



Por un niño  
sano en un  
mundo mejor

# Sociedad Argentina de Pediatría

MIEMBRO de la ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE PEDIATRÍA y de la ASOCIACIÓN INTERNACIONAL DE PEDIATRÍA

---

## “Nueva modalidad de Notificación en Vigilancia Epidemiológica a nivel Nacional, a través de la plataforma virtual del SNVS 2.0”

Estimados Colegas

Compartimos con Ustedes esta información importante.

El Sistema de Información Sanitaria Argentina (SISA) integrará, en el mes de abril del corriente año, distintas fuentes y estrategias de vigilancia utilizadas hasta el momento (C2, SIVILA, UC, TBC, HIV, etc.).

El SNVS2.0 será la plataforma virtual que permitirá la participación y comunicación de los diferentes actores involucrados en la vigilancia y tiene el objetivo de vehicular la notificación obligatoria de eventos de importancia para la salud pública, con el propósito de colaborar con la implementación de acciones de prevención y control de enfermedades y riesgos como el de mejorar la calidad de la atención de las personas afectadas, en todo lo relacionado a los Eventos de Notificación Obligatoria.

El SNVS 2.0 Integra la notificación realizada por clínica, laboratorios de análisis microbiológico e inmunológico de nivel local, provincial y nacional, epidemiología, bromatologías, centros de zoonosis, bancos de sangre, programas de prevención y control, entre otros, a través de una plataforma montada en Internet para la llegada de información on-line a diferentes centros decisores. Esta red virtual se conforma a través usuarios habilitados en todo el país. Permite tanto la notificación de los distintos eventos, como el análisis sistemático y rápido de la información disponible.

La gestión y administración del "sistema nacional de vigilancia de la salud" depende del Área de Vigilancia de la Salud, Dirección de Epidemiología, Dirección Nacional de Prevención de Enfermedades y Riesgos, Subsecretaría de Prevención y Control de Riesgos, Secretaría de Promoción y Programas Sanitarios, Ministerio de Salud de la Nación.

Subcomisión de Epidemiología

Comisión Directiva.