

SALUD

EJE	NOMBRE DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO	MONTO			INDICADOR	MEDIO DE VERIFICACIÓN	LÍNEA BASE 2013-2015	META 2015 - 2018	META AL AÑO 1	META AL AÑO 2	META AL AÑO 3	MÉTODO DE CÁLCULO	AVANCE META TRIANUAL	
		PRESUPUESTO TOTAL	SERVICIOS PERSONALES	GASTO CORRIENTE									%	OBSERVACION DEL INDICADOR
Ciudad Incluyente y con Oportunidades	Desarrollo Social	\$ 2,794,102.80	\$ 2,502,927.80	\$ 291,175.00	Prevención de enfermedades no transmisibles	Diagnostico Municipal de Salud	32,200	32,200	9,048	12,680		$APENT = \sum n^2, n^3, n^4 \div (n_1)$ APENT = Acciones Preventivas de Enfermedades No Transmisibles n1=Meta 2015-2018 n2=Meta del año 1 n3=Meta del año 2 n4=Meta del año 3	67%	
					Prevención de embarazos en adolescentes	Diagnostico Municipal de Salud	9,700	10,872	6,500	6,500		$APEA = \sum n^2, n^3, n^4 \div (n_1)$ APEA = Acciones Preventivas de Embarazos en Adolescentes n1=Meta 2015-2018 n2=Meta del año 1 n3=Meta del año 2 n4=Meta del año 3	120%	
					Detención oportuna de cáncer cervicouterino y próstata	Diagnostico Municipal de Salud	300	564	445	1,536		$ADOCUP = \sum n^3, n^4, n^5 \div (n_2 - n_1)$ ADOCUP = Acciones de Detención Oportuna de Cáncer Cervicouterino y Próstata n1=Meta 2015-2018 n2=Meta del año 1 n3=Meta del año 2 n4=Meta del año 3	351%	
					Atención Médica Municipal	Registro de Salud Municipal	6,450	8,000	9,979	5,556		$AMCMC = \sum n^2, n^3, n^4 \div (n_1)$ AMCMC = Atención Médica Consultorios Municipal y Colonias n1=Meta 2015-2018 n2=Meta del año 1 n3=Meta del año 2 n4=Meta del año 3	194%	

