PROGRAMA OPERATIVO ANUAL UNIDAD ADMINISTRATIVA SERVICIOS PÚBLICOS 2021

	UNIDAD		PROGRAMA/			Metas	-		Medicarda		-	ro-Marzo			Seguimiento cril-Junio		žulio-Santian-t		-	tubre-Diciembre			Evaluación		
EJE PDM	ADMINISTRATIVA	DEPARTAMENTO	PROGRAMA/ PROYECTO	Acciones	Cantidad	Unided	Indicador	Descripción del Indicador	Medios de verificación	META PI ABSOLUTO	ROGRAMA RELATIVO 25.00%	ALCANZADA	ANCE % ALCANZADO	META PROGRAMA ABSOLUTO RELATIVO 400.00 25.00%	ALCANCE ALCANZADA % ALCANZADA	META PROGRA O ASSOLUTO 8 400.00 25.01	MA ELATIVO ALCANO	ALCANCE PADA % ALCANZADO	META PROGRAMA ABSOLUTO RELATIVO	ALCANZADA	S ALCANZADO	META PRO ABSOLUTO	SELATIVO 100%	ALCANCE ABSOLUTO RELATIVO	Observaciones
3			Mantenimiento de alumbrado público	luminarias existentes.	1600	Reportes solicitados	E=LRX100/RS	Porcentaje de eficiencia es igual a luminarias reparadas								2.0									
		Aseo Público		Cubrir diariamente las rutas establecidas para realizar el	10800	Toneladas recolectadas	RT=RC*100/27 00	Recolección trimestral es igual a residuos recolectados	rutas y bitácoras.	2700	25.00%			2700 25.00%		2700 25.0			2700 25.00%			2700	100%		
			urbanos.	servicio de recolección de basura en el municipio.				por cien entre 2700 esperadas.																	
			Barrido mecánico y manu	Limpieza de principales calles, avenidas, camellones, plazas	25,200	Barrido diario realizado en km2	AT=AB*100/TP	Áreas totales es igual a áreas barridas por cien entre	Bitácoras	1,300	0.00%			25.00%		6,300 25.0	•		s,300 25.00%			6,400	100%		
				públicas y centros culturales.				trabajos programados.			W ANN			10 An ann								20	1000		
		Panteones	Construcción de fosas	Venta de espacios a la ciudadanía que requiera	120	Fosas construidas	FT=FC*100/FP	Fosa total es igual a fosa construida por cien entre	Requisición y bitácoras.		-A.00%]	25.00%		au 25.00	-		25.00%				edith.		
			inhumaciones	realizar inhumaciones. Ofrecer un servicio de calidad	12	Informe	I=E*100/EG	fosa programada. Informe es igual a		a	25.00%			3 25.00%	+ + + -	3 25.00	N .		3 25.00%				100%		
				humana, pronta y oportuna a la ciudadanía que solicite un				exhumación por cien entre estadística generada																	
			exhumaciones	servicio Brindar este servicio de	12	Informe	IS*100/EG	inhumación solicitada por		3	25.00%			3 25.00%		3 25.0	×		3 25.00%			2 :	100%		
				acuerdo a lo establecido en el código municipal.				cien entre estadística generada.																	
				Proporcionar a los habitantes del municipio espacios,	4	Proyecto	JR=JA*100/TJ	Jardín rehabilitado es igual a jardín arreglado por cien	bitácoras.	,	25.00%			25.00%		2 25.0			25.00%			2	100%		
			parques y jardines.	recreativos, áreas verdes en condiciones que promuevan el				entre total de jardines.																	
		arques y Jardine		recreo la convivencia , el esparcimiento, promoviendo																					
				siempre la defensa, cuidado del medio ambiente y su																					
			Catadística da constituia d	entorno. eInformación mensual de los	12	Informe	IC-50#100/FC	Informe generado es igual a	Fatadística accessos	2	25.00%			25.00%		1 50			1 25.00%				100%		
4		Departamento de ecología y matanza		sacrificios realizados en casa	12			sacrificio realizado por cien			Sr aw												1000		
			Control de fauna nociva	Fumigaciones periódicas mens	5 12	Fumigación	F=FR*100/FP	Fumigación es igual a fumigación realizada por	bitácora certificado								-				ľ				
				1 llenado de formato de				cien entre fumigación programada			25.00%			25.00%		25.0			en 25.00%				100V		
				Solicitud de derribo o poda. 2 Verificación física de la	252	solicitudes atendidas	SA=CSR*100/C SA	Solicitudes atendidas es igual a cantidad de	solicitud de derribo					23.000		63	-		63			63	100%		
		(Departamento de inspección y		solicitud. 3 Toma de				solicitudes recibidas por cien entre cantidad de solicitudes	y poda en archivo																
		vigilancia)		evidencias fotográficas. 4 Valoración y resolución. 5				atendidas.																	
			Pormiror da dessibe /	Realización de pago (en caso que sí proceda). 5																					
			Permisos de derribo y/o podas	Elaboración y entrega del permiso correspondiente. 1Elección del espacio a		and the second	CI -CCP*****	Composite de l'accion	Lateral - Prof	2	25.00%			2 25.00%	1 1	2 %0			2 25.00%				100%		
				limpiar 2,- Elección de fecha para su realización. 3		actividad realizada	CR**100/C	Campaña de limpieza es igual a cantidad de	actividad realizada							2.0									
				Convocatoria a los interesados. 4 Gestionar v/o				campañas programadas por cien entre cantidad de																	
			campañas do limpiosa	reunir insumos y material de	2			campañas realizadas.																	
