



Fichas Metodológicas

ANEXO IV

INDICADOR 26 - Notificación de Eventos de Salud-Enfermedad Vinculados al Ambiente

Descripción corta del indicador	Permite identificar la tasa de notificación de eventos de salud-enfermedad relacionados al ambiente en el ámbito de la Cuenca Matanza Riachuelo, haciendo especial hincapié en los casos en seguimiento por toxicología.
Manda relacionada	Aporta de forma prioritaria al cumplimiento de la Manda IX - Plan sanitario de emergencia.
ODS relacionado	3 - Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades.
Enfoque DESCA	Derecho a la salud y derecho a un medio ambiente sano. Tipo de indicador: de resultado.
Relevancia para la toma de decisión	Permite monitorear la notificación de las enfermedades de notificación obligatoria (ENO) ligadas al ambiente para analizar su frecuencia y distribución en la población de la Cuenca. Además, contribuye al fortalecimiento de los circuitos de vigilancia desde ACUMAR.
Alcance (qué mide el indicador)	Cuantifica la notificación de las ENO vinculados al ambiente, agrupadas en respiratorias (enfermedad tipo influenza, bronquiolitis, neumonía aguda de la comunidad), gastroentéricas (diarrea), lesiones externas, e intoxicaciones (intoxicación por plomo) en el ámbito de la Cuenca. Ver "Descripción de las variables que componen el indicador".
Limitaciones (qué no mide el indicador)	El nivel de notificación de las ENO depende de los circuitos implementados por cada efector, así como de cada evento. Por otro lado, presenta diferentes grados de subregistro, p.e. los servicios de salud privados tienen bajo o nulo nivel de notificación.
Fórmula	$TN\ ENO = \sum (N_{x,y,z} / P_{y,z}) \times 100.000$ <p>TN ENO: Tasa de notificación de ENO. $N_{x,y,z}$: Número de notificaciones del ENO x en la jurisdicción y para el período z. $P_{y,z}$: Población total proyectada de la jurisdicción y para el período z. z: Lapso analizado.</p>
Unidad de medida	Cantidad.
Descripción de las variables que componen el indicador	<p>ENO: En 1960 se sancionó la Ley Nacional 15.465, donde se declaraba obligatoria la notificación de los casos de enfermedades infecciosas que en ella se listaban, a nivel nacional.</p> <p>En 2022, el listado de ENO ascendía a 151, dentro de las cuales un total de 26 grupos de eventos y enfermedades fueron incluidas en el "Listado de Enfermedades y Eventos con Carga Ambiental en la Cuenca Matanza Riachuelo".</p> <p>Del total de grupos de eventos y enfermedades del listado, las ENO tomadas a los fines de la medición y cálculo de este indicador se dividen en los siguientes dominios: gastroentéricas, respiratorias, lesiones por causas externas e intoxicación por plomo.</p>
Metodología de cálculo	Se realiza la consolidación de las bases de notificación de ENO ya indicadas y se las agrupa por período y jurisdicción que compone la Cuenca, para luego aplicar la fórmula matemática obrante en el campo homónimo de esta Ficha Metodológica.
Cobertura o escala	Cuenca Matanza Riachuelo.

Fuente de datos	Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud 2.0 (SNVS 2.0), gerenciada por la Dirección Nacional de Epidemiología del Ministerio de Salud de la Nación; Instituto Nacional de Estadísticas y Censos.
Periodicidad de publicación	Semestral.
Serie disponible desde	2019.
Requisitos de coordinación intra/ interinstitucional para que fluyan los datos	Requiere interacción con el Ministerio de Salud de la Nación para acceder a la información del SNVS 2.0.
Responsable	Dirección de Salud y Educación Ambiental, ACUMAR.
Tipo de presentación de resultados	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gráfico de barras apiladas, con tasas de notificación según evento en modalidad agrupada, para el período analizado según jurisdicción de la Cuenca. ▪ Gráfico de barras apiladas según clasificación clínica, con tasas de notificación de plomo por jurisdicción de la Cuenca para el período analizado. <p><u>Información complementaria</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tabla con casos y tasas de notificación según eventos agrupados y plomo nominal, por período y jurisdicción de la Cuenca, general y detallado para población de menores de 6 años. <p><u>Anexos</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tabla con casos y tasas de notificación por grupos de eventos y plomo nominal según jurisdicción de la Cuenca (acumulado anual histórico). ▪ Tabla con casos en seguimiento por plumbemia elevada según jurisdicción de la Cuenca, actualizado al período analizado.