



NOTAS: DETALLE C (REJA)  
Material: para platinas, ángulos y gancho  
Acero estructural ASTM- A 36

Soldadura: EG010  
Todos los elementos estructurales de las rejas tienen que ser galvanizados en caliente.  
Incluye: ángulos, marcos, platinas

	<b>NORMAS PARA REDES SUBTERRÁNEAS</b> <b>TAPAS PARA CAJAS Y CÁMARAS</b> <b>REJAS PARA VENTILACIÓN EN CÁMARAS DE ENERGÍA</b>	CÓDIGO:	<b>RS4-005</b>	REV.	<b>0</b>
		DIBUJÓ:	EQUIPO EIP	REVISÓ:	EQUIPO EIP
SUBGERENCIA REDES DE DISTRIBUCIÓN		ANSI	B1	ESCALA:	
ÁREA INGENIERÍA DISTRIBUCIÓN		MEDIDAS:	milímetros (mm.)	PLATAFORMA:	AUTOCAD - DWG
		PLANO:	1 DE 1	APROBÓ:	Gerencia T&D Energía
				FECHA:	SEPTIEMBRE - 2013