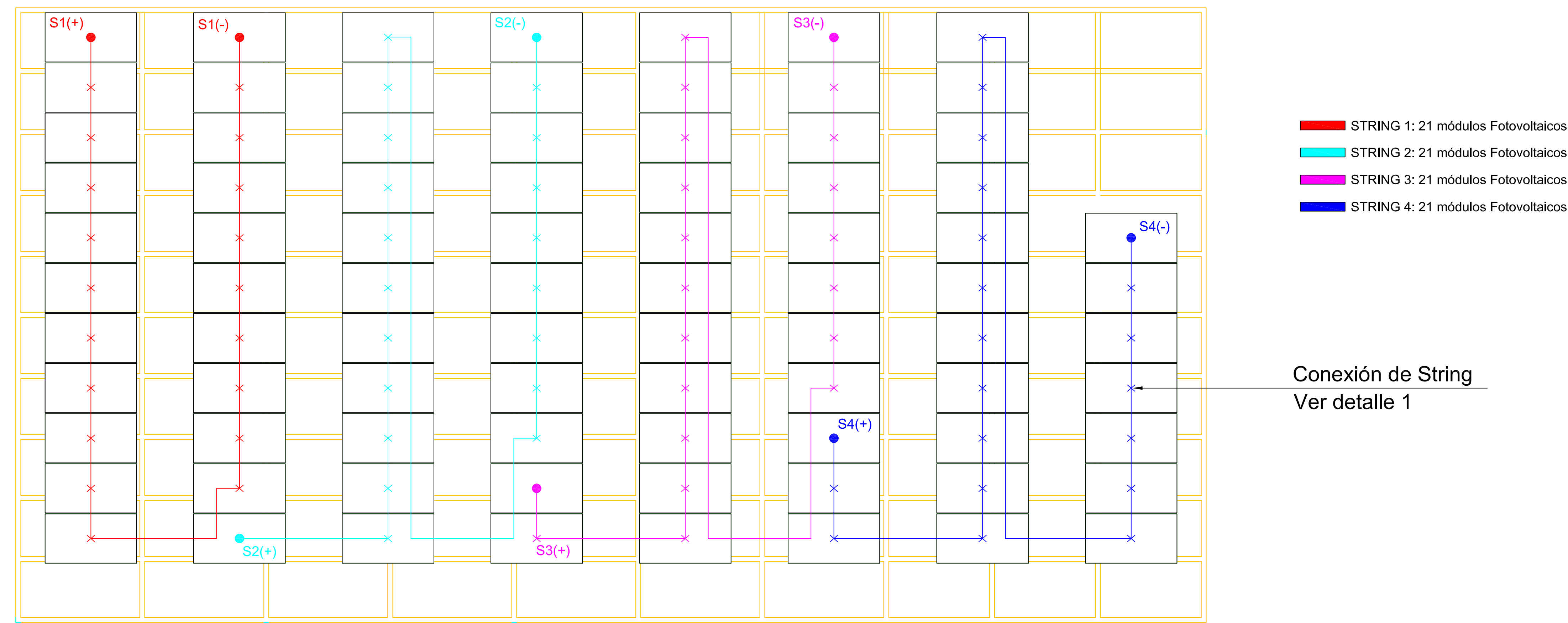
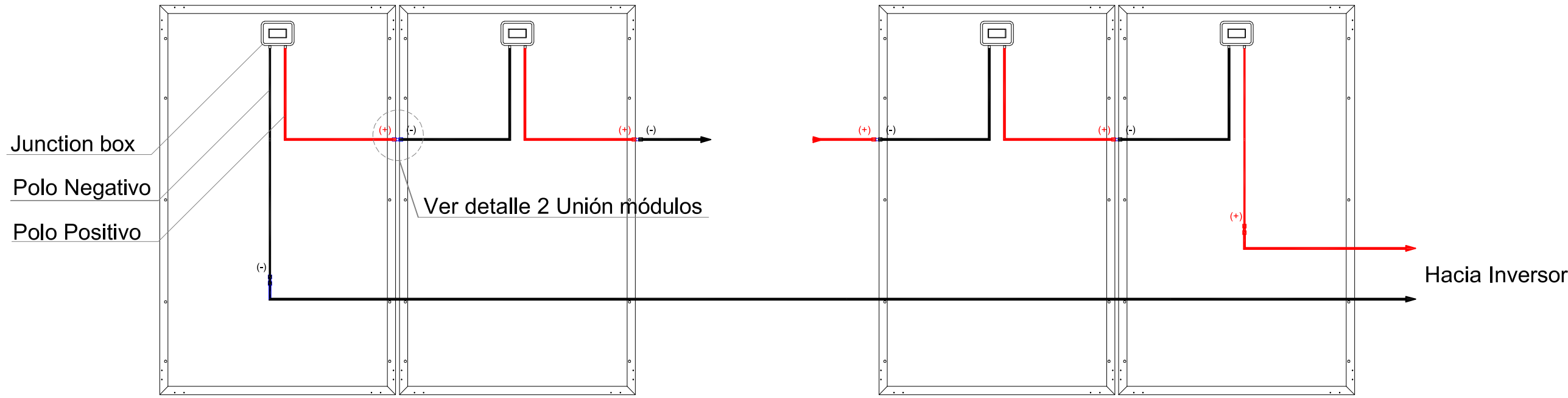


