



# SOLICITUD UNIFICADA DE PROYECTOS O TRABAJOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN

## SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

REVISIÓN: 08

CÓDIGO REGISTRO DI-EP-P001-F001

PÁGINA 1 DE 1

Trámite DD  N° Proyecto  Fecha de Solicitud:  año  mm  dd

Suministro  Código Proyecto  Fecha de Inspección:

### DATOS GENERALES DEL PROYECTO:

Nombre del Proyecto / Sector:

**Clase Proyecto:**

Diseño/Construcción Redes MT, BT, AP

Reclamo Alumbrado P

Reubicación Redes

Certificado/Factibilidad Disponibilidad redes

Reclamo Falta de Servicio

Otros

**Ubicación:**

Provincia  Cantón  Adm. Zonal  Parroquia

Sector  Barrio/ Ref.

Calle  Intersección

TOTAL LOTES  TOTAL USUARIOS  Vivienda Sin Servicio (VSS)  Viv. Servicio Prov. (VSP)  Viv. Con Servicio (VCS)

Distancia de la red de BT  metros Distancia desde el transformador  metros N° Transformador Cercano

### DIRECTIVOS / REPRESENTANTES / ING. PROYECTISTA:

**Cédula Ciudadanía:**

**Nombres completos**

**Dignidad:**

**Teléfono:**

**Firma:**

<input type="text"/>				
<input type="text"/>				
<input type="text"/>				

Inspeccionado por:

Correo Promotor:

### REQUISITOS PARA DISEÑO DE PROYECTO EMPRESA:

	Edificio, Fábrica, Industria (Cliente Puntual)	Proyectos >= 2 lotes	Remodelación Redes	Alumbrado Público ó Mantenimiento
Copia a color del Registro de Propiedad o pago del Impuesto Predial	<input type="checkbox"/>			
Código Único de Verificación (ficha simplificada de datos del ciudadano)	.....	.....	.....	.....
Planos aprobados por el Municipio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Base Geográfica o plano digitalizado en AutoCAD *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Listado de Moradores en Excel* (Formato DI-EP-P001-F002)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Para cargas mayores a 10 KW, Estudio de Carga	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Croquis de Ubicación (Preferible obtenido del GIS - EEQSA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Planilla de pago de energía eléctrica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Aprobación Proyecto

- Copia a color del Registro de Propiedad o pago del Impuesto Predial y permiso de funcionamiento (instalaciones existentes)
- Código Único de Verificación (ficha simplificada de datos del ciudadano)
- Factibilidad de servicio (>=315 kVA)
- Autorización Cliente
- Plano Eléctrico
- Plano Civil
- Memoria Técnica
- Lista de Materiales
- Permiso de paso
- Hoja Datos Técnicos
- Estudios Carga y Demanda
- Regulaciones de voltaje
- Aprobación Municipal
- **Carta de compromiso de cesión de activos y libre acceso a las instalaciones eléctricas**

### NOTAS:

- \* Marcar con una X la información entregada
- \* El archivo magnético de AutoCAD en Disco Compacto, con los Layer normalizados por la EEQ (No indispensable).
- \* LEVANTAMIENTO PLANIMETRICO REALIZADO POR LA EEQ A SER FACTURADO A LOS USUARIOS

### Detalle de georeferencias

	COORDENADA X	COORDENADA Y	
Georeferencia 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Georeferencia 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Georeferencia 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hoja Catastral	<input type="text"/>	Primario <input type="text"/>	

ESTADO DE REDES: .....

TRABAJO A REALIZAR: .....

Direccionado a:  Fecha  Direccionado por: