

SISTEMA DE PRESUPUESTO DISTRITAL PREDIS PRODUCTOS METAS Y RESULTADOS																	
INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO - IDIGER																	
PROGRAMACION Y LOGROS ALCANZADOS INDICADORES DE PRODUCTOS																	
Bogotá Humana																	
VERSION : ACTUALIZACION_01																	
UNIDAD EJECUTORA 01																	
VIGENCIA 2016 MES FEBRERO																	
OBJETIVO		2 REDUCIR LA VULNERABILIDAD DE LA CIUDAD FRENTE AL RIESGO Y A LA MATERIALIZACIÓN DE LOS MISMOS, A PARTIR DEL FORTALECIMIENTO EN LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE IDENTIFICACIÓN, PREVENCIÓN, MITIGACIÓN DEL RIESGO, ASI COMO I															
PRODUCTO		5 IDENTIFICACIÓN Y CONOCIMIENTO DEL RIESGO															
		Obj. Plan Desarrollo	Línea Base Inicial	Línea Base Calculada	Meta Plan	2012		2013		2014		2015		2016		Logro Acum Vigencia	Log Acum Plan Desarr.
						Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.		
13	Número de familias a las que se les estudió su condición de riesgo y/o amenaza donde habitan	20	14,001.00	30,976.00	4,000.00	500.00	717.00	1,000.00	3,088.00	1,000.00	3,930.00	1,000.00	23,071.00	1,000.00	170.00	17.00	774.40
16	Número de estudios de zonificación de riesgos por avenidas torrenciales, procesos de remoción en masa, sismos e inundaciones	20	28.00	7.00	20.00	1.00		6.00	2.00	4.00	5.00	2.00		.00			35.00
OBJETIVO		2 REDUCIR LA VULNERABILIDAD DE LA CIUDAD FRENTE AL RIESGO Y A LA MATERIALIZACIÓN DE LOS MISMOS, A PARTIR DEL FORTALECIMIENTO EN LA IMPLEMENTACION DE MEDIDAS DE IDENTIFICACIÓN, PREVENCIÓN, MITIGACION DEL RIESGO, ASI COMO I															
PRODUCTO		6 IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO															
		Obj. Plan Desarrollo	Línea Base Inicial	Línea Base Calculada	Meta Plan	2012		2013		2014		2015		2016		Logro Acum Vigencia	Log Acum Plan Desarr.
						Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.		
3	Número de predios que requieren evaluación técnica de riesgo	20	58,594.00	70,205.00	35,000.00	6,000.00	5,007.00	12,000.00	17,732.00	12,000.00	35,891.00	21,600.00	10,205.00	12,000.00	1,370.00	11.42	200.59
17	Número de personas sensibilizadas a través de distintos medios sobre Gestión del Riesgo	20	5,022,338.00	10,362,256.00	2,500,000.00	2,500,000.00	2,318,300.00	2,500,000.00	2,786,085.00	2,500,000.00	2,088,282.00	2,500,000.00	3,006,436.00	2,500,000.00	163,153.00	6.53	414.49
18	Número de iniciativas promovidas con participación social y comunitarias para la gestión de riesgos a nivel local	20	24.00	31.00	20.00	8.00	1.00	6.00	8.00	6.00	16.00	5.00	6.00	5.00		0	155.00
19	Numéro de Sitios críticos intervenidos de manera integral para la reducción del riesgo.	20	114.00	10.00	18.00	.50	.50	6.00	2.00	6.00	4.00	6.00	3.00	4.00		0	55.56
20	Número de hectáreas con acciones de intervención y recuperación del sector de Altos de la Estancia.	20	73.00	55.00	73.00	5.00	5.30	10.00	13.60	25.00	26.00	25.00	9.80	23.00		0	75.34
OBJETIVO		2 REDUCIR LA VULNERABILIDAD DE LA CIUDAD FRENTE AL RIESGO Y A LA MATERIALIZACION DE LOS MISMOS, A PARTIR DEL FORTALECIMIENTO EN LA IMPLEMENTACION DE MEDIDAS DE IDENTIFICACION, PREVENCIÓN, MITIGACION DEL RIESGO, ASI COMO I															
PRODUCTO		7 COORDINACIÓN PARA EL MANEJO DE EMERGENCIAS Y RECUPERACIÓN POST EVENTO															
		Obj. Plan Desarrollo	Línea Base Inicial	Línea Base Calculada	Meta Plan	2012		2013		2014		2015		2016		Logro Acum Vigencia	Log Acum Plan Desarr.
						Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.	Progr.	Alcanz.		
8	Número de familias beneficiadas con ayudas humanitarias	20	25,237.00	3,265.00	2,434.00	434.00	434.00	500.00	728.00	500.00	447.00	200.00	1,578.00	500.00	78.00	15.60	134.14
9	Número de planes evaluados por localidad, UPZ y tipo de evento en el tema de aglomeraciones de público	20	3,901.00	5,140.00	4,308.00	500.00	808.00	1,000.00	1,049.00	1,000.00	1,814.00	1,000.00	1,352.00	500.00	117.00	23.40	119.31
21	Número de ejercicios de entrenamiento con miras al fortalecimiento de las entidades del SDGR en el manejo de emergencias y desastres.	20	20.00	72.00	55.00	4.00	4.00	14.00	24.00	14.00	29.00	14.00	15.00	5.00		0	130.91