
 <p><b>ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.</b> SECRETARÍA DE SALUD</p>	<p>OBSERVATORIO DE SALUD DE BOGOTÁ SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN CONTROL DOCUMENTAL FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR Código: SDS-PGE-FT-021 V.1</p>	<p>Elaborado por: Natalia Rodríguez, Alexandra Segura, Nancy Chacón, Ayda Rosero Revisado por: Gilberto Álvarez Aprobado por: Luis Gonzalo Morales</p>	
--	---	--	--

### FICHA TÉCNICA INDICADOR

<b>Nombre del indicador</b>	<b>Cantidad de sustancias químicas peligrosas por trabajador en Bogotá D.C.</b>
<b>Definición del indicador</b>	<p>Este indicador se presenta técnicamente como la cantidad de materiales peligrosos almacenados en los establecimientos comerciales, de servicios e industriales vigilados por la Secretaría Distrital de Salud de Bogotá (línea de Seguridad Química), por el número de habitantes de la ciudad, permitiendo realizar un análisis relacionado con las condiciones de riesgo que se pueden generar por el acopio de dichas sustancias, debido el desarrollo de las diferentes actividades económicas realizadas en la ciudad de Bogotá, lo que puede ocasionar exposición ambiental a riesgos químicos por parte de la población en general debido a la cercanía que se tiene a las mismas en los diferentes ámbitos de la vida cotidiana.</p> <p>Este indicador se presenta técnicamente como la cantidad de materiales peligrosos almacenados en los establecimientos comerciales e industriales vigilados por la por la Secretaría Distrital de Salud de Bogotá (línea de Seguridad Química), por el número de trabajadores existentes en dichas instalaciones, permitiendo realizar un análisis relacionado con condiciones de riesgo que se pueden generar en la población trabajadora en general, debido al desarrollo de las diferentes actividades económicas.</p>
<b>Utilidad</b>	Establecer la cantidad de sustancias químicas peligrosas por trabajador en Bogotá D.C. frente al almacenamiento de sustancias químicas peligrosas en los diferentes establecimientos vigilados y usuarios de los materiales en mención.
<b>Fórmula de cálculo</b>	Cantidad de sustancias químicas peligrosas almacenadas en un área y periodo determinado / Número de trabajadores de los establecimientos usuarios de sustancias químicas en un área y periodo determinado.
<b>Unidad de medición</b>	Kilogramos de sustancia química almacenada por trabajador en Bogotá D.C.
<b>Periodicidad</b>	Anual
<b>Fuente de información</b>	<p>Numerador</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Portal Web Mapa de Industria y Ambiente MIA 2008 - 2013.</li> <li>• SIVIGILA D.C. 2014 - 2018</li> </ul> <p>Denominador</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Portal Web Mapa de Industria y Ambiente MIA 2008 - 2013.</li> <li>• SIVIGILA D.C. 2014 - 2018</li> </ul>
<b>Responsable</b>	SaluData - Observatorio de Salud Bogotá / <a href="mailto:observatoriodesalud@saludcapital.gov.co">observatoriodesalud@saludcapital.gov.co</a> / Secretaría Distrital de Salud
<b>Nota técnica</b>	Debido a que éste indicador se ve afectado tanto por la cantidad de sustancias como por el número de trabajadores por localidad, se debe realizar el análisis teniendo especial cuidado en concluir que una distribución pequeña implica un bajo nivel de riesgo debido a la posible exposición de sustancias químicas pues se deben resaltar las características de las sustancias y la susceptibilidad de las personas siendo factores que determinan los efectos de la exposición, presentándose este indicador como un valor aproximado y guía para la toma de decisiones relacionadas a estrategias de control, prevención y minimización de efectos indeseados derivados de las actividades económicas desarrolladas Distrito Capital.

Fuente: Elaboración propia SaluData- Observatorio de Salud de Bogotá, adaptada según Hojas metodológicas indicadores sector salud DNP 2002 y Ficha técnica glosario indicadores básicos OPS 2015