

ORGANISMO PARAMUNICIPAL QUE MANEJARA LA OPERACIÓN Y ADMINISTRACION DEL SERVICIO PUBLICO MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL EJIDO EL REFUGIO, CIUDAD FERNANDEZ, S.L.P.



S.E.P.A.P.A.R.

Dependencia:	SEPAPAR
Programa:	EXTRACCION Y SUMINISTRO DE CALIDAD
Objetivo sectorial:	AL MEDIR LOS COSTOS QUE GENERA LA ENERGIA ELECTRICA EN LAS FUENTES DE EXTRACCION, SE PRETENDE DETECTAR EL MAL FUNCIONAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE BOMBEO Y SE PRETENDE QUE EL 100% DEL AGUA EXTRAIDA SEA DESINFECTADA.
Beneficiarios:	POBLACION QUE HABITA EN EL REFUGIO, CIUDAD FERNANDEZ, S.L.P.

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS							
RESUMEN NARRATIVO		INDICADORES			MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS	PRESUPUESTO
		NOMBRE	MÉTODO DE CALCULO	FRECUENCIA			
FIN	CONTRIBUIR A MANTENER EL COSTO POR EXTRACCION DE AGUA EN LOS PARAMETROS NORMALES, CON LA FINALIDAD DE MANTENER LOS GASTOS OPERACIONALES Y EVITAR FALLAS EN LOS SISTEMAS DE BOMBEO ASI COMO CUMPLIR CON LA CALIDAD DEL AGUA CON UNA DESINFECCION QUE CUMPLA CON LA NORMA OFICIAL MEXICANA NUMERO 127, CON LA FINALIDAD DE CUMPLIR CON LOS PARAMETROS DE CALIDAD DEL AGUA PARA CONSUMO HUMANO.	INCIDENCIA DE ENERGIA ELECTRICA	[(EGRESO ANUAL POR EXTRACCION/ EGRESO ANUAL TOTAL)*100]	Anual	CUENTA PUBLICA ANUAL	LA META DEL INDICADOR ES NO SOBREPASAR LA INCIDENCIA DE LOS COSTOS POR ENERGIA ELECTRICA	
PROPÓSITO	LA POBLACION QUE HABITA EN LA LOCALIDAD DEL REFUGIO QUE RECIBE AGUA DE LOS POZOS QUE AQUI SE OPERAN RECIBA EL VITAL LIQUIDO CON LA CALIDAD DE ACUERDO A LA NORMA OFICIAL MEXICANA NUMERO 127 Y SIN QUE DURANTE EL DIA EL SERVICIO SE VEA INTERRUMPIDO.	COSTO UNITARIO DE PRODUCCION	[(EGRESO ANUAL POR EXTRACCION/ VOLUMEN DE AGUA ANUALMENTE PRODUCIDO)]	Anual	CUENTA PUBLICA ANUAL	LA RELACION DEL EGRESO ANUAL POR ENERGIA ELECTRICA EN LOS POZOS CON RESPECTO DEL VOLUMEN EXTRAIDO SE PRETENDE MANTENER	
COMPONENTE 1	COSTO UNITARIO DE PRODUCCION	COSTO UNITARIO DE PRODUCCION	[(EGRESO ANUAL POR EXTRACCION/ VOLUMEN DE AGUA ANUALMENTE PRODUCIDO)]	Anual	CUENTA PUBLICA ANUAL	SE CUENTA CON LOS RECURSOS HUMANOS, MATERIALES Y FINANCIEROS PARA LA REALIZACION OPORTUNA DE LAS REVISIONES	2,318,824.31
ACTIVIDAD 1 C1	TOMA DE LECTURAS EN LOS MACROMEDIDORES UBICADOS EN CADA TREN DE DESCARGA.	PORCENTAJE DE LECTURAS MENSUALES TOMADAS EN EL AÑO	(LECTURAS REALIZADAS / 12 LECTURAS ANUALES)*100	Anual	CONCENTRADO DE BITACORAS	SE TOMAN LAS LECTURAS OPORTUNAMENTE	658,824.31
ACTIVIDAD 2 C1	VERIFICACION DE LOS GASTOS POR CONCEPTO DE ENERGIA ELECTRICA EN LAS FUENTES DE EXTRACCION	PORCENTAJE DE EGRESOS EN EXTRACCION DE AGUA	[(EGRESO ANUAL POR EXTRACCION/ EGRESO ANUAL TOTAL)*100]	Anual	CUENTA PUBLICA ANUAL	SE MONITOREAN LOS CONSUMOS DE ENERGIA ELECTRICA	1,660,000.00
COMPONENTE 2	CLORACION DEL AGUA EXTRAIDA EN CADA POZO	COBERTURA DE CLORACION	[(VOLUMEN ANUAL DE AGUA DESINFECTADA/ VOLUMEN ANUAL DE AGUA EXTRAIDA)*100]	Anual	CONCENTRADO DE BITACORAS DE EXTRACCION DE AGUA	SE CUENTA CON LOS RECURSOS HUMANOS, MATERIALES Y FINANCIEROS PARA LA REALIZACION OPORTUNA DE LA CLORACION	\$292,143.15
ACTIVIDAD 1 C2	VERIFICACION DEL BUEN FUNCIONAMIENTO DE LOS APARATOS DOSIFICADORES DE CLORO.	PORCENTAJE DE VISITAS A LA ZONA DE POZOS	(VISITAS REALIZADAS / 12 VISITAS ANUALES)*100	Anual	BITACORA DE CLORACION	SE REALIZAN LAS VISITAS A LA ZONA DE POZOS OPORTUNAMENTE	\$ 252,143.15
ACTIVIDAD 2 C2	PROVEER DE LAS CANTIDADES NECESARIAS DE CLORO A CADA FUENTE DE EXTRACCION.	PORCENTAJE DE CLORO EN AGUA EXTRAIDA	[(VOLUMEN ANUAL DE AGUA DESINFECTADA/ VOLUMEN ANUAL DE AGUA EXTRAIDA)*100]	Anual	BITACORA DE CLORACION	SE MONITOREAN LOS CONSUMOS DE ENERGIA ELECTRICA	\$ 40,000.00

TOTAL 2,610,967.46