

# Curso Virtual de la vigilancia epidemiológica de las Intoxicaciones agudas por sustancias químicas

Operación del Sistema de  
Vigilancia en Salud Pública

Grupo Enfermedades No Transmisibles  
Intoxicaciones agudas por sustancias químicas  
Dirección de Vigilancia y Análisis del Riesgo en Salud Pública

Agosto 2022 - Versión 1.0

## Unidad 2. Sistema de Vigilancia en Salud Pública

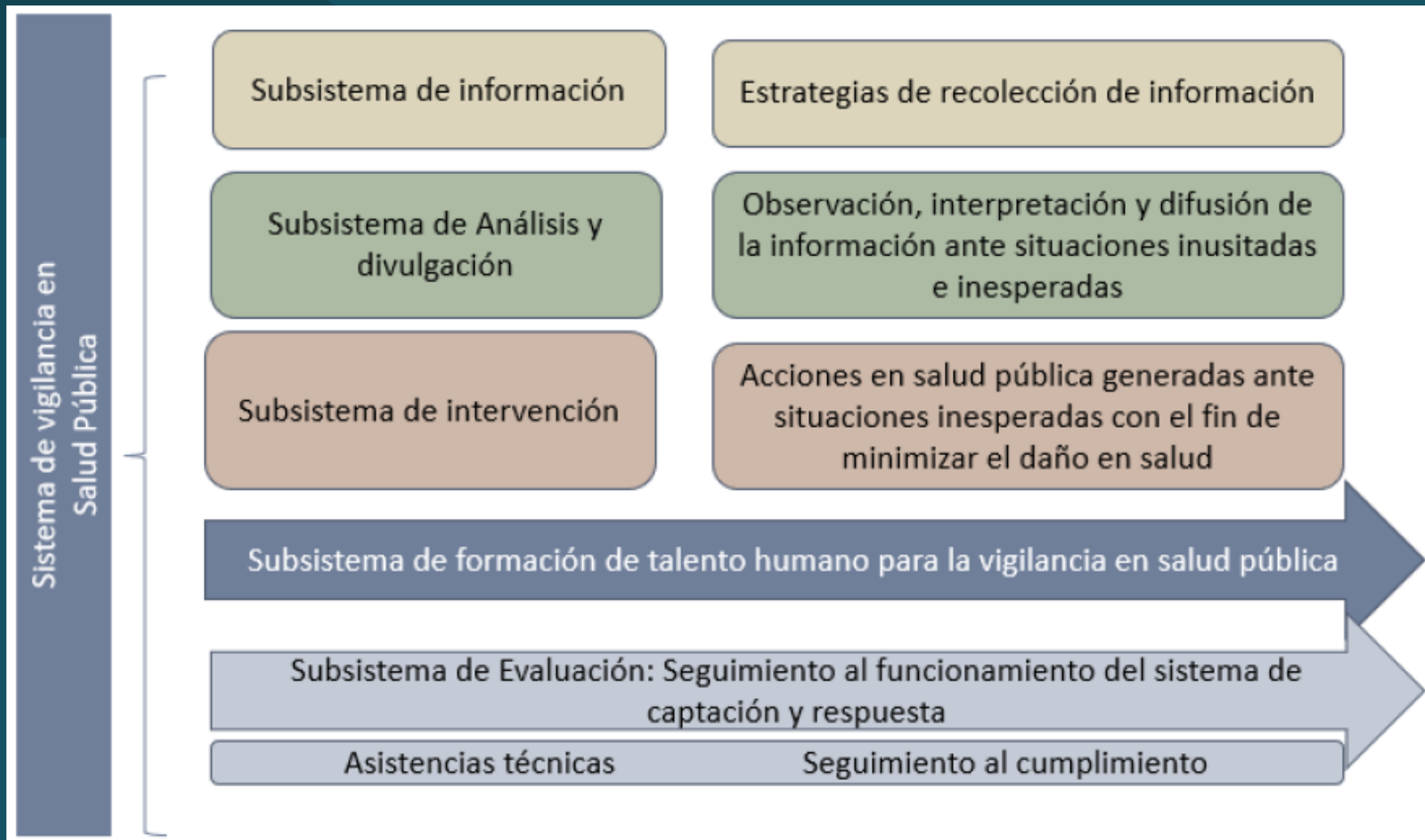
### Resultados del aprendizaje:

Describir la operación del sistema de vigilancia en salud pública

Conocer los eventos de interés en salud pública según las medidas de alcance de la población



