

FORMULARIO 6: PROTOCOLO DE CONEXIÓN DE UN EG

Identificación de la Solicitud de Conexión Asociada:	Número de Solicitud:	2714138	
	Número de Cliente:	4021761	
Dirección de la instalación	Fecha de la solicitud:	12-04-2016	
	Calle, número	Comunidad Avenida redentorista No 95.	
	Comuna, Ciudad	Covadonga	
	Lugar de instalación	Techo Periducasa	
	Teléfono, e-mail	989 32186 - 0732 - 532 451	
Características del Equipamiento de Generación			
Capacidad Instalada del EG:		15 [kW]	
Tecnología del EG:	<input type="checkbox"/> A. Sistemas fotovoltaicos sin capacidad de inyectar energía a la red a partir de algún sistema de almacenamiento de energía <input checked="" type="checkbox"/> B. Sistemas basado en inversores, excluyendo el anterior <input type="checkbox"/> C. Sistemas basados en máquinas sincrónicas <input type="checkbox"/> D. Sistemas basados en máquinas asincrónicas		
Fuente Energética Primaria:	<input checked="" type="checkbox"/> solar <input type="checkbox"/> hidráulica <input type="checkbox"/> eólica <input type="checkbox"/> cogeneración <input type="checkbox"/> con sistema de almacenamiento de energía <input type="checkbox"/> otro: _____		
Combustible:	(Sólo para cogeneración) <input type="checkbox"/> biogas <input type="checkbox"/> biomasa <input type="checkbox"/> gas natural <input type="checkbox"/> petróleo		
Verificación de Requerimientos Generales:		Cumple:	
		SI NO	
a) Equipos de medición estén en conformidad a lo dispuesto en esta norma técnica y demás normativa aplicable.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
b) Valores de ajuste de la Protección RI en conformidad con NT.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
c) Valor de ajuste de sobretensión $V >$ de la Protección RI más cercana a la conexión a la red corresponda a 1,1 Vn.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
d) Tiempo de desenergización obtenido de la Prueba de Desconexión menor a 2 segundos.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
e) Verificación de la correcta operación del disparo de la Protección RI sobre el Interruptor de Acoplamiento (solo en caso de EGs con Protección RI centralizada).	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	N/A
f) Protección RI sellada o protegida con contraseña. Nota: Esta contraseña no debe ser conocida por el Usuario o Cliente Final.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cumple todos los requerimientos anteriores:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nombre y Firma de responsable de la Empresa Distribuidora	Nombre y Firma del Técnico Autorizado Cristian Ruiz Diaz Inst. Eléctrico y Fotovoltaico Autorizado por S.E.C. RUT: 12.884.199-7		
Fecha y hora:	26/04/2016 16:10		