



# Certificado de Producto TECNALIA

## Mobiliario de Oficina

<b>Solicitante:</b>	<b>DYNAMOBEL, S.A.</b> Ctra. Madrid km.24 31350 – PERALTA (Navarra) www.dynamobel.com	
<b>Nº Certificado:</b>	0103412	
<b>Serie:</b>	GRADE	
<b>Producto:</b>	Mesas operativas	
<b>Referencias incluidas en el alcance de la certificación:</b>	Todas las referencias incluidas en su catálogo técnico/tarifa de precios.	
<b>Principales características certificadas:</b>	<b>PROCEDIMIENTO ENSAYO</b>	<b>ESPECIFICACIÓN</b>
	Mesas Materiales	UNE-EN 527-1:2011 UNE-EN 527-2:2017 Especificaciones técnicas establecidas por TECNALIA y citadas en el anexo técnico
<b>Sistema de certificación :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Inspección inicial del sistema de producción y control del fabricante</li><li>– Ensayo inicial del tipo del producto</li><li>– Vigilancia, supervisión y evaluación periódica del sistema de calidad</li><li>– Ensayos periódicos por muestreo, de materias primas tomadas en fábrica</li><li>– Ensayos periódicos por muestreo, de productos acabados</li></ul> <p><i>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.</i></p>	

Fecha de entrada de vigor: 13.01.2017

Fecha de actualización: 09.06.2019

Válido hasta: 09.06.2022

Nº serie: 010341201-E



Area Anardi, nº 5  
20730 AZPEITIA (Guipúzcoa)  
Tel.: 678 860 822

Este certificado no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente.  
La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas.  
El estado de vigencia puede confirmarse mediante consulta en [www.tecnaliacertificacion.com](http://www.tecnaliacertificacion.com)



Carlos Nazabal Alsua  
Director Gerente