# Sistema de Vigilancia en Salud Pública



# Manual del Usuario Sivigila

Se definen los diferentes niveles del flujo de información y las responsabilidades de los actores

<https://www.ins.gov.co/BibliotecaDigital/1-manual-sivigila-2018-2020.pdf>

 INSTITUTO NACIONAL DE SALUD	PROCESO DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y ANÁLISIS DEL RIESGO EN SALUD PÚBLICA	MANUAL DEL USUARIO APLICATIVO SIVIGILA	Versión: 00
			2020-03-20
		MNL-R02.4000-001	Página 1 de 372

## MANUAL DEL USUARIO SISTEMA APLICATIVO



## SIVIGILA

CODIGO: MNL-R02.4000-001

VERSION: 00

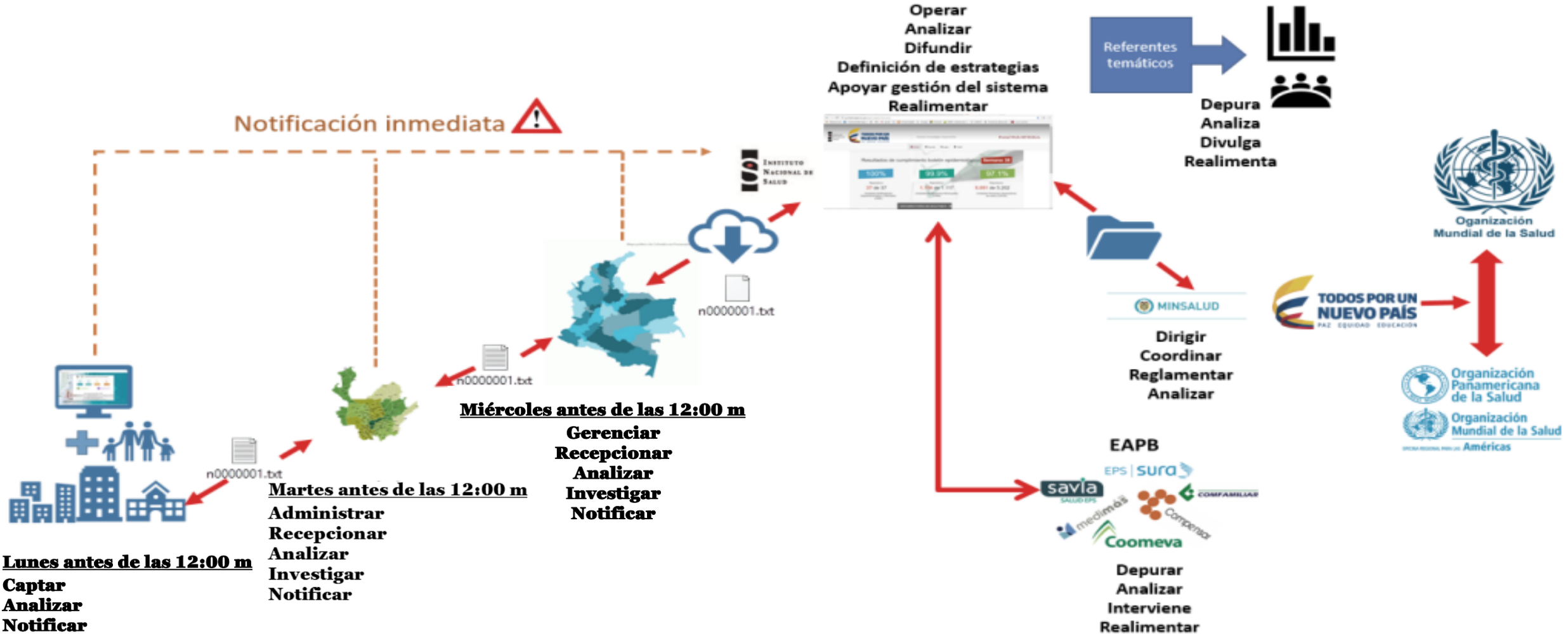
**INSTITUTO NACIONAL DE SALUD**  
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y ANÁLISIS DEL RIESGO EN SALUD PÚBLICA

**AUTORES:** WILSON EDUARDO AGUILAR LANDINEZ – CONTRATISTA - SIVIGILA  
CLAUDIA MARCELLA HUGUETT ARAGÓN – COORDINADORA – SIVIGILA

