

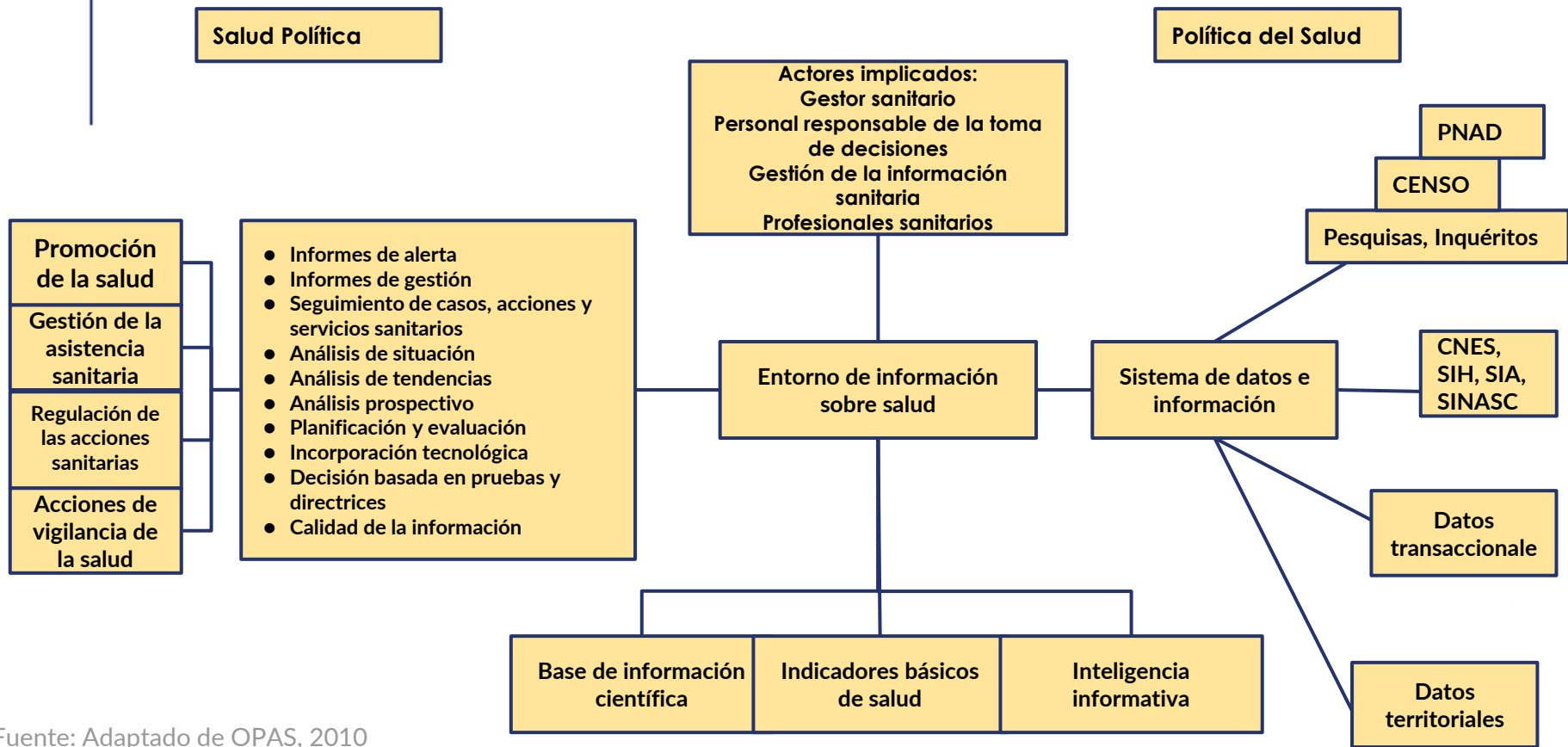


# Manual de implementação de la Sala de Situación de Salud

Autor: Eduarda Grillo Cunha

Coautoría: Bruna Paes, João Paulo Fernandes, Mirella Jacinto, Talita Fernandes e Jonas Lotufo Brant

# ¿Qué es una Sala de Situación de Salud?



# Introducción

- Subsidiar la aplicación a los municipios
- Espacio para producir información en salud
- Análisis y seguimiento de los datos
- Refuerzo de la salud pública
- Acceso a una sanidad pública de calidad
- Vigilancia de la salud
- Análisis y seguimiento de los datos en salud a nivel local
- Toma de decisiones asertiva



# Objetivos

- Control de las condiciones sanitarias en los municipios
- Respuesta a emergencias sanitarias y de salud pública
- Visión integral e intersectorial
- Planeación, gestión y vigilancia en salud
- Promover la respuesta oportuna
- Democratizar el acceso a la salud
- Operacionalización de una sala de situación de salud



# Método y modelos utilizados

- El concepto de Carlos Matus en 1987
- SDS: Salas de Situación de Salud: Compartiendo las experiencias de Brasil - OPS
- Experiencia de la Sala de Situación de Salud de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad de Brasilia



# Implantación de una SDS

- Demandas de salud
- Ámbito de población PQA-VS
- Recursos profesionales, tecnológicos y financieros



# Implantación de una SDS

Cuadro 1. Clasificación SDS según el rango de población municipal

Rango de población	Clasificación SDS que debe implantarse
0 a 10.000 hab	Básica
10.001 a 50.000 hab	Medio
50.001 a 150.000 hab	Intermedio
150.001 a 500.000 hab	Avanzado I
Acima de 500.000 hab	Avanzado II

Elaboración propia, 2023.



