



SECRETARÍA TÉCNICA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2017



ÁREA:		DEPARTAMENTO O COORDINACIÓN:				NOMBRE DEL PROYECTO:										BENEFICIARIOS									
SIAPASF		DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN														MUJERES: HOMBRES: TOTAL:									
EJE:						NÚMERO DE PROYECTOS:			INVERSIÓN APROXIMADA: \$			PONDERACIÓN:													
2. FRESNILLO GRANDEZA DE OBRAS PÚBLICAS Y SUSTENTABILIDAD						1						100 %													
LINEA ESTRATEGICA:						FINALIDAD:										UNIDAD DE MEDIDA:									
2.1. MEJORES SERVICIOS PÚBLICOS						4.-OTRAS NO CLASIFICADAS EN FUNCIONES ANTERIORES										PROGRAMACIÓN ANUAL:									
ESTRATEGIA:						FUNCIÓN:										PROGR. SEMESTRAL:									
						SUBFUNCIÓN:										REAL SEMESTRE					REAL ANUAL				
JUSTIFICACIÓN:						PROPÓSITO:										INDICADOR DEL PROYECTO (NOMBRE Y ALGORITMO):									
OFRECER EL SERVICIO DE AGUA POTABLE A LA MAYOR PARTE DE LA POBLACIÓN						DISMINUIR EL DESABASTO																			
COMPONENTE						ACTIVIDADES																			
DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES	ÁREA RESPONSABLE	META TOTAL		INDICADOR		PONDERACIÓN	DESCRIPCIÓN DE ACCIONES	META TOTAL		PONDERACIÓN	METAS MENSUALES														
		UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	NOMBRE	ALGORITMO			UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
EXTRACCIÓN DE AGUA POTABLE	PRODUCCIÓN	METRO CÚBICO	14403360				EXTRACCIÓN DE SISTEMA CARRILLO	METRO CÚBICO	9893280	25.0%	824440	824440	824440												
							EXTRACCIÓN DE SISTEMA PARDILLO	METRO CÚBICO	4510080	25.0%	375840	375840	375840												
REPARACIÓN DE FUGAS	CONDUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN	MANTENIMIENTO	12				REPARACIÓN DE FUGAS EN CONDUCCIÓN DE AGUA POTABLE	MANTENIMIENTO	12	41.7%	2	2	1												
DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	CONDUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN	METRO CÚBICO	15085440				DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE POR RED DE DISTRIBUCIÓN.	METRO CÚBICO	15085440	25.0%	1257120	1257120	1257120												
PRODUCCIÓN DE AGUA POTABLE	PLANTA POTABILIZADORA	METRO CÚBICO	435360				PRODUCCIÓN DE AGUA POTABLE EN PLANTA POTABILIZADORA DE AGUA DE MINA.	METRO CÚBICO	435360	25.0%	36280	36280	36280												
CLORACIÓN	CLORACIÓN	METRO CÚBICO	15085440				CLORACIÓN DE AGUA POTABLE	METRO CÚBICO	15085440	25.0%	1257120	1257120	1257120												
					TOTAL:	0.0%						TOTAL:	166.7%												