Marzo de 2020



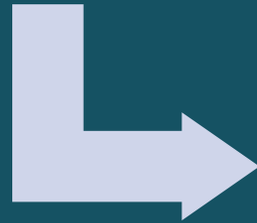
# Flujo de información del Sistema de Vigilancia en Salud Pública en Colombia



# Codificación de una Unidad Primaria Generadora de Datos

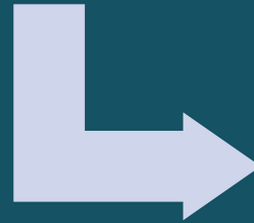
Departamento

- 63 – (Código DANE)



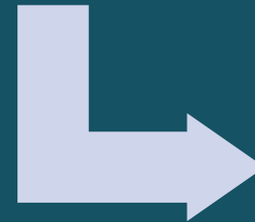
Municipio

- 63272 - (Código DANE)



UPGD –  
Código  
habilitación

- 04567



Sede de la  
UPGD

- 01

Código UPGD



632720456701



Personas, organizaciones  
comunitarias y control social

COMUNIDAD

EISP

MSPS, INS, Invima,  
Direcciones  
Territoriales de Salud,  
Aseguradores, IPS,  
ENL, comunidades  
científica

SECTOR SALUD



OTROS SECTORES

Agricultura,  
economía, ambiente,  
educación, cultura,  
comunidad científica,  
otros.

Organismos Internacionales

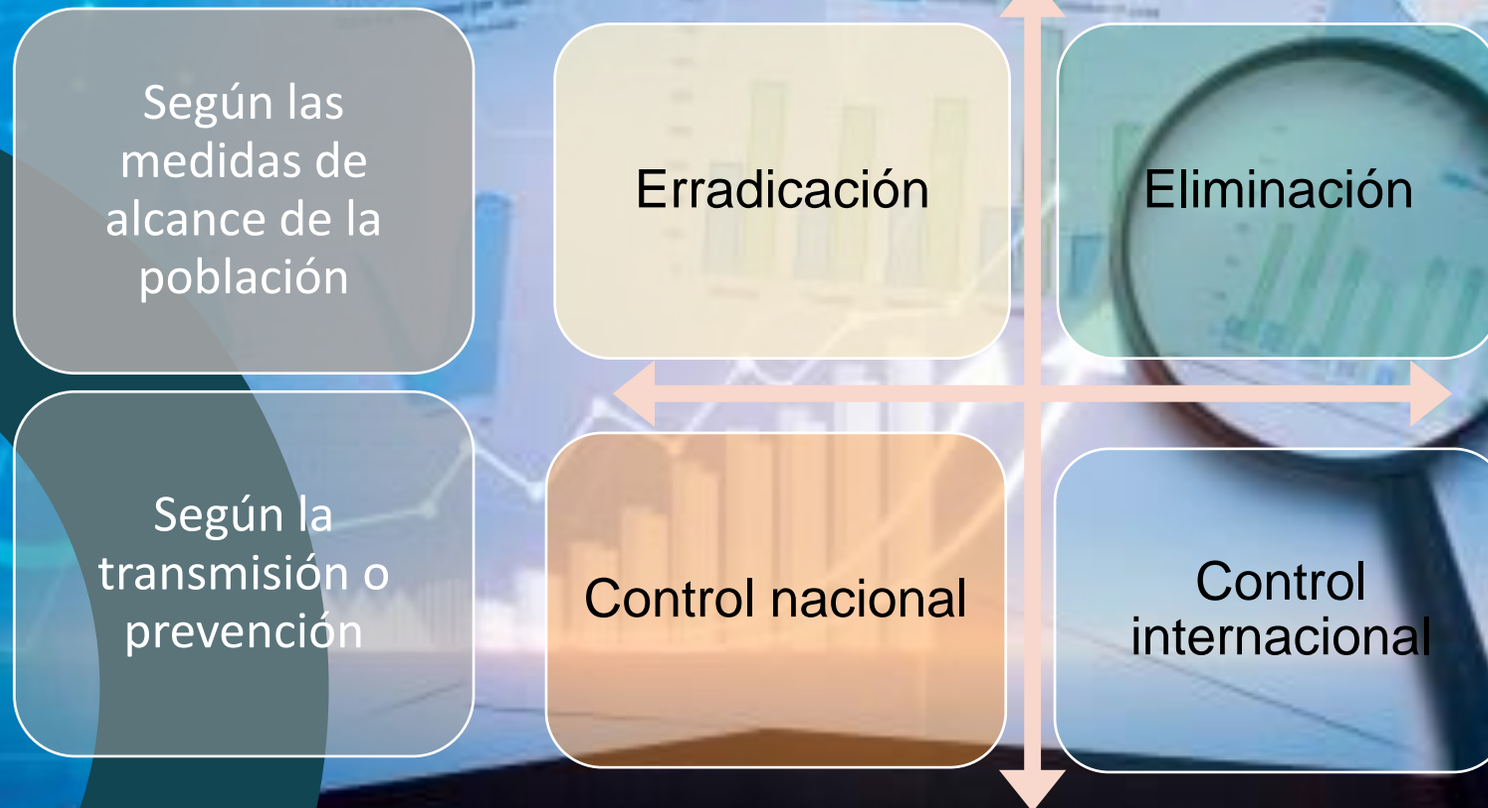
Modelos de Vigilancia Principios Normas y recursos



