

PANEL DE CONTROL PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN P.D.M. 2015 - 2018

MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE

EJE	NOMBRE DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO	MONTO			INDICADOR	MEDIO DE VERIFICACIÓN	LÍNEA BASE 2012 - 2015	META 2015 - 2018	META AÑO 1	META AÑO 2	META AÑO 3	MÉTODO DE CALCULO	AVANCE META TRIANUAL	
		PRESUPUESTO GENERAL	SERVICIOS PERSONALES	GASTO CORRIENTE									%	OBSERVACION DEL INDICADOR
Ciudad Sustentable	Servicios de calidad a la ciudadanía	\$ 623,882.70	\$ 357,464.70	\$ 266,418.00	Residuos sólidos confinados en relleno sanitario	Bitácora de confinamiento de residuos sólidos del relleno sanitario municipal	135	120	5	21		$RS = \sum n^3, n^4, n^5 \div (n_2 - n_1)$ RS= Residuos Sólidos n1= Línea Base n2=Meta 2015-2018 n3=Meta del año 1 n4=Meta del año 2 n5=Meta del año 3	-173%	Indicador a la baja con 26 toneladas de residuos sólidos no confinados en el relleno sanitario
					Reforestación Urbana	Bitácora municipal de la Dirección de medio ambiente	529,786	635,743	29,485	34,440		$RAV = \sum n^3, n^4, n^5 \div (n_2 - n_1)$ RAV = Reforestacion Urbanas n1= Línea Base n2=Meta 2015-2018 n3=Meta del año 1 n4=Meta del año 2 n5=Meta del año 3	60%	Reforestación urbana (m2)
					Educación y Cultura Ambiental difundida por el municipio a los ciudadanos	Bitácora de talleres de educación ambiental de la dirección de medio ambiente municipal	0	144	60	27		$RFM = \sum n^3, n^4, n^5 \div (n_2 - n_1)$ ECA = Educación y Cultura Ambiental n1=Meta 2015-2018 n3=Meta del año 1 n4=Meta del año 2 n5=Meta del año 3	60%	Talleres de educación