

# CERTIFICADO DE PRODUCTO

## Mobiliario de Colectividades

**SOLICITANTE:** **GRUPO FORMA 5, S.L.U.**  
C/ Acueducto, 12-14  
Pol. Ind. Carretera de la Isla  
41700 DOS HERMANAS (Sevilla)

**Nº CERTIFICADO:** 0103248

**SERIE:** **GLOVE LOUNGE**

**PRODUCTO:** Sillones

**REFERENCIAS INCLUIDAS EN EL ALCANCE DE LA CERTIFICACIÓN:**  
Ver anexo.

**PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:**

	PROCEDIMIENTO	ESPECIFICACIÓN
Sillones	UNE-EN 1022:2019 UNE-EN 1728:2013	UNE-EN 16139:2013/vc 2015 Nivel de ensayo L1
Materiales	Especificaciones técnicas establecidas por TECNALIA y citadas en el anexo técnico.	

**SISTEMA DE CERTIFICACIÓN:**

- Inspección inicial del sistema de producción y control del fabricante.
- Ensayo inicial del tipo del producto.
- Vigilancia, supervisión y evaluación periódica del sistema de calidad.
- Ensayos periódicos por muestreo, de materias primas tomadas en fábrica.
- Ensayos periódicos por muestreo, de productos acabados.

*Los ensayos realizados para cumplimentar este esquema de certificación han sido realizados en los laboratorios de TECNALIA, laboratorios acreditados por ENAC según se establece (entre otros) en el expediente nº4/LE024.*

**Fecha de entrada de vigor:** 24.11.2021  
**Fecha de actualización:** 21.07.2023  
**Válido hasta:** 24.07.2026

Nº serie: 010324801-E

Carlos Nazabal Alsua  
Director Gerente

La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas por TECNALIA R&I CERTIFICACION. El estado de vigencia puede confirmarse mediante consulta en [www.tecnaliacertificacion.com](http://www.tecnaliacertificacion.com)

## ANEXO CERTIFICADO DE PRODUCTO nº:0103248

### Especificaciones de producto

Altura:	Respaldo bajo: 73 cm. Respaldo alto: 96,4 cm.
Ancho (sin brazos / con brazos):	72/74,5 cm.
Fondo:	Respaldo bajo: 69,5 cm. Respaldo alto: 76 cm.
Materiales:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Monocasco, respaldo alto o bajo, de espuma sobreinyectada de alta densidad tapizada.</li><li>- Tipos de estructuras:<ul style="list-style-type: none"><li>- Fija de 4 patas cónicas fabricadas en madera natural de haya.</li><li>- Giratoria de 4 radios fabricada en aluminio inyectado con forma cónica.</li><li>- Giratoria piramidal fabricada en acero y recubierta de madera de haya.</li></ul></li></ul>
Acabados:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Proceso de pintura sobre metal.</li><li>- Proceso de barnizado.</li><li>- Otros acabados: recubrimientos electroquímicos, aluminio anodizado.</li></ul>