



Fichas Metodológicas

ANEXO IV

► SALUD Y EDUCACIÓN AMBIENTAL

INDICADOR 24 - Urbanizaciones Emergentes Evaluadas según Categoría de Riesgo Sanitario Ambiental

Descripción corta del indicador	Muestra el avance en la evaluación sociosanitaria y ambiental de las urbanizaciones emergentes en el ámbito de la Cuenca Matanza Riachuelo, teniendo como parámetro su categoría de riesgo sanitario ambiental.
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 proceso.
Relevancia para la toma de decisión	Establece una medida que describe los progresos respecto al relevamiento territorial de las poblaciones de la Cuenca según el nivel de riesgo expresado en la "Descripción corta del indicador".
Alcance (qué mide el indicador)	Mide el número de urbanizaciones emergentes evaluadas en relación con el total de las identificadas y categorizadas por nivel de riesgo sanitario ambiental en 2017.
Limitaciones (qué no mide el indicador)	No tiene en cuenta los barrios que no forman parte del listado consolidado en 2017.
Fórmula	$UREM_{evi} = (Ue_{ma}/Ut_{ma}) + (Ue_a/Ut_a) + (Ue_m/Ut_m) + (Ue_b/Ut_b) + (Ue_{mb}/Ut_{mb})$ <p><i>UREM_{evi}</i>: Cantidad de urbanizaciones emergentes evaluadas en el período i. <i>Ue_x</i>: Cantidad de urbanizaciones emergentes evaluadas por categoría de riesgo. <i>Ut</i>: Cantidad total de urbanizaciones emergentes en cada categoría de riesgo. Subíndices: <i>ma</i>: Muy alto. <i>a</i>: Alto. <i>m</i>: Moderado. <i>b</i>: Bajo. <i>mb</i>: Muy bajo.</p>
Unidad de medida	Cantidad.
Descripción de las variables que componen el indicador	<p><u>Riesgo sanitario ambiental</u>: Índice compuesto, creado por la Dirección de Salud y Educación Ambiental de ACUMAR en 2017 para la elaboración del Mapa de Riesgo Sanitario Ambiental. Se representa en cinco categorías (muy alto, alto, moderado, bajo y muy bajo).</p> <p><u>Urbanizaciones emergentes</u>: Todos los barrios que se conforman como respuesta y/o solución a la crisis habitacional de quienes los moran, debido a la ausencia de acceso formal a la vivienda. En dicha línea, se consideran los barrios informales que tienen al menos un mínimo de ocho viviendas agrupadas o contiguas con niveles de informalidad en la tenencia y los servicios.</p>



	En virtud de sus características urbanas se distinguen tres tipologías: villas, asentamientos y conjuntos habitacionales.
Metodología de cálculo	Se realiza la sumatoria de la cantidad de urbanizaciones emergentes evaluadas por categoría de riesgo y se las divide por la cantidad total de éstas en dicha categoría.
Cobertura o escala	Cuenca Matanza Riachuelo.
Fuente de Datos	Dirección de Salud y Educación Ambiental, ACUMAR.
Periodicidad de publicación	Semestral.
Serie disponible desde	2017.
Requisitos de coordinación intra/ interinstitucional para que fluyan los datos	N/A.
Responsable	Dirección de Salud y Educación Ambiental, ACUMAR.
Tipo de presentación de resultados	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gráfico de barras verticales, donde se representa el valor acumulado de urbanizaciones emergentes evaluadas por categoría de riesgo sanitario ambiental, junto con el total definido para cada una de éstas. <u>Anexo</u> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tabla con listado histórico de UREM evaluadas.