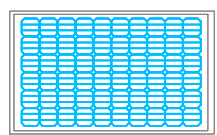


Boceto: principio de anclaje

L E Y E N D A



Panel Solar - 272 Uds.



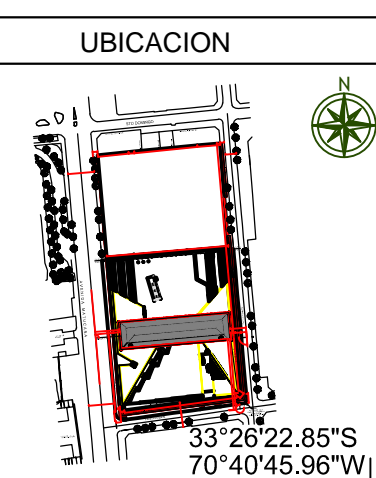
Perfil correa V2 - xxx metros



Pórtico BULNES panel eh H  
- 6 Uds. para 1 fila (2200mm.)  
Pórtico BULNES panel eh H  
- 93 Uds. para 2 filas (3800 mm.)

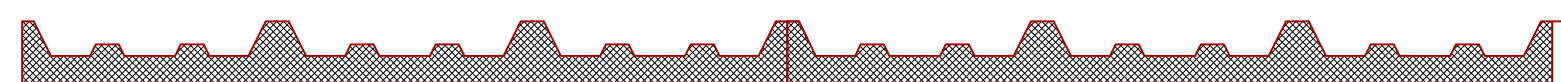
Tornillo + junta 291 Uds.

N°	Lamina	LIC	Contenido
1	d.1.)	g)	Layout general sistema, vista en plantas módulos
2	d.3.)		Detalle fijaciones de estructura e impermeabilización
3	d.3.)		Detalle fijaciones y estructuras cortes
4	d.4.)		Equipo de medidas de seguridad
5	i.1.)		Cableado generador fotovoltaico
6	p)		Cuadros de generacion Apendice N° 1+3 RDR01/2011
7	k), n)		Layout inversores y punto de conexión
8	j)		Layout canalización
9	h), l)		Diagrama unilineal y control
10	i.2.)		Diagrama elemental
11	q)		Layout Puesta a Tierra
12	m)		Plano sistema monitoreo



Observaciones.:			
Indice	Cambios	Fecha	Nombre
	Fecha	Nombre	
Realiz	22.02.17	N. Schwab	
Vis.			

Denominación		
<b>MUSEO DE LA MEMORIA</b> <b>Sistema Fotovoltaico 70,72 kWp</b>		
Dirección		
<b>Detalle fijaciones de estructura e impermeabilización</b>		
Esquema N°:	LIC N°:	Formato:
D 1.3 - 1.4	d.3),e)	A1
Proyecto N°:		
2016-09-13 CL		



Detalle: cubierta esc. 1:10