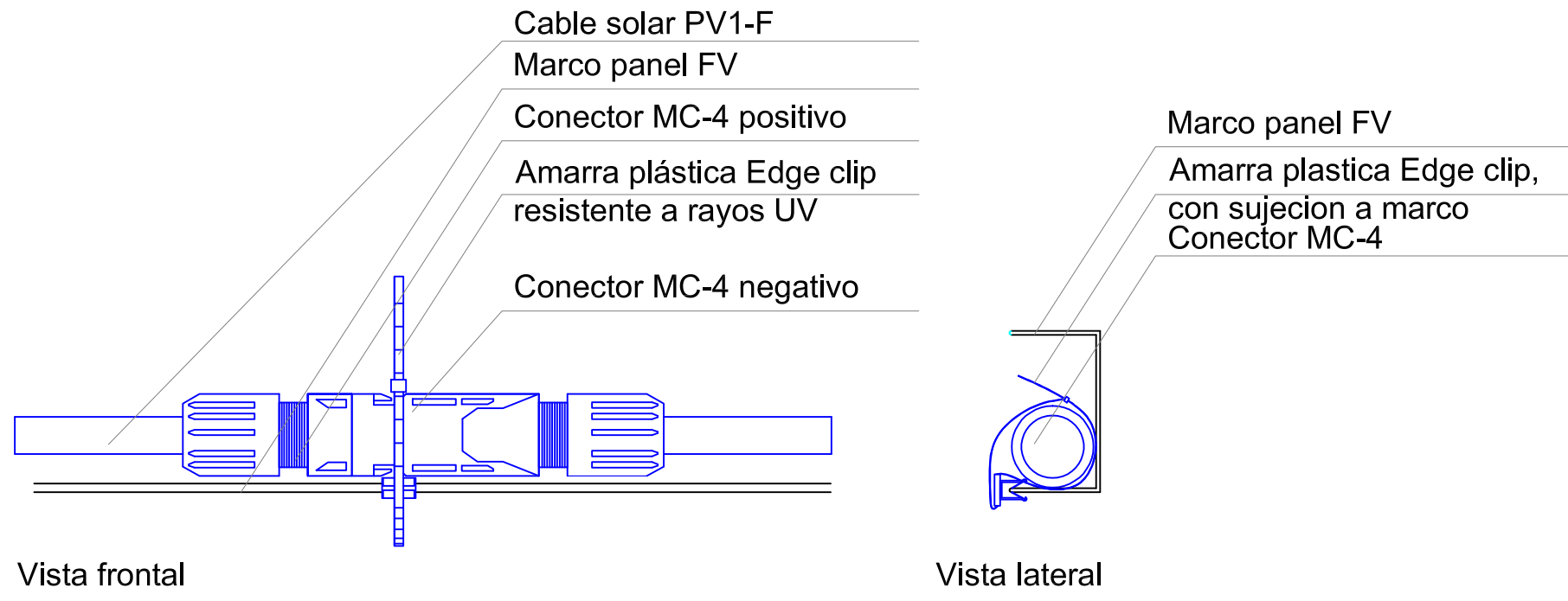
CONEXIÓN DE STRING PANELES FOTOVOLTAICOS - VISTA EN PLANTA

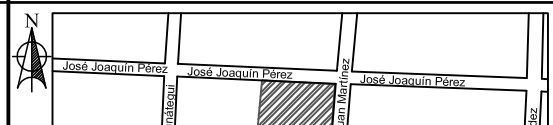


DETALLE 1: CONEXIÓN DE STRING PANELES FOTOVOLTAICOS



DETALLE 2: UNIÓN DE MÓDULOS



RESUMEN DE LAMINAS		NOTAS	CROQUIS UBICACION	INSCRIPCION SEC	PLANTA FOTOVOLTAICA TELETÓN IQUIQUE				
LAMINA	DESCRIPCION	NOTA 1: Los materiales que requieren certificación para su uso, cumplen con este requisito.		Nº _____ FECHA: _____	Plano conexión de strings				
1 de 12	Diagrama unifilnear general instalación existente.				DIRECCION: José Joaquín Pérez #999	LAMINA: 6-12	FECHA: Septiembre 2016		
2 de 12	Diagrama unifilnear instalación Fotovoltaica				CIUDAD: Iquique	ESCALA: S/E	DIBUJO: FELIPE AGUILERA		
3 de 12	Diagrama elemental eléctrico				REGION: Tarapacá	UNIDAD: S/U			
4 de 12	Cuadros de Generación en CC y CA. Cuadro de caldas de tensión y resumen de generación				ACEPTACION PROPIETARIO:	INSTALADOR:			
5 de 12	Plano de ubicación de equipos y punto de conexión				SOCIEDAD PRO AYUDA DEL NIÑO LISTADO RUT: - R.P.: - RUT: -				
6 de 12	Plano de conexión de strings								
7 de 12	Plano de canalización CC								
8 de 12	Plano de canalización CA								
9 de 12	Plano detalle de estructura								
10 de 12	Plano detalle de Alentaje								
11 de 12	Plano de detalles de piso técnico.								
12 de 12	Plano detalles de cuerdas de vida.								
					FELIPE AGUILERA MOORE INGENIERO DE EJECUCION EN ELECTRICIDAD LIC. SEC. Nº 0055406 CLASE A Fono: +569 74108569				