



**GOBERNACIÓN DE
SANTANDER**

Generalidades de la Vigilancia en Salud Publica 2026

Sistema de Vigilancia en Salud Pública

Subsistema de información

Estrategia de recolección de información

Subsistema de análisis y divulgación

Observación, interpretación y difusión de la información ante situaciones inusitadas e inesperadas

Subsistema de intervención

Acciones en salud pública generadas ante situaciones inesperadas con el fin de minimizar el daño en salud

Subsistema De Formación De Talento Humano Para La Vigilancia En Salud Pública

Subsistema De Evaluación : Seguimiento Al Funcionamiento Del Sistema De Captación Y Respuesta

Asistencias Técnicas

Seguimiento Al Cumplimiento



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

Secretaría
de Salud

Subsistema de Información

Caracterización de la red de operadores :

- ✓ Énfasis en la necesidad y obligación de realizar un seguimiento continuo a la caracterización de las instituciones bajo la jurisdicción de cada entidad territorial.
- ✓ En 2026 se hará entrega del nuevo listado de potenciales operadores En caso de que se detecten potenciales operadores que no estén en el listado inicial, podrán ser incorporados a la red

La unidad notificadora departamental o distrital debe reportar **MENSUALMENTE** al INS el proceso de actualización y verificación de su red de operadores del sistema de vigilancia.



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

Secretaría
de Salud

Subsistema de Información

Sistema de información Sivigila 4.0 :



- ✓ Sivigila 4.0 se estructura como una suite de software, es decir, un conjunto integrado de aplicaciones que operan de manera articulada para soportar los procesos de vigilancia en todas sus fases: captura, validación, análisis, visualización y retroalimentación de la información
- ✓ Es necesario llegar a una cobertura del 100% en el uso del portal Sivigila 4.0 en todas las UNM y UPGD con capacidad tecnológica para hacer la carga y la notificación por captura en línea de los eventos disponibles en dicho módulo.



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

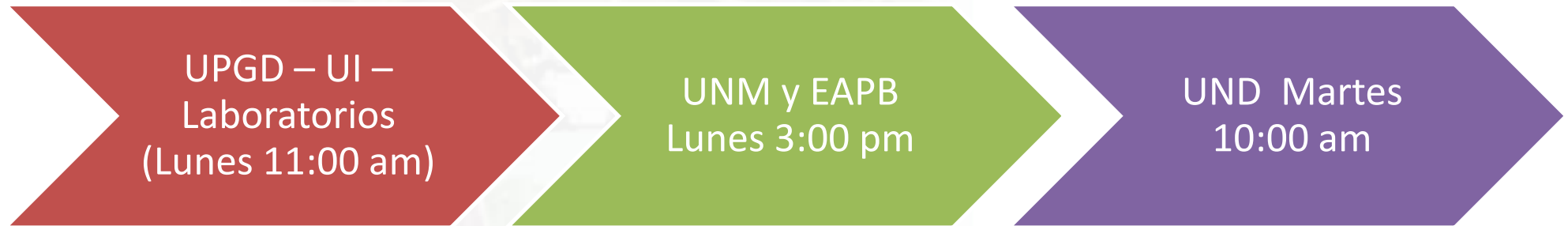


GOBERNACIÓN DE
SANTANDER
INS

Secretaría
de Salud

Subsistema de Información

Flujo de la notificación de eventos de interés en salud pública de entidades territoriales y EAPB mediante portal web, Colombia 2026



En caso de que las UNM o las UPGD presenten inconvenientes en el proceso de notificación de eventos a través del portal Sivigila 4.0, deberán reportar la situación mediante los canales oficiales de comunicación de la Secretaría de salud de Santander.

Si las dificultades persisten, la entidad deberá informar detalladamente el incidente al correo electrónico sivigila@ins.gov.co, adjuntando la evidencia correspondiente.



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER
INS

Secretaría
de Salud

Subsistema de Información

Modulo de expertos: ✓ Dentro de las principales novedades en el subsistema de información para la vigencia 2026 se encuentra la puesta en producción del módulo denominado "**Expertos**", el cual está diseñado para la depuración automatizada de bases de datos de eventos de interés en salud pública en Colombia.

