

FORMULARIO 4: RESPUESTA A LA SOLICITUD DE CONEXIÓN

Identificación de la solicitud de información:	Número de Solicitud:	2805632
	Número de Cliente:	1143509
	Fecha de la solicitud:	18-04-2016
	Fecha de la respuesta:	20-05-2016

Datos del Solicitante

Persona natural o representante legal de persona jurídica	Nombre Completo:	Rafel Enrique Vera Castillo
	R.U.N.	9.667.482-1
Persona jurídica	Razón Social	
	R.U.T.	

Respuesta a la Solicitud de Conexión

Conexión	Ubicación geográfica del punto de conexión:	Gabriela Mistral N°617. P.P. 442850	
	Propiedad empalme:	Cliente <input checked="" type="checkbox"/>	Empresa Distribuidora <input type="checkbox"/>
	Capacidad del empalme:	32,9 [kW]	
	Tipo de empalme:	<input type="checkbox"/> monofásico	<input checked="" type="checkbox"/> trifásico
	Opción tarifaria:	BT3	

Respuesta a la Solicitud de Conexión:

Capacidad Instalada Permitida:		12	[kW]
Factor de potencia con el que deberá operar:		f.p. = 0,97 c	
Costo de las actividades de conexión:		\$	75.581
Obras Adicionales	¿Se requieren Obras Adicionales?	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No
	¿Se requiere modificación del empalme?	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No
En caso de requerirse de Obras Adicionales y/o Adecuaciones	Descripción resumida de las Obras Adicionales y/o Adecuaciones:	La limitante del CIP corresponde a regulación de voltaje, por lo que se indica que el EG deberá generar con factor de potencia de 0,97 absorbiendo reactivos.	
	Valorización:		
	Plazo de ejecución:		
	Modalidad de pago:		
Lugar y fecha		Nombre, cargo y firma del responsable de la información	

Documentos Adjuntos:

1. Modelo de contrato en caso de requerirse de obras adicionales y/o Adecuaciones:
2. Descripción de las partidas principales de las Obras Adicionales y/o Adecuaciones, junto a su valorización, plazo de ejecución, modalidad de pago, entre otros.