Eventos de Interés en Salud Pública

Decreto 3518 de 2006

## CLASIFICACION



Parálisis flácida aguda

## Eventos de Interés en Salud Pública

Eventos en erradicación



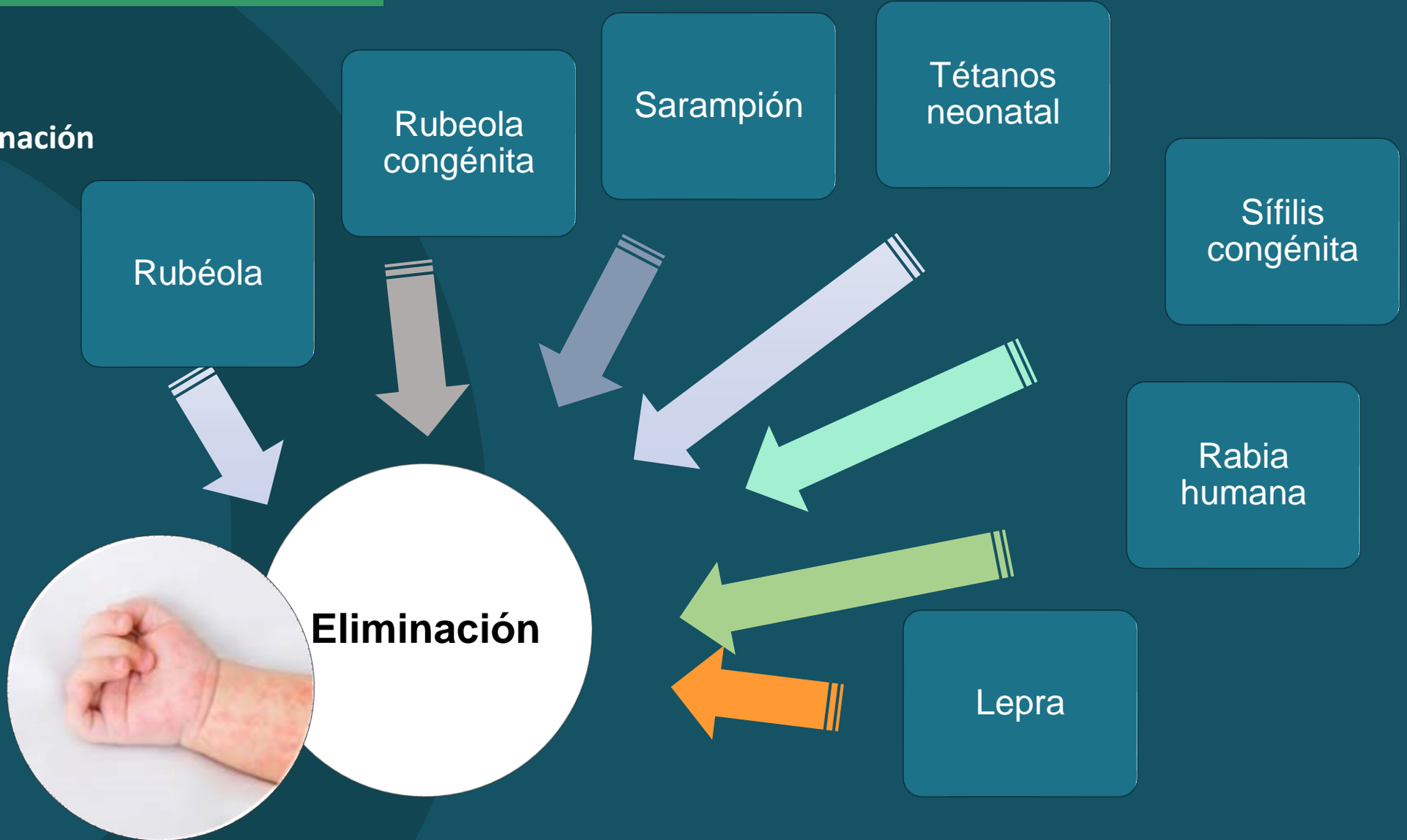
**Erradicación**

Eventos cuya reducción es permanente a cero en la incidencia mundial de la infección causada por un agente específico



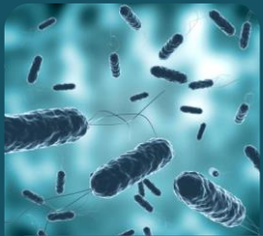
# Eventos de interés en salud pública

Eventos en eliminación

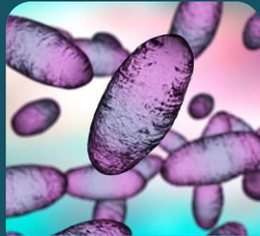


# Eventos de interés en salud pública

## Eventos de control internacional



Cólera



Peste



Fiebre amarilla



Fiebres hemorrágicas (Ébola, Marburgo)

### Cumplen los siguientes criterios:

- Tiene repercusión de Salud Pública grave.
- Es un evento inusitado o imprevisto.
- Existe un riesgo significativo de propagación internacional.
- Existe un riesgo significativo de restricciones internacionales a los viajes o al comercio.



## Enfermedades transmisibles prevenibles por vacunación y relacionadas con la atención en salud

Enfermedades prevenibles por vacunación e infección respiratoria aguda

- Sarampión
- Rubeola
- Síndrome de Rubéola Congénita
- Parálisis Flácida Aguda
- Tétanos neonatal
- Tétanos accidental
- Tos ferina
- Parotiditis
- Hepatitis A
- Fiebre Tifoidea y Paratifoidea
- Meningitis
- Infección Respiratoria Aguda Grave
- COVID-19
- Varicela
- Difteria
- Morbilidad Enfermedad Diarreica Aguda
- Morbilidad Infección Respiratoria Aguda
- Evento Adverso Posterior a la Vacunación

Infecciones relacionadas con la atención en salud

## Enfermedades transmisibles endoepidémicas y relacionadas con salud sexual

Enfermedades Transmitidas por Vectores	Zoonosis	Enfermedades por Micobacterias	Infecciones de transmisión sexual
