

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: 0103250

SERIE: **MARINA**

PRODUCTO: Sillas, Butacas y Sofás.

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

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

	PROCEDIMIENTO	ESPECIFICACIÓN
Sillas		
Butacas	UNE-EN 1022:2019	UNE-EN 16139:2013/vc 2015
Sofás	UNE-EN 1728:2013	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: 28.03.2023
Fecha de actualización: 21.07.2023
Válido hasta: 24.07.2026

Nº serie: 010325001-E

Carlos Nazabal Alsua
Director Gerente

ANEXO CERTIFICADO DE PRODUCTO nº:0103250

Especificaciones de producto

- A. Sillas**
- B. Butacas**
- C. Sofás**

Altura (mm):	A: 749,30. B: 675,90. C: 675.60
Profundidad (mm):	A: 536,60 B: 647,90. C: 646.80
Ancho (mm):	A: 630,90. B: 766,40. C: 1.528,40.
Materiales:	<ul style="list-style-type: none">- Estructura metálica formada por 4 patas de tubo de acero de Ø22mm.- Pintura epoxi.- Espuma de inyección.- Tapicerías.
Acabados:	<ul style="list-style-type: none">- Proceso de pintura sobre metal.