



REGISTRO MUNICIPAL DE TRÁMITES Y SERVICIOS CÉDULA DE INFORMACIÓN

NOMBRE:		TRÁMITE:	SERVICIO:	X
Apoyo en termo fusión de tubería de PAD(poliducto de alta densidad)				
DESCRIPCIÓN:				
Apoyo en termo fusión para ampliación de redes de agua potable y reparaciones de fugas de agua.				
FUNDAMENTO LEGAL:				
Ley del Agua para el Estado de México y Municipios. Código Financiero del Estado de México				
DOCUMENTO A OBTENER:				
Permiso			VIGENCIA DEL DOCUMENTO A OBTENER:	N/A
¿SE REALIZA EN LÍNEA?:				
SI	NO	DIRECCIÓN WEB	www.opdapaslerma.mx	
	X			
CASOS EN LOS QUE EL TRÁMITE DEBE REALIZARSE:				
ESPECIFICAR SI ESTE TRÁMITE O SERVICIO ESTÁ SUJETO A INSPECCIÓN O VERIFICACIÓN Y OBJETIVO DE LA MISMA				
REQUISITOS:				
		ORIGINAL anotar la palabra SI o NO	COPIAS anotar con número la cantidad de copias	FUNDAMENTO JURIDICO-ADMINISTRATIVO,
PERSONAS FÍSICAS				
1.Apoyo en termo fusión para ampliación de redes de agua potable y reparaciones de fugas de agua.		SI	I	Ley del Agua para el Estado de México y Municipios. Código Financiero del Estado de México
PERSONAS JURÍDICO COLECTIVAS				
2.Apoyo en termo fusión para ampliación de redes de agua potable y reparaciones de fugas de agua.		SI	I	Ley del Agua para el Estado de México y Municipios. Código Financiero del Estado de México
INSTITUCIONES PÚBLICAS				
3.Apoyo en termo fusión para ampliación de redes de agua potable y reparaciones de fugas de agua.		SI	I	Ley del Agua para el Estado de México y Municipios. Código Financiero del Estado de México
DURACIÓN DEL TRÁMITE:				
30 min		TIEMPO DE RESPUESTA: Variable		
COSTO:				
\$ N/A		Fundamento Jurídico Ley del Agua para el Estado de México y Municipios.		
FORMA DE PAGO:				
EFECTIVO	-	TARJETA DE CRÉDITO	-	TARJETA DE DÉBITO - EN LÍNEA (PORTAL DE PAGOS) -
DÓNDE PODRÁ PAGARSE:				
N/A				
OTRAS ALTERNATIVAS:				
N/A				
CRITERIOS DE RESOLUCION DEL TRAMITE APLICACIÓN DE LA AFIRMATIVA FICTA				
N/A				



DEPENDENCIA U ORGANISMO:				UNIDAD ADMINISTRATIVA RESPONSABLE:	
Organismo Público Descentralizado para la Prestación de los Servicios de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Lerma				Jefatura de electromecánica	
TITULAR DE LA DEPENDENCIA:		Ing. Francisco Rojas Becerril			
DOMICILIO:	CALLE:	Avenida Hidalgo	NO. INT. Y EXT.:	26	
COLONIA:	Centro	MUNICIPIO:	Lerma		
C.P.:	52000	HORARIO Y DÍAS DE ATENCIÓN:	Lunes a Viernes de 9:00 a 18:00 hrs.		
LADA:	TELÉFONOS:	EXTS.:	FAX:	CORREO ELECTRÓNICO:	
728	2 82 05 39	104	N/A	electromecanica@opdapaslerma.mx	
OTRAS OFICINAS QUE PRESTAN EL SERVICIO					
OFICINA:	N/A				
NOMBRE DEL TITULAR DE LA OFICINA:	N/A				
DOMICILIO:	CALLE:	N/A	NO. INT. Y EXT.:	N/A	
COLONIA:	N/A	MUNICIPIO:	N/A		
C.P.:	N/A	HORARIO Y DÍAS DE ATENCIÓN:	N/A		
LADA:	TELÉFONOS:	EXTS.:	FAX:	CORREO ELECTRÓNICO:	
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
FORMATO(S) DESCARGABLES					
INFORMACIÓN ADICIONAL					
PREGUNTA FRECUENTE 1:	¿Qué es la tubería de pad?				
RESPUESTA:	Es tubería de material de polietileno de alta densidad				
PREGUNTA FRECUENTE 2:	¿Es resistente este tipo de material?				
RESPUESTA:	Si es muy resistente, sin embargo hay que evitar golpearla				
PREGUNTA FRECUENTE 3:	¿Una unión con termo fusión pueden tener fugas?				
RESPUESTA:	No, las uniones realizadas por fusión correctamente no fugan				
TRÁMITES O SERVICIOS RELACIONADOS					

ELABORÓ: 	VISTO BUENO: 	FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 28/junio / 2021.
Arq. Iván Gutiérrez Valdez Titular de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación	Ing. Francisco Rojas Becerril Director General del OPDAPAS Lerma	

DIRECCIÓN GENERAL

ADMINISTRACIÓN 2019-2021
LERMA JUNTOS CRECIENDO