

Descripción General

Atril para uso en interiores, con sistema estructural mediante pórticos, vigas y platinas fabricado en tubería estructural de acero CR (Espesor nominal mínimo Cal. 16), piezas en aluminio inyectado o la mezcla de estos materiales ensamblados entre sí (de preferencia perfil rectangular de 2½" x 1½"). Acabado en pintura electrostática microtexturizada. Con recubrimiento exterior en tablero de triplex contrachapado de calibre 9-10mm con acabado en chapilla 'Cedro Puerto Asís' prensado al calor en fábrica, poro semi abierto y laca semimate. Incluye ducto de conectividad interior y doble pasacables en acero inoxidable. Superficie porta-hojas en madera maciza acabado en tintilla tipo nogal. Base y zócalo en platina de acero CR para sustentación y anclaje al piso. Incluye todos los accesorios para su correcta instalación y funcionamiento. **Según especificaciones técnicas equivalentes o superiores.**

Requerimientos Particulares

Ningún componente del elemento debe presentar protuberancias ni rebabas. Su diseño debe garantizar la estabilidad y firmeza durante su uso. Todas las partes o piezas que componen los elementos a suministrar deben estar debidamente tratadas de tal forma que eviten la propagación del fuego y la emisión de gases o componentes tóxicos.

Impacto al medio ambiente

Item opcional no excluyente. Es deseable que el elemento ofertado cuente con un porcentaje de reciclabilidad igual o superior al 35%. Todas sus partes o piezas deberían ser susceptibles a ser recicladas.

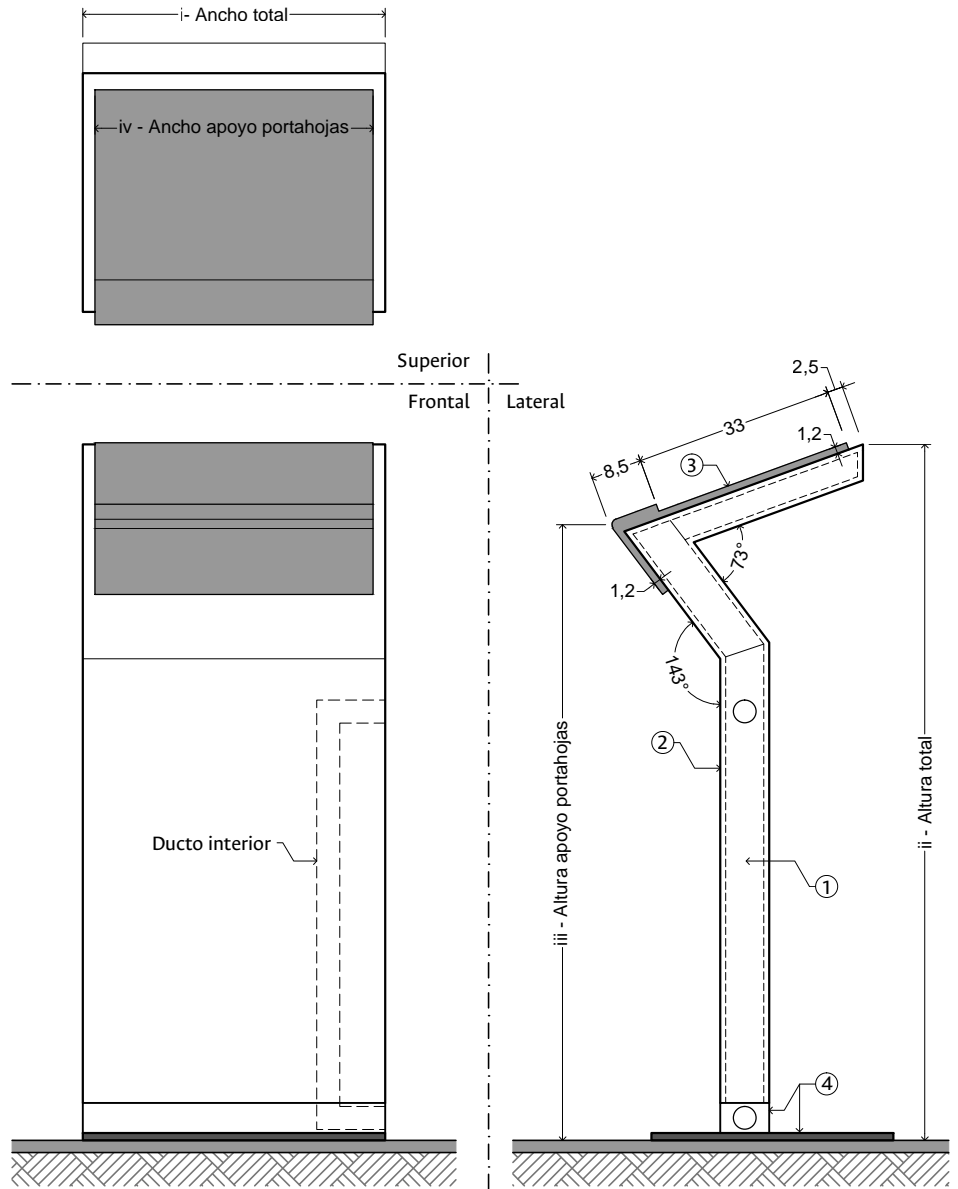
Garantía

Mínimo 5 años por defectos de fabricación. Las condiciones de garantía deben presentarse en la oferta económica o en una carta de compromiso de garantía comercial, suscrita por el representante legal.

Condiciones Generales del Documento

- El presente documento constituye solamente planos de diseño que no deben entenderse como planos de fabricación.
- La figura aquí presentada ilustra únicamente el concepto de diseño y no compromete a la Universidad Nacional de Colombia con alguna marca ni proveedor.
- La definición de colores se realizará previa presentación de muestra física a la Supervisión / Interventoría de la Dirección de Ordenamiento y Desarrollo Físico.
- El mobiliario ofertado debe incluir todos los elementos y accesorios necesarios para su instalación y funcionamiento.
- Es deber del oferente adjudicatario verificar todos los vanos en obra previo a la fabricación del mobiliario.

Dimensiones	
i	Ancho total 50cm (+/- 2.5cm)
ii	Altura total 115cm (+/- 2.5cm)
iii	Altura apoyo portahojas 100cm (+/- 2.5cm)
iv	Ancho apoyo portahojas Ancho total-5cm



Materiales

#	Parte	Descripción
1	Sistema Estructural	Pórticos, vigas y platinas fabricados en tubería estructural de acero CR (Espesor nominal mínimo Cal. 16), piezas en aluminio inyectado o la mezcla de estos materiales ensamblados entre sí (de preferencia perfil rectangular de 2½" x 1½"). Acabado en pintura electrostática microtexturizada.
2	Recubrimiento Exterior	Tablero de triplex contrachapado o equivalente de calibre 9-10mm con acabado en chapilla 'Cedro Puerto Asís' prensado al calor en fábrica, poro semi abierto y laca semimate.
3	Apoyo porta hojas	Fabricado en madera maciza (flor morado o equivalente) acabado en tintilla tipo nogal a poro semi abierto y laca semimate.
4	Base	Base y zócalo en platina de acero CR para sustentación y anclaje al piso.

Nombre: Atril Auditorio	Código: MB-ATR	Actualización: 01/01/2020	Unidades: [cm]	Escala: #####	Página: 01	De: 02
----------------------------	-------------------	------------------------------	-------------------	------------------	---------------	-----------