
		CARACTERISTICAS TECNICAS					
		ANEXO 37					
		PROYECTO:	EVALUACIÓN Y TDR DE MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL				
		CLIENTE:	EGEMSA	CODIGO:	TES_EGM_2020_07_HD		
I. GENERALIDADES							
DESCRIPCION:		CARACTERISTICAS TECNICAS					
SISTEMA:		RED DE COMUNICACIÓN DE PLANTA - CABLEADO SERIAL RS-485					
CRITICIDAD:		MEDIA					
II. EQUIPAMIENTO: CABLES DE COMUNICACIÓN SERIAL RS-485							
CARACTERISTICA		VALORES MINIMOS REQUERIDOS			OFERTADO	OBSERVACION	
1	FABRICACION	Fabricante	Indicar				
2		Modelo	Indicar				
3	DOCUMENTACION	Manuales, Hojas de Datos	Si				
4	CABLE	Cantidad de hilos	4				
5		Hilo GND	Si				
6		Calibre	18 AWG (minimo)				
7		Apantallamiento	Si				
8	MONTAJE:	En Ductos	Si				
9		En Bandejas	Si				
10	CONDICIONES DE OPERACIÓN:	Temperatura	5 a 50 °C				
11		Humedad	10 - 95%				
12		Vibraciones	Indicar				
13		Altitud	3000 msnm				
14	CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:	Presencia de roedores	Si				
15		Temperatura	5 a 50 °C				
16		Humedad	10 - 95%				
17	EMC		Indicar				