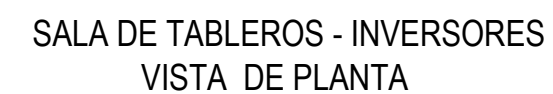
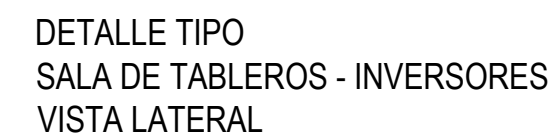


1.- LOS MATERIALES QUE REQUIEREN CERTIFICACION PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITO

2.- LOS INVERSORES TARDAN UN MINUTO APROXIMADAMENTE EN SINCRONIZARSE CON LA RED, LUEGO DE ESTE PERIODO RETOMAN LA INYECCION A LA RED. POR LO TANTO CUALQUIER VARIACION RAPIDA DE ENTRADA Y/O SALIDA DEL GRUPO ELECTROGENO, NO TENDRA IMPACTO EN LA OPERACION NORMAL DE LOS INVERSORES.



	Pkt. II.LIC	Contenido
1	d.1) f)	Plano disposición general y Layout generador FV
2	d.3)	Detalle fijeaciones de estructura y anclaje/mpeembolización
3	d.4)	Detalle fijeaciones y estructuras cortos
4	d.3)	Planos estructurales de las medidas de seguridad
5	f)	Cableado generador fotovoltaico
6	n)	Cuadros de generación Apéndice N°13 RDR01/2014
7	l) i, j)	Layout inmersores y punto de conexión
8	h)	Layout canalización
9	g) i, j)	Diagrama unifilar y control
10	k)	Plano sistema monitoreo
11		1.-Anexo:Rúbrica a Tercera

 <p>Ministerio Electricidad y Telecomunicaciones / Av. Eduardo Frei B.A. 1377 Santiago, Chile</p>  <p>GRAMMER SOLAR Chile SpA Coronel 2330 Of. 14, Providencia, Santiago de Chile www.grammer-solar.cl</p>	<p>CROQUIS DE UBICACION</p>  <p>19H 342237,96m E6299833,56m S</p>	<p>TIMBRE DE INSCRIPCION</p> <p>INSCRIPCION N° _____</p> <p>FECHA _____</p>	<p>FV Liceo Benjamin Franklin</p> <p>Layout inversores y punto de conexión</p> <p>TIPO INSTALACION: Educacional</p> <p>DIRECCION: La Plata 1668 Qta. Normal</p> <p>ACEPTACION DE PROPIETARIO</p> <p>_____ NOMBRE: Corporación Comunal de Desarrollo de Quinta Normal RUT: 70.913.100-1</p> <p>LAMINA : 7 de 11</p> <p>ESCALA: 1:X00X FECHA: 08/01/18</p> <p>PROYECTISTA</p> <p> TIMO JURADO RAMIREZ INSTALADOR AUTORIZADO SEC. LIC. CLASE "A" N° 24.689.000-5</p>