

ANEXO 2

FICHAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS LOTE 2: MOBILIARIO SALAS DE REUNIONES ESPECÍFICO

Nº FICHA	ELEMENTO
2.01	MESA DE REUNIONES SALA DEL CONSEJO
2.02	MESA DE REUNIONES 8 PAX

Todas las imágenes 3D y fotografías incluidas en el presente documento se han utilizado con fines representativos y en ningún caso implican un compromiso con un proveedor ni recomendación de marca

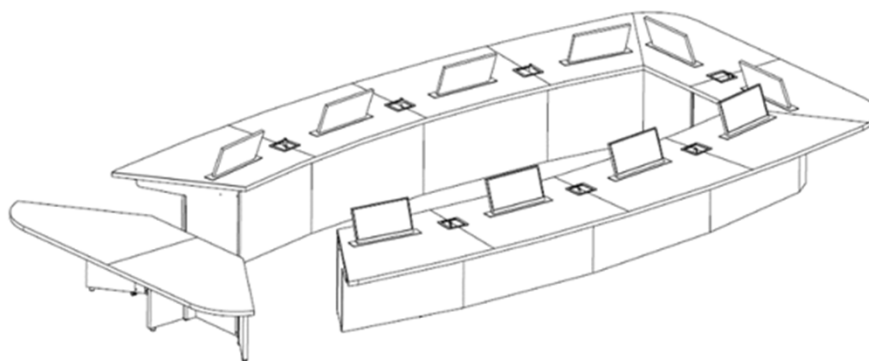


2.01 - MESA DE REUNIONES SALA DEL CONSEJO

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Mesa de juntas para Sala del Consejo, con diseño que proyecte la representatividad pública de la compañía, dado que será la imagen ante reuniones especiales de la Dirección de METRO con otras entidades y empresas.
- Se admite fabricación a medida.
- Mesa con capacidad para 20 personas, en la que se pueda instalar un sistema audiovisual compuesto por 10 monitores de 24" escamoteables (motorizados), microfonía individual de sobremesa no escamoteable y 10 cajas de conexiones.
- Dimensiones aproximadas de la mesa:
 - Largo: 6400 mm
 - Ancho: 3700 mm
 - Altura: 730 mm
- Mesa en forma de "U", según disposición del esquema inferior. Sobremesa lateral móvil para cerrar la "U".
- Zona interior de la "U" con faldón, que debe ser accesible desde el centro de la "U" para poder manipular el cableado, las pantallas y las cajas de conexiones sin molestar al usuario.
- Paneles interiores para protección de las pantallas.
- Materiales: tablero de mesa, faldón y laterales fabricados en tablero de DM de 40mm de espesor y chapa de madera natural de roble combinando dos tonalidades, una clara y otra oscura. Cantos biselados a 45°.
- Electrificación de la mesa a través de bases hasta rejiband interior para distribución de cableado a los puntos de acceso sobre tablero.
- Conexión de la estructura de la mesa a toma de tierra, para evitar la concentración de carga electrostática y evitar cualquier síntoma vinculado a la lipoatrofia semicircular.
- Mecanizados para la instalación de 10 monitores escamoteables (de 23,8"), 20 micrófonos no escamoteables y 10 cajas de conexión. Una vez adjudicado el concurso se comunicará al Contratista las dimensiones de los mecanizados (monitores escamoteables y cajas de conexión), dado que deberán realizar los cajeados para dichos mecanizados

IMÁGENES DE REFERENCIA



MONITOR ESCAMOTEABLE



CAJA CONEXIÓN



MICRÓFONO

2.02 – MESA DE REUNIONES 8 PAX

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Mesa de reuniones para 8 personas, no rectangular y modular, con forma ovalada o similar que favorezca la interlocución.
- Dimensiones máximas: 280*140 cm
- Acabado del plano del tablero del plano de trabajo
- Sobre fabricado en chapa de madera natural, de entre 25 y 30 mm, con recubrimiento de 2 mm acabado roble natural. Canto en PVC o ABS redondeado.
- Resistencia de la superficie a la abrasión mínima de 150 giros.
- Estructura metálica de espesor 1,5mm. Acabado color gris antracita (RAL 7016).
- Bandeja inferior para electrificación central en chapa de acero DC01 lacado con pintura epoxi similar a la estructura de la mesa.
- Cuatro tapas de acceso a cableado en el tablero
- Conexión de la estructura de la mesa a toma de tierra, para evitar la concentración de carga electrostática y evitar cualquier síntoma vinculado a la lipoatrofia semicircular.
- En los extremos de las patas irán colocados niveladores y deslizadores para moqueta.
- Uniones entre estructura y tablero mediante tornillería embutida tipo hembra en tablero.
- Altura total de la mesa entre 720 y 740 mm.
- Subida de cableado mediante tótem practicable.

CERTIFICACIONES EN VIGOR QUE DEBE TENER EL PRODUCTO OFERTADO Y QUE DEBEN PRESENTARSE EN LA OFERTA

Certificaciones de las siguientes normativas expedidas por organismos acreditados (Tecnalia, Aidima, CIDEMCO o equivalentes):

- **UNE-EN 527-1:2011:** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 1: Dimensiones; o equivalente.
- **UNE-EN 527-2:2017:** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 2: Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad; o equivalente.
- **UNE-EN 527-3:2017:** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia mecánica de la estructura; o equivalente.
- Los materiales y acabados deben cumplir con las especificaciones marcadas por la **UNE 89401-2:2008:** Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 2: Mesas; o equivalente.

IMÁGENES DE REFERENCIA