# Procesos esenciales

- Alineación con la planificación sanitaria municipal y estatal
- Intersectorialidad e integralidad
- Método de gestión ágil - SCRUM y Kanban
- Apoyo a la toma de decisiones estratégicas
- Capacidad sensible para detectar rumores y emergencias y activar el COE
- Reducción de riesgos para la salud de la población





# Análisis de los datos

- El seguimiento y la evaluación orientan los procesos de gestión
- Análisis de la situación de la salud.
- Construcción de indicadores
- Cuadros de mando de seguimiento
- Cartografía de territorios
- Establecimientos sanitarios
- Población inscrita
- Boletines epidemiológicos



# Análisis de los datos

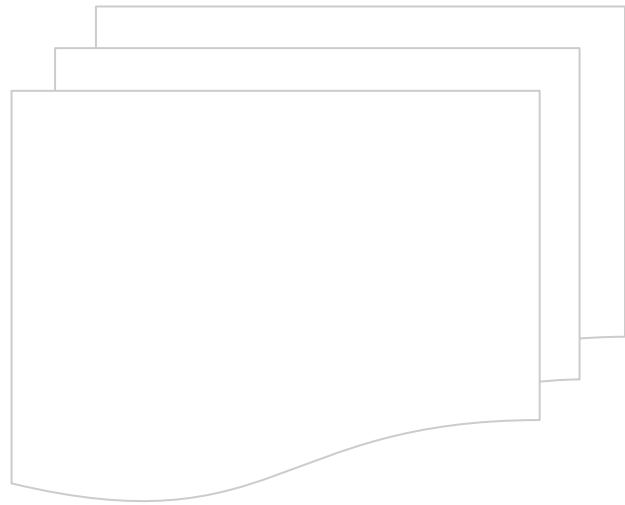
**Cuadro 2. Indicadores que deben controlarse en la SDS**

Enfermedad	Datos/Indicador
Dengue	Número de casos y muertes. Tasa de incidencia Tasa de letalidad Número de nuevos casos y muertes (crecimiento).
Otros arbovirus	
Tuberculosis	
Lepra	
Influenza	
HIV/Aids	
Sífilis	
Otras IST	
COVID-19	
Otras enfermedades que afectan a la población local	



# Importancia para la salud pública

- Apoyar la toma de decisiones
- Aumentar la calidad del acceso a la asistencia sanitaria
- Sistema universal e integral
- Planificación estratégica de la asistencia
- Toma de decisiones oportuna
- Promoción de la salud
- Evitar emergencias de salud pública



## Relación con el ODS 3

- Planificación, seguimiento y lucha contra las enfermedades
  - Patologías no tratadas , infecciosas, arbovirales, transmitidas por el agua, no transmisibles
- Fomento del Sistema Sanitario Unificado y de la Salud Pública Colectiva
- Acceso a una asistencia sanitaria de calidad
- Estrategias de salud
- Promoción de la salud



# Consideraciones finales

- Promover la cualificación de la atención municipal
- Promover el principio de descentralización
- Atención integral a través de la vigilancia de la salud
- Sistematización de datos mediante la planificación
- Gestión basada en la evidencia



# Referencia bibliográfica

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Notificação Compulsória. 2022.

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Plano de Contingência. 2022.

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Sala de Situação de Saúde. 2021.

CAVALCANTI, Caio Garcia Correia Sá. Processos e práticas de monitoramento e avaliação da gestão governamental em secretarias municipais e estaduais de saúde. 2011.

FREESE, E.; CESSE, E. A.; MACHADO, H. O. P. O desenho da pesquisa os contextos municipais. In: FREESE, E. (Org.) Municípios: a gestão da mudança em saúde. Recife: Ed. Universitária da UFPE, 2004. p. 195- 232

FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ . Tarsila Myrtle Alves Câmara. PLANO DE IMPLANTAÇÃO DA SALA DE SITUAÇÃO NA DIRETORIA GERAL DE GESTÃO DO TRABALHO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO RECIFE. 2020.

ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DA SAÚDE (OMS). Escritório Regional para a África. (2021). Manual para o funcionamento e gestão do centro de operações de emergência de saúde pública. Organização Mundial da Saúde. Escritório Regional para a África.

ORGANIZAÇÃO PAN AMERICANA DA SAÚDE. Histórico da pandemia de COVID-19. 2021. Disponível em: 15 de março de 2023.

ORGANIZAÇÃO PAN-AMERICANA DE SAÚDE. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Salas de Situação em Saúde: Compartilhando as experiências do Brasil. 2010.

REZENDE, J. M. EPIDEMIA, ENDEMIA, PANDEMIA. EPIDEMIOLOGIA. 1998. Revista de Patologia Tropical / Journal of Tropical Pathology, Goiânia, v. 27, n. 1, 2007. DOI: 10.5216/rpt.v27i1.

ROMO, Carlos Matus. Adiós, señor presidente: planificación, antiplanificación y gobierno. Editorial Pomaire Venezuela, 1987



# Gracias por tu tiempo!

Más informaciones sobre SDS



## Contacto

[sds@unb.br](mailto:sds@unb.br)



<https://sds.unb.br/eduardagrillocunha@hotmail.com>



@sds.unb