			(recolección de basura)	limpieza. 5 Realización de la actividad 1 Elección del lugar a	0	antividad andianda	CD-CCD#100/C	Campaña de reforestación	ź-b-11	2	25.00%			2 25.00%		2 25.0	s		2 25.00%				100%		
				reforestar. 2 Elección de los árboles a plantar. 3	1	actividad realizada	CR=CCP 100/C	es igual a Cantidad de	arboies piantados																
			Campañas de reforestación v/o	Convocatoria a asistentes a la actividad. 4 Reunir insumos.	i			campañas programadas por cien entre cantidad de																	
			encalado de árboles	material y herramienta				campañas realizadas.																	
				necesarios. 5Programar fecha para la realización de la																					
	Servicios	ļ		1,- Solitud de donación por	variable	formato de	DA=CAS*100/C	Donaciones de arboles es igual a Cantidad de arboles	árboles entregados	variable	25.00%			variable 25.00%	1	variable 25.00	s		variable 25.00%			variable	100%		
	Públicos Iunicipales			escrito. 2 Valoración y autorización de la donación.	ndo de la	3	- L	solicitados por cien entre																	
	.acipaie5		Donación de árboles	Entrega de vale para recoger los arboles. 4	CII			cantidad de árboles donados.																	
				Entrega de árboles. 5 Envío de evidencia Fotográfica de su	almacén)																				
				plantación.		formato de visita	SL=CVP*100/C	Supervisión de Ladrilleras es	visita realizada	5	25.00%			6 25.00%		6 25.0	N .		6 25.00%			6	100%		
				1 Inscribirse en el padrón. 2 Entregar la documentación	1	. Simulo de visita	VR	igual a Cantidad de visitas programadas por cien entre	realizada																
			Supervisión de ladrilleras	requerida. 3Acudir a sacar el aviso de quema.				cantidad de visitas																	
				1 Reunión con las Instancias Participantes. 2 Dar a	1	actividad realizada	OL=COP*100/C	realizadas Operativo Laurel es igual a Cantidad de operativos	actividad realizada	0	25.00%			25.00%		0 25.00	s		0 25.00%			0	100%		
				conocer fechas, horarios y y lugares para la realización del	1			programados por cien entre cantidad de operativos																	
				rondin 3Preveer alimentos para los asistentes 4	5			realizados.																	
				Preveer vehículos y	,																				
				combustible para el traslado. 5 Convocatoria para los																					
		de educación	Operativo "Laurel Silvestre	 Recención de arboles 	variable	cantidad reunida		Campaña de acopio es igual	cantidad reunida	6	25.00%			5 25.00%	+ + + -	6 25.0	×		6 25.00%			6	100%		
		ambiental		naturales navideños de reciclaie de narticulares 2 -	(dependie	•	CMR	a Cantidad de material Previsto por cien entre																	
			Campana de acopio de	Recolección de árboles naturales de reciclaje en	demanda)	1		Cantidad de material recopilado.																	
			árboles naturales y Navideños	diferentes instancias (oficinas o negocios)																					
			-	1 Concertación y/o		Platicas realizadas	PR=CPP*100/C PR	Platica de separación de residuos es igual a Cantidad		3	25.00%			3 25.00%		3 25.0	×		3 25.00%			3	100%		
				autorización con los Delegados y Comisarios Municipales. 2				de platicas programadas por cien entre cantidad de																	
				Asignación de lugar para su impartición. 3 Elección de				pláticas realizadas.																	
			Platicas sobre separación	fecha para su impartición. 4 Reunir Material necesario. 5																					
			dé residuos en comunidades	Convocatoria a participantes.																					
			<u></u>	1 Concertación y/o		Platicas realizadas	PRE=CPP*100/ CPR	Platicas de separación de residuos a escuelas es igual	grupos atendidos		us.00%			a 25.00%		3 25.0	•		d 25.00%			•	100%		·
			Platicas acerca del	autorización con la URSE . 2 Asignación de grupos para su	ı			a Cantidad de pláticas programadas por cien entre																	
			cuidado del medio ambiente en escuelas	impartición. 3 Elección de fecha para su impartición. 4				cantidad de pláticas realizadas.																	
				Reunir Material necesario. 5 Convocatoria a participantes.																					
				1 Buscar un espacio	12	clase impartida	TA=CCI*100/C	Taller de reciclaje es igual a	clase impartida	3	25.00%			3 25.00%	+ + + -	3 25.00	N		3 25.00%			3	100%		
				los organizadores 3 -	1		CR	Cantidad de clases impartidas por cien entre																	
			Taller de manualidades a	Calendarizar fechas y grupos. 4 Conseguir materiales para				cantidad de clases realizadas.																	
			base de material reciclado (plan	 4 Conseguir materiales para proporcionar a los niños. 5 Realización de actividades. 																					
			vacacional 2021)	nealización de actividades. 1Autorización de espació público. 2 Conformación de	1	actividad realizada	II=CPP*100/CP	Instalación de invernadero	cantidad de plantas	1	25.00%			1 25.00%	+ +	1 25.00	N.		1 25.00%			1	100%		
				las instalaciones. 3			D	es igual a cantidad de plantas previsto por cien	producidas																
				Germinación y cuidado de plántulas. 4 transparenté a				entre cantidad de plantas donadas.																	
				bolsas de mayor tamaño 5 Donación de plantas para																					
			Instalación de invernadero	reforestación de espacios públicos.																					