

### Descripción General

Mesa de colaboración adyacente, para uso interior compuesta por un sistema estructural mediante pórticos y viga fabricadas en perfil de acero CR de 1", (Espesor nominal mínimo Cal. 18 ). Platinas en acero calibre mínimo  $\frac{3}{8}$ " con bordes redondeados y con perforaciones idóneas para el paso de la tornillería. Acabado en pintura electrostática microtexturizada. Superficie fabricada en tablero tipo triplex contrachapado, (Espesor nominal 18mm) acabada en laminado decorativo de alta presión, cantos rígidos en PVC (e: 2mm) termoaderidos. Incluye todos los accesorios necesarios para su correcta instalación y funcionamiento. **Según especificaciones técnicas equivalentes o superiores.**

#### Dimensiones

<b>i</b>	Altura total	65cm (+/- 2.5cm)
<b>ii</b>	Ancho superficie	50cm (+/- 5cm)
<b>iii</b>	Profundidad superficie	40cm (+/- 5cm)
<b>iii</b>	Profundidad estructura	43cm (+/- 5cm)

### Requerimientos Particulares

Ningún componente del tablero 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.

#### Instalación

Para tablero de altura 120 a 150cm, la altura mínima de instalación desde el piso al filo inferior del mismo debe ser de mínimo 80cm.

#### Impacto al medio ambiente

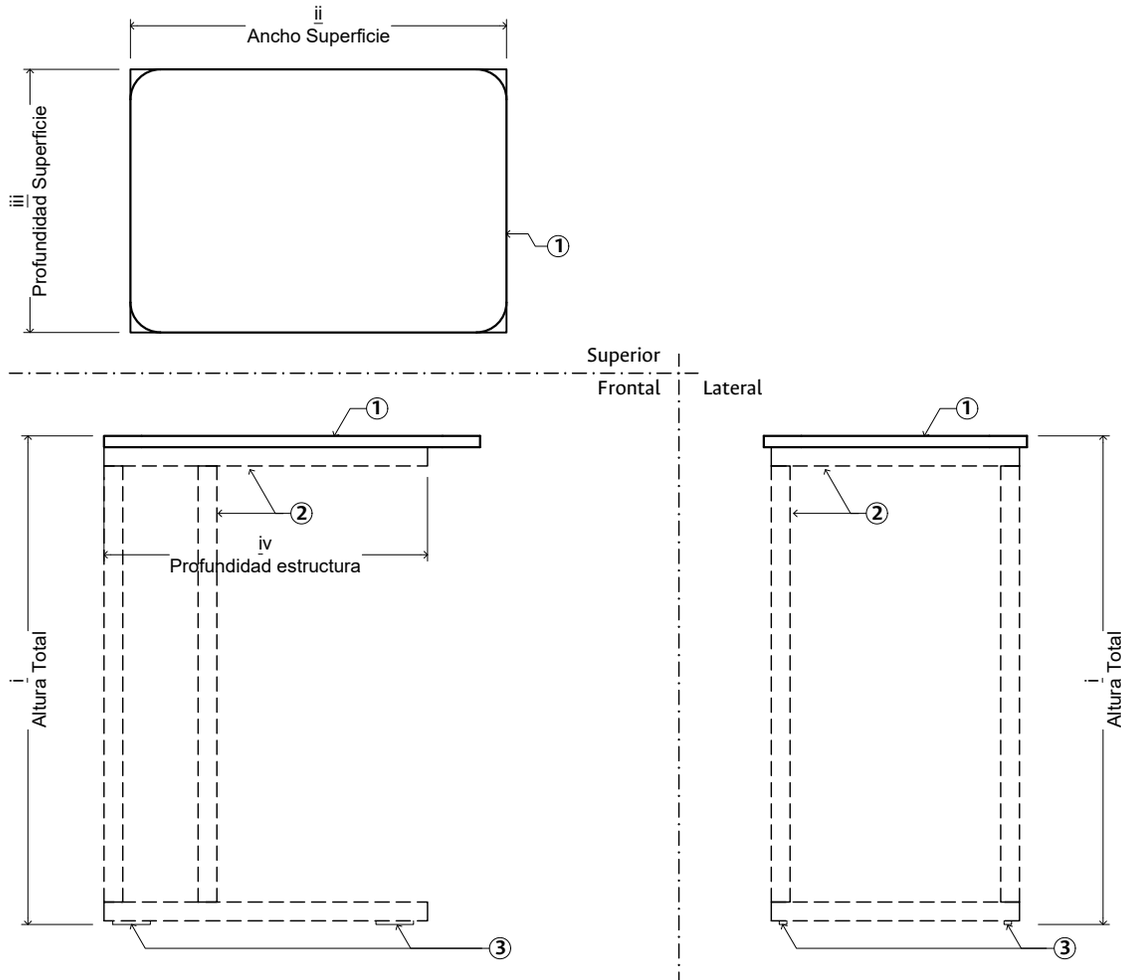
Item opcional no excluyente. Es deseable que el elemento ofertado cuente con un porcentaje de reciclabilidad igual o superior al 50%. Todas sus partes o piezas deberían ser susceptibles a ser recicladas.

#### 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.



### Materiales

#	Parte	Descripción
1	Superficie	Tablero tipo triplex contrachapado (Espesor nominal mínimo 18mm) acabada en laminado decorativo de alta presión y cantos rígidos en PVC (e: 2mm) termoaderidos. Insertos metálicos para unión a la estructura metálica.
2	Sistema Estructural	Pórticos y viga fabricadas en perfil cuadrado [1"] (Espesor nominal mínimo Cal. 18). Platinas en acero calibre mínimo $\frac{3}{8}$ " con bordes redondeados y con perforaciones idóneas (mínimo 4 puntos de sujeción por platina) para el paso de la tornillería. Acabado en pintura electrostática microtexturizada.
3	Sistema de protección a piso	Sistema que separa el mueble del piso por medio de apoyos poliméricos tipo deslizadores, unidos a la base por medio de remaches roscados.

<b>Nombre:</b> Mesa Colaboración Adyacente	<b>Código:</b> MB-MP	<b>Actualización:</b> 01/12/2019	<b>Unidades:</b> [cm]	<b>Escala:</b> 1:10	<b>Página:</b> 01	<b>De:</b> 01
---	-------------------------	-------------------------------------	--------------------------	------------------------	----------------------	------------------