

	EJÉRCITO NACIONAL DE COLOMBIA			
DIRECCIÓN DE	INGENIEROS	FORMATO	ESPECIFICACIONES TECNICAS	
PROCESO	DISEÑO Y DESARROLLO	CÓDIGO	DI-FT-06	
FECHA EMISIÓN	MARZO 7 DE 2011	VERSION	01	HOJA 1 DE 2

IDENTIFICACIÓN				
CAPITULO:	VOZ Y DATOS	CODIGO		SC-25
ITEM:	Realizar la respectiva ejecución de: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TORNIQUEE TEELECTROMECHANICO, BIDIRECCIONAL CARCASA Y BRAZOS FABRICADOS EN ACERO INOXIDABLE SUS304 O SUPERIOR, Nivel de Tensión 208/110V, señalización luminosa y/o acústica, con predisposición para accesorios de control de acceso tipo lectoras de tarjetas y otros, sistema de caída del brazo en caso de emergencia y retardador hidráulico. Desbloqueo automático del trípode en caso de falta de suministro eléctrico, Garantía de fábrica 1 año o superior. INCLUYE ACCESORIOS DE FIJACIÓN, CONEXIÓN Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO.	CODIGO	SC-25.62	UM UND

1. DESCRIPCION Realizar la respectiva ejecución de: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TORNIQUEE ELECTROMECHANICO, BIDIRECCIONAL CARCASA Y BRAZOS FABRICADOS EN ACERO INOXIDABLE SUS304 O SUPERIOR, Nivel de Tensión 208/110V, señalización luminosa y/o acústica, con predisposición para accesorios de control de acceso tipo lectoras de tarjetas y otros, sistema de caída del brazo en caso de emergencia y retardador hidráulico. Desbloqueo automático del trípode en caso de falta de suministro eléctrico, Garantía de fábrica 1 año o superior. INCLUYE ACCESORIOS DE FIJACIÓN, CONEXIÓN Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO.	
2. PROCEDIMIENTO DE EJECUCION <ul style="list-style-type: none"> Consultar las normas de acuerdo con el Operador de Red local. Consultar el Reglamento para Redes Internas de Telecomunicaciones RITEL. Verificar que en el trazado haya la menor cantidad de cambios de dirección posible. Cualquier detalle que se muestre en los planos o APU y no figuren en las especificaciones tendrá tanta validez como cualquiera de los tres documentos. 	
3. TOLERANCIAS PARA ACEPTACION	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
4. ENSAYOS A REALIZAR	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
5. MATERIALES	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TORNIQUEE ELECTROMECHANICO, BIDIRECCIONAL CARCASA Y BRAZOS FABRICADOS EN ACERO INOXIDABLE SUS304 O SUPERIOR, Nivel de Tensión 208/110V, señalización luminosa y/o acústica, con predisposición para accesorios de control de acceso tipo lectoras de tarjetas y otros, sistema de caída del brazo en caso de emergencia y retardador hidráulico. Desbloqueo automático del trípode en caso de falta de suministro eléctrico, Garantía de fábrica 1 año o superior.	
6. EQUIPO <ul style="list-style-type: none"> EQUIPO BASICO (Herramienta menor). 	

ELABORO: CENTRO DE COSTOS C-4 COING	REVISO:	ACTUALIZO: ANGIE YISELA HOYOS LEON
FECHA: MAYO 19 DE 2008	FECHA:	FECHA: 2020

	EJÉRCITO NACIONAL DE COLOMBIA				
DIRECCIÓN DE PROCESO	INGENIEROS	FORMATO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
FECHA EMISIÓN	DISEÑO Y DESARROLLO	CÓDIGO	DI-FT-06		
	MARZO 7 DE 2011	VERSION	01	HOJA	2 DE 2

7. DESPERDICIOS Incluidos SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Remitirse al APU	8. MANO DE OBRA Incluida SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
9. REFERENCIAS Y OTRAS ESPECIFICACIONES SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Consultar las normas de acuerdo con el Operador de Red local. Consultar Norma RITEL Reglamento de Redes Internas de Telecomunicaciones. Verificar la conformidad RETIE de los productos eléctricos de acuerdo con el artículo No. 2 "CAMPO DE APLICACIÓN", numeral 2.3 "PRODUCTOS" Tabla 2.1. 	
10. MEDIDA Y FORMA DE PAGO La medición y conteo será el resultado de cálculos efectuados sobre Planos. Se medirán longitudes en cualquier dirección y las curvas lo más aproximadas posible. El precio unitario al que se pagará será el consignado en el contrato. El costo incluye: <ul style="list-style-type: none"> MATERIALES. EQUIPO BASICO (Herramienta menor). MANO DE OBRA 	
11. NO CONFORMIDAD En caso de no conformidad con estas especificaciones, durante su ejecución ó a su terminación, las obras se considerarán como mal ejecutadas. En este evento, el Constructor deberá reconstruirlas a su costo y sin que implique modificaciones y/o adiciones en el plazo y en el valor del contrato.	
12. ANEXOS (Tablas, gráficos o esquemas) SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	