



**RECOMENDACIONES  
DE USO**



# ÍNDICE

3	—	Generales
4	—	Almacenamientos y archivadores
4	—	Mesas, sillas y bancos multipropósito (metal plásticas)
5	—	Sillas universitarias
5	—	Sillas y bancos giratorias
5	—	Sillas y bancos plásticos (monoblock)
6	—	Sistemas de oficina y escritorios
6	—	Sofás y poltronas
6	—	Tándems y módulos
6	—	Sistema eléctrico
7	—	Contáctanos



Para mantener en buen estado su producto MUMA  
tenga en cuenta el manual de mantenimiento y las  
siguientes recomendaciones de uso

### Generales

- El desgaste del producto por fricción u objetos cortopunzantes no es considerado defecto del producto.
- Nunca deje húmedo el producto, esto lo deteriora.
- Evite pararse sobre el producto.
- Evite golpear el producto.
- Para muebles, sillas, sofás, poltronas y tándem que no tengan ruedas y sea necesario movilizarlo, se recomienda levantarlo (en el caso de almacenamientos estos deben estar vacíos) y realizar esta acción entre 2 personas dependiendo de sus dimensiones.
- Las estructuras pintadas no pueden recibir agua directamente, ya que pueden generar oxidación.
- Realizar ajuste periódico a los elementos de unión que lo requieran, mínimo cada 3 meses.
- Si el producto presenta algún daño funcional o estructural no continúe su uso y repórtelo a MUMA si está dentro del término de la garantía.
- No exponer productos de uso interior a condiciones de intemperie ya que esto afecta la estructura del material y durabilidad del producto

## Almacenamientos y archivadores

- Evite pararse o sentarse sobre el producto.
- Para muebles con cajones el peso máximo lo determina el tipo de riel asociado al mueble. Para el adecuado funcionamiento de rieles debes asegurar que los elementos almacenados no superen los siguientes pesos: Cajones rieles simples: 15 kilos y cajones con rieles de extensión máxima de 20 kilos.
- Ajuste periódicamente los tornillos, rieles y bisagras para evitar deterioro.
- Evite cerrar fuertemente las puertas o cajones, esto deteriora el producto.
- No forzar chapas o cajones.
- En archivadores, abra siempre el cajón de arriba antes de abrir los cajones de abajo, para garantizar el buen funcionamiento de la cerradura de trampa.
- Mantener el producto nivelado, esto permite que las cargas queden repartidas.
- Para muebles suspendidos en muros, se debe garantizar que los muros sean en mampostería. En caso de ser de Drywall deben estar reforzados en su estructura interna.
- Por seguridad evitar colgarse o recostarse en los almacenamientos.
- Las estructuras pintadas no pueden recibir agua directamente, ya que pueden generar oxidación.



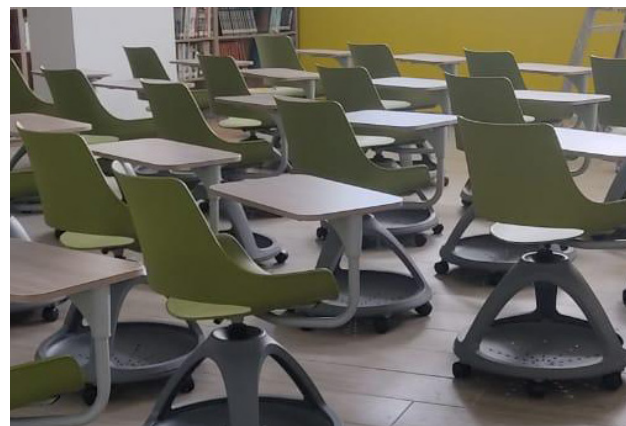
## Mesas, sillas y bancos multipropósito (metal plásticas)

- No exponer superficies o sillas de uso interior a condiciones de intemperie ya que esto afecta la estructura del material y durabilidad del producto.
- Evitar la exposición al sol directo.
- Apilar máximo el número de sillas indicadas en la ficha técnica.
- Evite sentarse en el producto cuando está apilado.



