


FICHA TÉCNICA DE INDICADOR	
Nombre del Indicador	
Colonias con casos registrados y/o localizados de violencia contra las mujeres en Xalapa, Veracruz.	
Tema:	
Ciudad y género	
Tipo de indicador: (Cuantitativo / Cualitativo)	
Espacial, combina lo cuantitativo y lo cualitativo	
Descripción del indicador	
<p>Es un indicador de tipo espacial. Se registra a partir de Sistema de Información geográfica, y resulta de la suma de tres capas de información de distintas instituciones gubernamentales y universitarias.</p> <p>El análisis de este indicador permite ver cómo se mueve la violencia de género por la ciudad, e identificar los lugares estratégicos para bajar de escala y hacer un diagnóstico a nivel barrial, además de actuar en la toma de decisiones para la obra pública, los proyectos urbanos y arquitectónicos desde la perspectiva de género.</p>	
Objetivo	
<p>Observar el comportamiento de la violencia contra las mujeres a nivel urbano, a fin de vincular las características especiales de las colonias que registran más violencia, con sus características sociales.</p>	
Variables	
No aplica	
Metodología de investigación	
<p>Este indicador es de tipo análisis urbano. Convierte en territorial la información numérica de casos de incidencia de violencia contra las mujeres. Resulta de la superposición de tres capas: 1) Las colonias con más incidencia de casos reportadas por el Instituto Municipal de las Mujeres. 2) Las colonias con más reportes al 911 de casos de violencia contra las mujeres de la Secretaría Seguridad Pública, 3) Las colonias con más casos registrados por el observatorio universitario de las Violencias contra las mujeres.</p>	
Cálculo	
No aplica	
Fuentes de información	
<ul style="list-style-type: none"> • Instituto Municipal de las Mujeres de Xalapa (IMMX- municipal) • Secretaría de Seguridad Pública (SSP Estatal) • Observatorio de las violencias contra las Mujeres (UV) 	
Periodicidad de actualización:	Anual
Colaborador responsable del indicador:	Dra. Harmida Rubio Gutiérrez
Fecha de realización:	Agosto 2019