

N° SOLICITUD: _____ **ORDEN DE TRABAJO:** _____ **FECHA:** _____

1. DATOS GENERALES DEL USUARIO
NOMBRE: _____ **CÓDIGO SUSCRIPTOR:** _____

DIRECCIÓN: _____ **TELÉFONO:** _____

TIPO DE TRABAJO: Disponibilidad Independización Reposición Traslado/Reubicación

 Resane en concreto Instalación de Medidor Interventoría Desvinulación
TIPO DE SERVICIO: Acueducto Alcantarillado Hora de inicio: _____ Hora de finalización: _____

2. DATOS DEL INMUEBLE

TIPO DE INMUEBLE:		ESTADO:	DATOS MEDIDOR INSTALADO:		TIPO DE INSTALACIÓN:		
CASA	<input type="checkbox"/>	HABITADO	<input type="checkbox"/>	Revisado	<input type="checkbox"/>	Definitiva	<input type="checkbox"/>
EDIFICIO	<input type="checkbox"/>	DESHABITADO	<input type="checkbox"/>	Marca: _____	Nuevo	Temporal	<input type="checkbox"/>
APTO	<input type="checkbox"/>	EN CONSTRUCCIÓN	<input type="checkbox"/>	Diámetro: _____	Serial: _____	DATOS MEDIDOR DESINSTALADO	
LOCAL	<input type="checkbox"/>	LOTE BALDÍO	<input type="checkbox"/>	Lectura: _____	Certif. de calibración: _____	Marca: _____	Diámetro: _____
						Serial: _____	Lectura: _____

3. ACTIVIDADES REALIZADAS

DESCRIPCIÓN	UND	LARGO	ANCHO	PROF.	DESCRIPCIÓN	UND	LARGO	ANCHO	PROF.
SEÑALIZACIÓN	und				INSTALACIÓN DE TUBERIA	ml			
PERFILACIÓN DE ANDÉN	ml				RELLENO MATERIAL DE SITIO	m3			
PERFILACIÓN DE PAVIMENTO	ml				RELLENO SELECCIONADO	m3			
DEMOLICIÓN DE ANDÉN	m2				RESANE CONCRETO ANDEN	m2			
DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO	m2				RESANE CONCRETO PAVIMENTO	m2			
EXCAVACIÓN MANUAL	m3				CONSTRUCCIÓN DE REGISTRO	und			
EXCAVACIÓN MECÁNICA	m3				EQUIPO SUCCIÓN - PRESIÓN	hr			

4. MATERIALES Y ACCESORIOS UTILIZADOS

DESCRIPCIÓN	Ø	UND	CANT.	DESCRIPCIÓN	Ø	UND	CANT.	DESCRIPCIÓN	Ø	UND	CANT.
COLLAR DE DERIVACIÓN		und		TAPÓN PVC		und		CEMENTO		kg	
TUBERÍA PVC-PEAD		ml		UNIÓN PVC		ml		ARENA		latas	
TUBERÍA PVC CORRUG.		und		BUJE PVC		und		GRAVILLA		latas	
ADAPTADOR MACHO PF		und		VÁLVULA PVC		und		MEDIDOR		und	
ADAPTADOR HEMBRA		und		CODO PVC		und		CAJILLA PLÁSTICA		und	
SOLDADURA PVC		und		KIT SILLA YEE		und					

5. OBSERVACIONES ADICIONALES

6. OBSERVACIONES DE QUIEN ATIENDE LA VISITA

7. DATOS DE QUIEN ATIENDE LA VISITA

 Nombre: _____
 N° Identidad: _____ Teléfono: _____
 Firma: _____

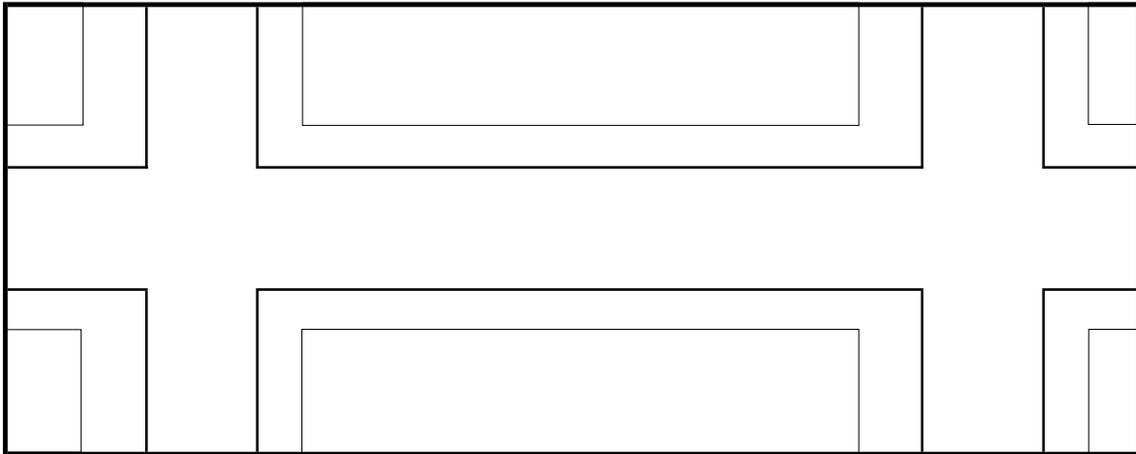
8. DATOS DEL FUNCIONARIO

 Nombre: _____
 N° Identidad: _____ Cargo: _____
 Firma: _____

9. ESQUEMA DE UBICACIÓN

COORDENADAS GEOGRÁFICAS: LATITUD _____ LONGITUD _____

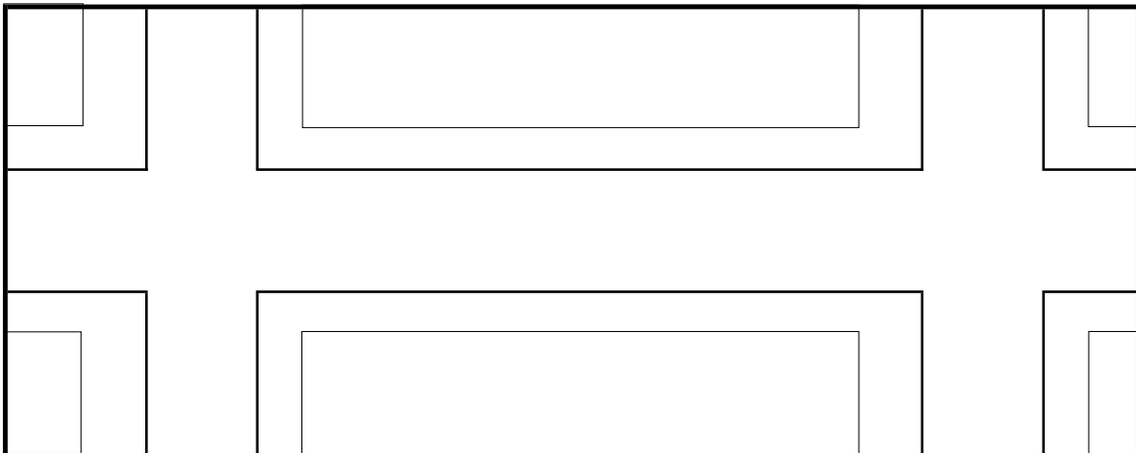
UBICACIÓN TUBERÍA DE ACUEDUCTO



Profundidad: _____

Material Tubería de distribución: _____

UBICACIÓN TUBERÍA DE ALCANTARILLADO



Profundidad: _____

Material Tubería de Alcantarillado: _____