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fiebre Amarilla</li> <li>• Malaria</li> <li>• Dengue</li> <li>• Leishmaniasis</li> <li>• Chagas</li> <li>• Enfermedad por virus Zika</li> <li>• Enfermedad por virus chikunguña</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accidente Ofídico</li> <li>• Animales ponzoñosos</li> <li>• Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia</li> <li>• Encefalitis equinas</li> <li>• Leptospirosis</li> <li>• Rabia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tuberculosis Pulmonar</li> <li>• Tuberculosis Extrapulmonar</li> <li>• Tuberculosis Meningea</li> <li>• Tuberculosis Farmacoresistente</li> <li>• Lepra</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VIH - SIDA</li> <li>• Sifilia gestacional y congénita</li> <li>• Hepatitis B, C y Delta</li> </ul>

Enfermedades Transmitidas por Alimentos ETA

## Enfermedades No Transmisibles

<p>Enfermedades crónicas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cáncer en menores de 18 años.</li> <li>• Cáncer de mama y cuello uterino.</li> <li>• Enfermedades huérfanas.</li> </ul>	<p>Maternidad segura</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Morbilidad materna extrema.</li> <li>• Mortalidad materna.</li> <li>• Mortalidad perinatal y neonatal tardía.</li> <li>• Defectos congénitos.</li> </ul>	<p>Vigilancia nutricional</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bajo peso al nacer a término</li> <li>• Desnutrición aguda en menores de cinco años</li> </ul>	<p>Salud mental y lesiones de causa externa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Violencia de género</li> <li>• Lesiones por artefactos explosivos (pólvora y minas antipersonal)</li> <li>• Lesiones de causa externa</li> <li>• Intento de suicidio</li> <li>• Intoxicaciones agudas por sustancias químicas</li> </ul>
---	--	---	---