Correspondencia con otras fuentes de información

Se debe fortalecer la correspondencia entre **Sivigila y RUAF-ND** a partir de búsquedas activas en RUAF de manera mensual por medio de la identificación de palabras clave para cada EISP priorizado.

Modulo de Veterinarios

Durante 2026 se continuará con la implementación de la vigilancia de eventos potencialmente zoonóticos, con énfasis en animales de compañía (perros y gatos); módulo denominado "Veterinarios", disponible en la suite Sivigila 4.0, cuyos notficadores corresponden a todos los médicos veterinarios y médicos veterinarios zootecnistas del país sea en servicios clínico-sanitarios o de protección ambiental.



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

Secretaría

de Salud

Subs. de Análisis y Divulgación

El subsistema de análisis y divulgación está comprendido por el proceso regular de tabulación, interpretación, análisis y difusión de la información generada por el sistema de vigilancia para detectar cambios en tiempo, lugar y persona, la generación de las alertas y acciones correspondientes, y la información a la comunidad sobre la situación.

Unidad de análisis: ✓ Solamente se debe realizar unidad de análisis a los eventos de interés en salud pública priorizados, así mismo, el tablero de problemas se realiza a casos confirmados y en un subgrupo de eventos priorizados.

Sistema de alerta temprana - SAT : matriz de brotes, matriz de señales, seguimiento medios, capsula y medios enviados, administración de correos, administración de gestores, monitoreo de medios, RSS de EIOS y carga de planos.



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

Secretaría
de Salud

Estrategias de la vigilancia en salud pública

Vigilancia basada en indicadores

Vigilancia basada en eventos y otras fuentes de información



Eventos predefinidos – estadísticas vitales –
laboratorios de referencia

Monitoreo de medios – poblaciones de interés
especial – comunidad – información de otros
sectores



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

Secretaría
de Salud

En la Vigilancia Basada en Comunidad se identifica...



Situaciones de interés en salud pública

Conjunto de factores con potencial para convertirse en un evento de interés en salud pública.

Señal: es una situación que puede identificar o predecir una alerta.

Alerta: manifestación de un evento peligroso para la salud, a partir del monitoreo, para que se establezcan las acciones de control.

En la vigilancia basada en indicadores se identifican...



Eventos de interés en salud pública:

Aquellos eventos considerados importantes para la salud colectiva teniendo en cuenta criterios de **frecuencia, gravedad, comportamiento epidemiológico, posibilidades de prevención, costo - efectividad de las intervenciones, e interés público**; que, además, requieren ser enfrentados con medidas de salud pública



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

Secretaría
de Salud

Vigilancia Basada en Comunidad

Estrategia progresiva de desarrollo de capacidades para que **agentes comunitarios** identifiquen y gestionen potenciales situaciones de interés en salud pública en los territorios.



