



# Certificado Integrado TECNALIA Mobiliario de Oficina

## ANEXO TÉCNICO

### 1. CALIDAD DE MATERIALES Y ACABADOS

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
Materiales para mobiliario de oficina. Parte 1: Sillas	UNE 89401-1:2008	UNE 89401-1:2008
Materiales para mobiliario de oficina. Parte 2: Mesas	UNE 89401-2:2008	UNE 89401-2:2008
Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: Armarios y archivadores	UNE 89401-3:2008	UNE 89401-3:2008
Materiales para mobiliario de oficina. Parte 4: Biombos	UNE 89401-4:2010	UNE 89401-4:2010

### 2. SEGURIDAD DE PRODUCTO

#### 2.1. MESAS

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
Dimensiones	UNE-EN 527-1:2011	UNE-EN 527-1:2011
Requisitos de seguridad	UNE-EN 527-2:2003	UNE-EN 527-2:2003
Ensayos mecánicos	UNE-EN 527-3:2003	UNE-EN 527-3:2003

#### 2.2. ARMARIOS, BLOQUES Y ARCHIVADORES

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
Requisitos generales de seguridad	UNE-EN 14073-2:2005	UNE-EN 14073-2:2005
Requisitos de seguridad de la estructura y las partes móviles	UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14074:2005	UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14074:2005

#### 2.3. BIOMBOS

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
Dimensiones	UNE-EN 1023-1:1996	UNE-EN 1023-1:1996
Requisitos generales de seguridad	UNE-EN 1023-2:2001	UNE-EN 1023-2:2001
Ensayos mecánicos	UNE-EN 1023-3:2001	UNE-EN 1023-3:2001
Medición de la absorción de la acústica en una cámara reverberante	UNE-EN ISO 354 :2004	Valor informativo

#### 2.4. SILLAS DE OFICINA

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
Dimensiones	UNE-EN 1335-1:2001/AC:2003	UNE-EN 1335-1:2001/AC:2003
Requisitos generales	UNE-EN 1335-2:2009	UNE-EN 1335-2:2009
Ensayos mecánicos	UNE-EN 1335-3:2009	UNE-EN 1335-3:2009

#### 2.5. SILLAS DE CONFIDENTE

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
Resistencia, durabilidad y seguridad	UNE-EN 16139:2013	UNE-EN 16139:2013

#### 2.6. MESAS DE REUNIONES Y MESAS AUXILIARES

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
Resistencia, durabilidad y seguridad	UNE-EN 15372:2008	UNE-EN 15372:2008

### 3. ERGONOMIA Y ENTORNOS DE TRABAJO SALUDABLES

#### 3.1. ADECUACION DEL PRODUCTO

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
Mesas de trabajo: dimensiones	UNE-EN 527-1:2011	UNE-EN 527-1:2011
Sillas de trabajo: dimensiones	UNE-EN 1335-1:2001+AC:2003	UNE-EN 1335-1:2001+AC:2003

#### 3.2. ADECUACION DEL ENTORNO

REQUISITOS	NORMA	ESPECIFICACION
Concepción del puesto de trabajo y exigencias posturales	UNE-EN 9241-5:1999	UNE-EN 9241-5:1999
Concepción del puesto de trabajo y exigencias posturales	RD 488/1997 (1)	RD 488/1997

(1) Ver documento de interpretación del RD 488/1997 y Guía de desarrollo del INSHT (Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo).

### 4. SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL Y SOCIAL

REQUISITOS	NORMA	ESPECIFICACION
Sustainability requirements for office and non-domestic furniture for indoor use	FEMB Ed. 1/10-2014	> 32 Puntos

### 5. ACCESIBILIDAD

REQUISITOS	NORMA	ESPECIFICACION
Accesibilidad, Seguridad y Salud en entornos de trabajo en oficinas	TECNALIA Rev. 8/06-2015	> 15 Puntos

### 6. COMPORTAMIENTO AL FUEGO

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
Ensayos de reacción al fuego de productos. Determinación del calor bruto de combustión de los materiales	UNE-EN ISO 1716:2011	Resultado de ensayos: Poder Calorífico Superior de los materiales constituyentes
Determinación del calor bruto de combustión del mobiliario	Cálculos de tipo	Valor declarado: PCS del producto acabado, para estimar la carga de fuego en oficinas (a partir del ensayo de materiales)



TECNALIA R&I Certificación, S.L.  
Area Anardi 5  
20730 AZPEITIA (Gipuzkoa)  
Tel.: 678 860 822

MOBILIARIO DE OFICINA  
El producto ensayado cumple con los requisitos establecidos en el Reglamento Técnico del Certificado Integrado TECNALIA para Mobiliario de Oficina

tecnalia



Certificado  
INTEGRADO

# Certificado Integrado TECNALIA

*Calidad de los materiales, Seguridad del Producto,  
Entornos de trabajo saludables, Sostenibilidad ambiental y social,  
Accesibilidad y Comportamiento frente al fuego*

