
 <b>ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.</b> SECRETARÍA DE SALUD	POLÍTICA Y GERENCIA ESTRATÉGICA OBSERVATORIO DE SALUD DE BOGOTÁ SISTEMA DE GESTIÓN CONTROL DOCUMENTAL			
	FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR			
	Código:	SDS-PGE-FT-021	Versión:	
Elaborado por: Nancy Chacón – Héctor I. Lara / Revisado por: Natalia Rodríguez / Aprobado por: Alejandro Gómez				

## FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR

### Cantidad de sustancias químicas peligrosas por habitante en Bogotá D.C.

#### Definición del evento

Este indicador se presenta técnicamente como la cantidad de materiales peligrosos almacenados en los establecimientos comerciales e industriales vigilados por la Secretaría Distrital de Salud de Bogotá (línea de Seguridad Química), por el número de habitantes de la ciudad.

#### Utilidad

Permite realizar un análisis relacionado con las condiciones de riesgo que se pueden generar por el acopio de dichas sustancias, debido al 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.

#### Meta

No presenta.

#### Forma de cálculo

Cantidad de sustancias químicas peligrosas almacenadas en un área y periodo determinado / Población en un área y periodo determinado.

#### Unidad de medición

Kilogramos de sustancia química almacenada por habitante en Bogotá D.C.

#### Periodicidad de la actualización

Anual

#### Fuente de información

- Numerador  
Portal Web Mapa de Industria y Ambiente MIA 2008 - 2013.  
SIVIGILA D.C. 2014 - 2021
- Denominador  
Proyecciones de población para Bogotá D.C., localidades DANE y SDP 2000-2015 de junio 13 del 2008.  
Secretaría Distrital de Planeación. Subsecretaría de Información y Estudios Estratégicos. Dirección de Estudios Macro. Boletín No. 69, diciembre 2014. Proyecciones de población por localidades para Bogotá 2016 – 2021

#### Serie disponible

2013 – 2021 Diciembre



#### Responsable

Alexandra Segura Rodríguez  
SaluData - Observatorio de Salud de Bogotá  
observatoriodesalud@saludcapital.gov.co

Andrés Felipe Pérez Camargo  
Línea Seguridad Química

#### Observaciones

Debido a que éste indicador se ve afectado tanto por la cantidad de sustancias como por el número de habitantes 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 prevención y minimización de riesgos para la salud pública del Distrito Capital.

 <b>ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.</b> SECRETARÍA DE SALUD	POLÍTICA Y GERENCIA ESTRATÉGICA OBSERVATORIO DE SALUD DE BOGOTÁ SISTEMA DE GESTIÓN CONTROL DOCUMENTAL			
	FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR			
	Código:	SDS-PGE-FT-021	Versión:	
Elaborado por: Nancy Chacón – Héctor I. Lara / Revisado por: Natalia Rodríguez / Aprobado por: Alejandro Gómez				

## FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR

### Sustancias químicas peligrosas almacenadas en mayor cantidad en establecimientos de Bogotá D.C.

#### Definición del evento

Este indicador resulta de la identificación y definición de las veinte (20) sustancias químicas con características de peligrosidad con mayor cantidad almacenada en los establecimientos usuarios de las mismas debido a sus actividades económicas y vigilados por la línea de Seguridad Química, con base en lo cual se pueden establecer los tipos de peligros a los cuales se pueden ver expuestas las personas por la manipulación o exposición de dichos materiales y definir acciones para la intervención de las empresas con el fin de minimizar sus efectos.

#### Utilidad

Determinar los tipos de sustancias químicas más almacenadas en los establecimientos vigilados por Secretaría Distrital de Salud de Bogotá (Línea de Seguridad Química).

#### Meta

No presenta.

#### Forma de cálculo

Cantidad de sustancias químicas peligrosas almacenadas en un área y periodo determinado.

#### Unidad de medición

Kilogramos de sustancia química peligrosa almacenada.

#### Periodicidad de la actualización

Anual

#### Fuente de información

Portal Web Mapa de Industria y Ambiente MIA 2008 - 2013.  
SIVIGILA D.C. 2014 - 2021

#### Serie disponible

2013 – 2020 Diciembre

#### Responsable

Alexandra Segura Rodríguez  
SaluData - Observatorio de Salud de Bogotá  
observatoriodesalud@saludcapital.gov.co

Andrés Felipe Pérez Camargo  
Línea Seguridad Química

#### Observaciones

No presenta.