## Sillas universitarias

- No exponer superficies o sillas de uso interior a condiciones de intemperie ya que esto afecta la estructura del material y durabilidad del producto.
- Evitar la exposición al sol directo.
- Evite sentarse sobre las tabletas de escritura.
- Para tabletas abatibles en 1º y 2º manipular con suavidad, nunca someter a esfuerzos el mecanismo.
- No arrastrar el producto.



## Sillas y bancos giratorios

- Limpie regularmente las rodachinas para retirar exceso de polvo, cabellos y demás elementos.
- Ajuste periódicamente los tornillos y perillas para evitar deterioro.
- Al sentarse asegúrese que las 5 ruedas estén apoyadas sobre una superficie plana en todo momento.
- Evite golpear las partes plásticas, ya que esto daña el producto.
- Para conocer los diferentes usos de los mecanismos según la referencia de las sillas, consulta en la página web [www.muma.co](http://www.muma.co) o solicitarlos al asesor.
- Cuando se vaya a dejar de utilizar la silla giratoria, se deben graduar los brazos a su punto más bajo, para que no se golpeen contra la superficie.



## Sillas y bancos plásticos (monoblock)

- Al sentarse asegúrese de que las 4 patas estén en contacto con la superficie.
- Evite golpear las partes plásticas, esto daña el producto
- Apilar máximo el número de sillas indicadas en la ficha técnica.
- Evite sentarse en el producto cuando está apilado.
- Evitar arrastrar el producto esto lo desajusta y lo desgasta prematuramente.



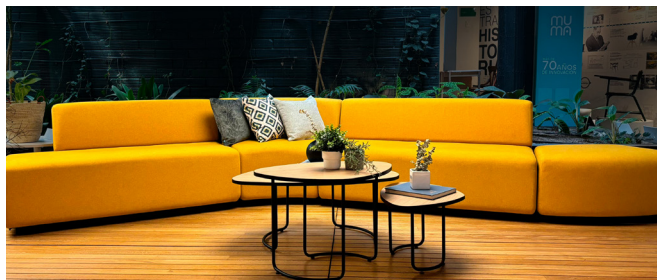
## Sistemas de oficina y escritorios

- No arrastrar la estructura completa en configuración de puestos de trabajo. En caso de realizarlo, deben hacerlo entre 3 o más personas de manera coordinada.
- Al conectar y desconectar enchufes en las canaletas, hale de la cabeza/toma y no del cable.



## Sofás y poltronas

- Al sentarse asegúrese que el producto este en contacto con la superficie.
- Ajuste periódicamente los tornillos para evitar deterioro.
- Evite pararse sobre el producto.
- Para mover el producto no lo arrastre, se debe levantar en lo posible entre 2 personas según el peso del producto.



## Tándems y módulos

- No utilizar con asiento, las superficies incorporadas a los productos.
- Verificar que el producto siempre se encuentre nivelado.
- No levantar la estructura de la superficie. Cuando aplique hacerlo hazlo desde la estructura metálica.
- No arrastrar el producto, para levantarlo se debe hacer entre 2 o más personas.
- Evite pararse sobre el producto.
- Evite golpear el producto.
- Los productos no pueden recibir agua directamente, ya que pueden generar oxidación en las estructuras metálicas y deterioro en los demás componentes.



## Sistema eléctrico

- Al desconectar la extensión eléctrica de la toma de corriente, hale desde el enchufe, no del cable,
- El stick de electrificación se debe movilizar desde la torre y no del cable. No conectarle extensiones adicionales.
- No exceder el número de conexiones para la que está diseñado el sistema eléctrico (tomas corrientes o USB).





[www.muma.co](http://www.muma.co)



Contáctanos