – Sistema de Requisições de Serviços.

REM – Sistema de Requisições de Materiais.

FOR – Cadastro Único de Fornecedores.

LIC – Sistema de Licitações.

Sistema E-SUS


CDS – COLETA DE DADOS SIMPLIFICADA
PERFIL AGENTE COMUNITÁRIO

Atendimentos Cidadão Agenda Relatórios CDS Alterar senha Sobre Sair


SAÚDE eSUS SISTEMA E-SUS PEC - Treinamento ROSIMERI MACEDO FAGUNDES
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE PORTO ALEGRE
RECEPCIONISTA DE CONSULTÓRIO MÉDICO OU DENTÁRIO

PEC > CDS 16:47


Cadastro individual




Cadastro domiciliar



Ficha de atividade coletiva



Ficha de visita domiciliar



[Voltar](#)

Sistema E-SUS


PEC – PRONTUÁRIO ELETRÔNICO DO CIDADÃO
PERFIL COORDENAÇÃO UBS/USF

Atendimentos Cidadão Agenda Relatórios Administração Alterar senha Sobre Sair


SAÚDE eSUS SISTEMA E-SUS PEC - Treinamento ROSIMERI MACEDO FAGUNDES
ESF ALTO ERECHIM I
RECEPCIONISTA DE CONSULTÓRIO MÉDICO OU DENTÁRIO

PEC 16:39


Atendimentos




Cidadão




Agenda



Relatórios



Administração



Considerando a Portaria MS 1.412/2013, que institui o sistema de Informação de Saúde para Atenção Básica através da estratégia E-SUS Atenção Básica.

Considerando a Resolução CIB RS 674/2013, que estabelece incentivo financeiro estadual para implantação de Tecnologia de Informação no SUS/Atenção Básica, priorizados os municípios que optarem pelo E-SUS.

Considerando a criação da Gerência de Tecnologia da Informação, através do Decreto 18.505, de 19 de dezembro de 2013, que traz caráter permanente à questão da informatização na SMS.

Considerando que o Sistema E-SUS será integrado com os demais sistemas do Ministério da Saúde, como SISVAN, SIPNI, SINAN, SIM, SINASC, entre outros.

Considerando que o módulo Coleta de Dados Simplificado (CDS) do E-SUS tem como preenchimento obrigatório no Cadastro Individual o quesito raça/cor e sexo.

Texto anterior:

61. Informatizar 62% dos processos da Rede de Saúde.

Nova proposta:

61. Instalação de 800 equipamentos (computadores e impressoras) nas Unidades de Atenção Primária em Saúde.

Texto anterior:

62. Qualificar 66% dos sistemas de Informação no módulo cadastro do usuário com dados raça/cor/sexo/etnia.

Nova proposta:

62. Implantação de dois sistemas de informação em 100% das Unidades de Atenção Primária em Saúde. (E-SUS e Gerenciamento de Estoques).

Metas propostas PAS 2014

Metas	Ações	Indicadores
61. Instalação de 800 equipamentos (computadores e impressoras) nas Unidades de Atenção Primária em Saúde.	Contratação para instalação de 800 pontos lógicos nas unidades de saúde.	Número de equipamentos instalados.
	Instalação de 800 pontos lógicos	
	Configuração dos equipamentos.	
	Instalação dos equipamentos nas unidades de saúde.	
	Avaliação do uso dos sistemas GMAT / DIS/ HÓRUS.	
62. Implantação de dois sistemas de informação em 100% das Unidades de Atenção Primária em Saúde. (E-SUS e Gerenciamento de Estoques).	Desenvolvimento de ferramentas de interface entre os sistemas escolhidos.	Percentual de Unidades de Atenção Primária em Saúde com os dois sistemas de informação implantados.
	Implantação do Sistema de gerenciamento de estoques.	
	Implantação do E-SUS AB	
	Capacitação do E-SUS	
	Instalação e customização	