

Anexo. 1. Caracterización de escenarios de riesgo – Localidad Engativá

CONSOLIDACIÓN Y PRIORIZACIÓN DE ESCENARIOS DE RIESGO					
1.	<p>Escenario de riesgo sísmico</p> <p>Un sismo o temblor es una liberación de energía que se produce por el desplazamiento brusco y repentino entre dos placas o por el movimiento también repentino en una falla geológica activa. Esta energía viaja en forma de vibraciones (ondas sísmicas) hasta la superficie de la tierra haciéndola temblar junto con todo lo que hay en la superficie. (www.idiger.gov.co/rsismico).</p> <p>En Engativá se encuentra activa la Falla del Río Juan Amarillo, que hace que la Localidad se puede ver afectada por un sismo, tanto por Fuente Cercana como por Fuente Lejana.</p>				
	Integrantes del CLGR responsables de elaborar la caracterización: Representante Comunitario y Alcaldía Local				
2.	<p>Escenario de riesgo por sustancias químicas peligrosas</p> <p>Debido al desconocimiento de los agentes químicos que se utilizan para procesos industriales, así como de los procedimientos y protocolos de seguridad que se deben emplear para la fabricación, almacenamiento, manipulación y transporte de MATPEL (material peligroso), se crea un riesgo latente, que puede generar la pérdida de contención de una sustancia peligrosa que dependiendo de sus características deriva en derrames, fugas, explosiones o incendios.</p> <p>Las sustancias químicas se definen como toda sustancia sólida, líquida o gaseosa que, por sus características en este caso de estudio químicas, pueden ocasionar daños en seres humanos, bienes y al medio ambiente. Para el abordaje en este documento se prioriza la UPZ Engativá ya que por sus dinámicas sociales y geográficas permiten la aparición de empresas que manejan dentro de su cadena productiva algún tipo de sustancia peligrosa.</p>				
	Integrantes del CLGR responsables de elaborar la caracterización: Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos Estación Garcés Navas, Sub Red Norte. Apoyo Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático.				
3.	<p>Escenario de riesgo por tránsito de vehículos</p> <p>El accidente de tránsito es un suceso espontáneo que genera daños físicos (en las personas, vehículos de transporte o bienes de infraestructura) o incluso psicológicos, que en la mayoría de los casos se puede prevenir. Los accidentes de tránsito en el año 2016 y en el primer semestre del 2017 en la localidad de Engativá ocupó el primer lugar en cuanto al número de eventos de emergencia presentados.</p> <p>Los accidentes de tránsito se presentan principalmente por el comportamiento humano ya que no hay respeto a las señales de tránsito, en ocasiones también hay falta de pericia e imprudencia de algunos conductores, motociclistas, ciclistas y peatones al igual que la falta de cultura vial en los diferentes actores. En la localidad de Engativá dentro de las vías con mayor número de accidentes, donde las víctimas principales son los peatones y bicisuarios se encuentran algunos puntos ubicados en especial en la Avenida Boyacá, avenida Ciudad de Cali, calle 80 y calle 63</p>				
	Integrantes del CLGR responsables de elaborar la caracterización: Secretaría Distrital de Movilidad				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Fecha de elaboración:</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">Noviembre 2017</td> <td style="width: 33%; text-align: right;">Elaborado por: CLGR-CC Engativá</td> </tr> </table>			Fecha de elaboración:	Noviembre 2017	Elaborado por: CLGR-CC Engativá
Fecha de elaboración:	Noviembre 2017	Elaborado por: CLGR-CC Engativá			

Fuente: (Caracterización General de Escenarios de riesgo localidad Engativá, 2017).