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER



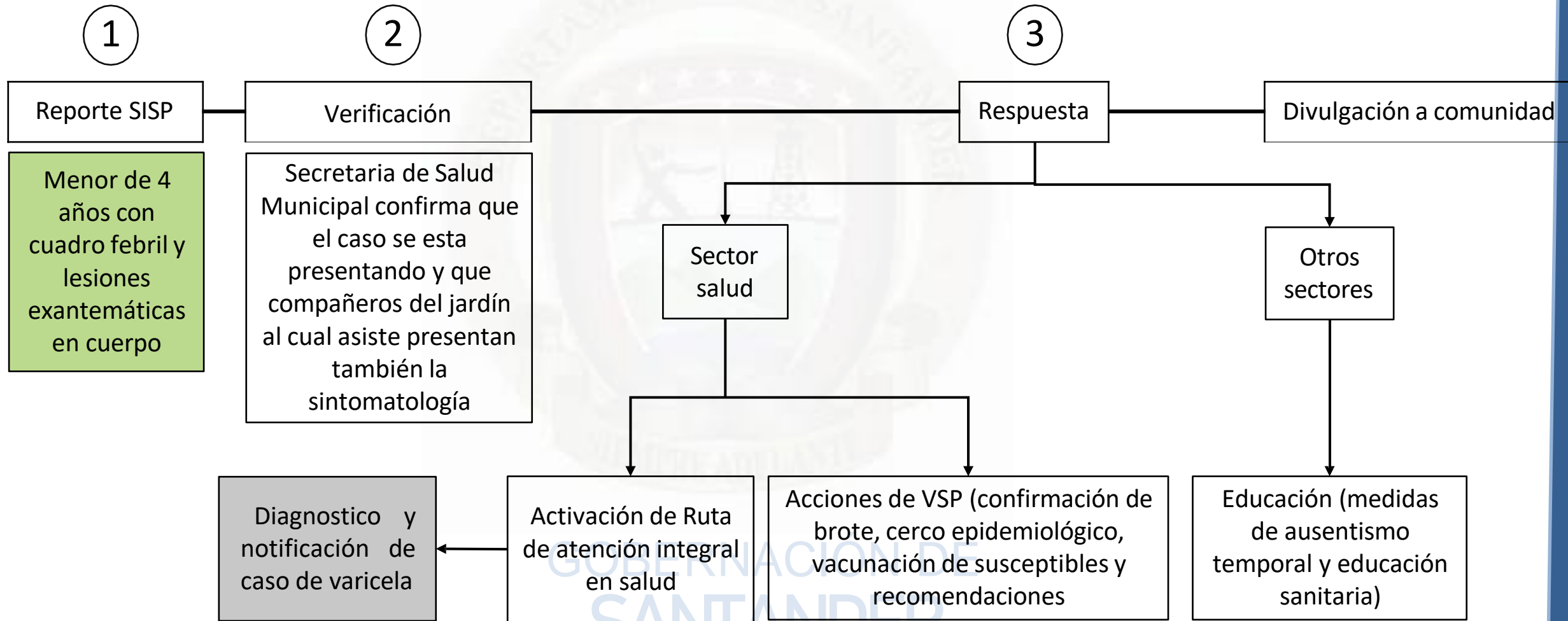
GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

Secretaría
de Salud

Que se reporta en la Vigilancia Basada en Comunidad



Ejemplo



Subs. de Análisis Y Divulgación

Vigilancia de factores de riesgo ambiental

Con el propósito de fortalecer la vigilancia en salud pública y el sistema de alerta temprana (SAT), se integra la vigilancia de factores de riesgo ambiental (FRA) asociados a cinco componentes: clima, suelo, agua, aire, antrópico.

Sala de Análisis del Riesgo Ambiental – SARA

Alojamientos temporales de emergencia (ATE): La herramienta consta de cuatro módulos de caracterización independientes:

1. Información general ATE.
2. Información de la población.
3. Información sobre condiciones higiénico-sanitarias.
4. Información sindrómica de la población albergada.



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

Secretaría

de Salud

Subs. De Análisis Y Divulgación

Geovisor Sivigila INS

El Geovisor del Sistema de vigilancia en salud pública - GeoVisor Sivigila, es la herramienta desarrollada por el INS y cuyo objetivo es facilitar los análisis geográficos o espaciales de los eventos de interés en salud pública

Durante el año 2026 se espera poner en marcha la segunda versión del Geovisor, sin embargo, en aras de garantizar su adecuada transición se visualizarán los análisis espaciales a través del Geovisor 1.0 los siguientes eventos:

- Desnutrición aguda en menores de cinco años
- Vigilancia integrada de la mortalidad en menores de cinco años por IRA, EDA y DNT
- Dengue
- Hepatitis A
- Intento de suicidio
- Tuberculosis
- Lepra
- Sarampión
- Mpox

GOBERNACIÓN DE
SANTANDER



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER
INS

Secretaría
de Salud



¡Gracias!

GOBERNACIÓN DE
SANTANDER



GOBERNACIÓN DE
SANTANDER

Secretaría
de Salud