

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

IDENTIFICACIÓN				
CAPITULO:	CARPINTERIA METALICA Y EN ALUMINIO	CODIGO		ME-17.101
ITEM:	BARANDA ESCALERA.Pasamanos en tubo ø2" de acero inoxidable + platina metálica de 4mm de espesor en acero acabado con wash primer anticorrosivo y pintura esmalte tipo Pintulux color negro de Pintuco o equivalente+ vidrio templado de 8mm incoloro + accesor	CODIGO	ME-17.101	UM M

1. DESCRIPCION

Realizar la respectiva ejecución de: BARANDA ESCALERA.Pasamanos en tubo ø2" de acero inoxidable + platina metálica de 4mm de espesor en acero acabado con wash primer anticorrosivo y pintura esmalte tipo Pintulux color negro de Pintuco o equivalente+ vidrio templado de 8mm incoloro + accesor

2. PROCEDIMIENTO DE EJECUCION

- 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 ☐ NO ☒

4. ENSAYOS A REALIZAR SI ☒ NO ☐

5. MATERIALES SI ☒ NO ☐

-TUBO ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 2"
-VIDRIO TEMPLADO DE SEGURIDAD 10mm (Para ventanería. Incluye el suministro e instalación de todos los accesorios e insumos requeridos para el correcto montaje.)
-ANGULO HIERRO 1" x 3/16"
-ESMALTE SINTETICO BRILLANTE
-ANTICORROSIVO Premium
-SOLDADURA ELECTRICA Tipo WESTARCO SUPER E- 6013 DE 1/8 o equivalente.
-DILATADOR EN ACERO INOXIDABLE PARA FIJACIÓN DE VIDRIO

6. EQUIPO

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 ☒ NO ☐



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:

- MATERIALES.**

ELABORO: CENTRO DE COSTOS C-4 COING	REVISO:	ACTUALIZO: ANGIE YISELA HOYOS LEON
FECHA: MAYO 19 DE 2008	FECHA:	FECHA: 2017

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

<ul style="list-style-type: none"> • 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) <div style="float: right;"> SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> </div>