


11	TORNILLO CON TUERCA, ARANDELA Y SEPARADOR DE GOMA	Pza	4
10	PLACA PCB	Pza	1
9	LED DE ALTA INTENSIDAD ROJO	Pza	3
8	SENSOR LDR CON CÁPSULA	Pza	3
7	TORNILLO PASANTE PARA RELACIÓN PERFIL PIVOTANTE/VERTICAL	Pza	1
6	PERFIL DE ALUMINIO HUECO PIVOTANTE 1 m	Pza	1
5	REMACHE POP	Pza	12
4	ÁNGULO DE CHAPA	Pza	6
3	VINCULO SUPERIOR PERFIL VERTICAL	Pza	1
2	PERFIL VERTICAL ALUMINO 0,8 m	Pza	2
1	CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO 3mm – 0,3 m x 0,6 m	Pza	1
P.	DESCRIPCION DEL MATERIAL.	UND.	CANT.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL		
FACULTAD REGIONAL LA RIOJA		
Plano Constructivo: Dispositivo "Sin Barreras"		
Carrera	Licenciatura en Tecnología Educativa	
Estudiante	Prof. Corzi, Melanie Abril	
Tutora	Lic. Salman, Ana L.	