

**FABRICANTE → ISMOBEL S.A.**

**MODELO → MESAS Y ALAS SERIE VENUS**

## **1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO**

### **1.1 DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Sobres de mesa y laterales fabricados en tablero aglomerado bilaminado de 25mm.. de espesor.
- Cantos rectos de PVC de 2mm. de espesor aplicados con cola termofusible con todas las aristas redondeadas con radio 2mm.
- Faldón fabricado en tablero aglomerado bilaminado de 19mm. de espesor. Cantos rectos de PVC de 2mm. de espesor aplicados con cola termofusible.
- Laterales de mesa provistos de dos tacos antideslizantes capaces de evitar movimientos involuntarios. Altura de mesa 730 mm.
- La mesa puede incorporar, a la derecha o la izquierda indistintamente, un ala de mesa con las mismas características que ésta. Este ala incorpora un faldón completo que abarca desde el costado del ala hasta el costado de la mesa ocultando totalmente el interior del espacio de trabajo.
- La mesa o el ala de mesa, puede incorporar una cajonera colgante, de dos o tres cajones, adosada por debajo de la tapa y a uno de los costados mediante cuatro tornillos que se roscan en las tuercas metálicas empotradas en el tablero. Pueden colocarse a la derecha o a la izquierda del tablero indistintamente.
- Existe la posibilidad de adquirir una mesa informática de la misma serie con las mismas características que incorpora una bandeja de teclado extraíble para mejorar acceso a los equipos informáticos.
- Posibilidad de combinar colores entre todos nuestros diseños y elegir distintos colores en una mesa para encimeras, laterales o faldón o en una cajonera para los laterales, frentes, etc.

## 1.2 FOTOGRAFÍAS



## 1.3 NORMATIVA QUE CUMPLE (SE ADJUNTAN COMO ANEXOS)

- CERTIFICADO DE CALIDAD ISO 9001:2008
- CERTIFICADO MEDIOAMBIENTAL ISO 14001:2004
- CERTIFICADO DE ENSAYOS CIDEMCO