Solicitante:	<b>DYNAMOBEL, S.A.</b> Ctra. Madrid km.24 31350 – PERALTA (Navarra) Tel.:+ 34 948 750 000 www.dynamobel.com														
Nº Certificado:	CIT240306														
Serie:	SLAT 4C														
Producto:	Sillas Confidente														
Referencias incluidas en el alcance de la certificación:	Todas las referencias incluidas en su catálogo técnico/tarifa de precios.														
Principales características certificadas	<table border="1"><thead><tr><th>CATEGORIA IMPACTO</th><th>VALOR</th></tr></thead><tbody><tr><td>• Calidad de los materiales</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Seguridad de producto</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Entornos de trabajo saludables</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Sostenibilidad ambiental y social</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Accesibilidad</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Comportamiento frente al fuego</td><td>Valor Declarado</td></tr></tbody></table>	CATEGORIA IMPACTO	VALOR	• Calidad de los materiales	SATISFACTORIO	• Seguridad de producto	SATISFACTORIO	• Entornos de trabajo saludables	SATISFACTORIO	• Sostenibilidad ambiental y social	SATISFACTORIO	• Accesibilidad	SATISFACTORIO	• Comportamiento frente al fuego	Valor Declarado
CATEGORIA IMPACTO	VALOR														
• Calidad de los materiales	SATISFACTORIO														
• Seguridad de producto	SATISFACTORIO														
• Entornos de trabajo saludables	SATISFACTORIO														
• Sostenibilidad ambiental y social	SATISFACTORIO														
• Accesibilidad	SATISFACTORIO														
• Comportamiento frente al fuego	Valor Declarado														
Sistema de evaluación de la conformidad :	En conformidad con Reglamento Técnico RT24 "Certificado Integrado TECNALIA. Requisitos para el mobiliario de oficina".														

Fecha de entrada de vigor: **09/06/2015**  
Fecha de actualización: **03/06/2016**  
Válido hasta: **09/09/2016**  
Nº serie: **CIT24030601-E**

  
Carlos Nazabal Alsua  
Director Gerente

tecnalia  
certificación

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 a través del código QR o mediante consulta en [www.tecnaliacertificacion.com](http://www.tecnaliacertificacion.com)





# Certificado Integrado TECNALIA

*Calidad de los materiales, Seguridad del Producto,  
Entornos de trabajo saludables, Sostenibilidad ambiental y social,  
Accesibilidad y Comportamiento frente al fuego*

<b>Solicitante:</b>	<b>DYNAMOBEL, S.A.</b> Ctra. Madrid km.24 31350 – PERALTA (Navarra) Tel.:+ 34 948 750 000 www.dynamobel.com														
<b>Nº Certificado:</b>	CIT240306														
<b>Serie:</b>	SLAT 4C														
<b>Producto:</b>	Sillas Confidente														
<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>	<table border="1"><thead><tr><th>CATEGORIA IMPACTO</th><th>VALOR</th></tr></thead><tbody><tr><td>• Calidad de los materiales</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Seguridad de producto</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Entornos de trabajo saludables</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Sostenibilidad ambiental y social</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Accesibilidad</td><td>SATISFACTORIO</td></tr><tr><td>• Comportamiento frente al fuego</td><td>Valor Declarado</td></tr></tbody></table>	CATEGORIA IMPACTO	VALOR	• Calidad de los materiales	SATISFACTORIO	• Seguridad de producto	SATISFACTORIO	• Entornos de trabajo saludables	SATISFACTORIO	• Sostenibilidad ambiental y social	SATISFACTORIO	• Accesibilidad	SATISFACTORIO	• Comportamiento frente al fuego	Valor Declarado
CATEGORIA IMPACTO	VALOR														
• Calidad de los materiales	SATISFACTORIO														
• Seguridad de producto	SATISFACTORIO														
• Entornos de trabajo saludables	SATISFACTORIO														
• Sostenibilidad ambiental y social	SATISFACTORIO														
• Accesibilidad	SATISFACTORIO														
• Comportamiento frente al fuego	Valor Declarado														
<b>Sistema de evaluación de la conformidad :</b>	En conformidad con Reglamento Técnico RT24 "Certificado Integrado TECNALIA. Requisitos para el mobiliario de oficina".														

Fecha de entrada de vigor: **09/06/2015**  
Fecha de actualización: **05/09/2016**  
Válido hasta: **09/06/2019**  
Nº serie: **CIT24030602-E**

Carlos Nazabal Alsua  
Director Gerente

**tecnalia**  
**certificación**

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 a través del código QR o mediante consulta en [www.tecnaliacertificacion.com](http://www.tecnaliacertificacion.com)

