

Certificado

Norma de aplicación **UNE-EN ISO 14006:2011 Sistemas de gestión ambiental. Directrices para la incorporación del ecodiseño.**

Nº de registro del certificado 00/090069

TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing S.A. certifica:

Titular del certificado:

JG
Open Systems

J.G. GROUP BURO, S.A.
Ctra. Sabadell a Mollet Km. 5
E - 08130 Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona)

Ámbito de aplicación: Diseño y desarrollo ambiental de "Muebles de Oficina" para las etapas referidas a Adquisición y elección de materias primas, Fabricación, Distribución y Transporte, Uso y Fin de vida.

Mediante auditoría realizada, según consta en el informe nº 00/090069 se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma UNE-EN ISO 14006:2011.

La fecha límite para la auditoría de seguimiento es 01-28 (mm-dd).

Validez: Este certificado es válido desde 2019-02-19 hasta 2022-02-18.
Primera auditoría de certificación 2010.

2019-02-19

TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de Llobregat

TECNALIA



PRODUCTO
CERTIFICADO

01.22/06

marca de calidad TECNALIA

mobiliario de oficina

certificado

SOLICITANTE

J.G. Group Buró, S.A.
Ctra. de Sabadell a Mollet, km. 5
08130 STA. PERPETUA DE MOGODA (Barcelona)
Tel.: + 34 93 5443434 / Fax: + 34 93 5443643
www.jggroup.com

Nº CERTIFICADO

0102222

SERIE CERTIFICADA

QBUC

ALCANCE DE LA ACREDITACION

BUCS

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS CERTIFICADAS

	PROCEDIMIENTO ENSAYO	ESPECIFICACIÓN
BUCS	UNE-EN 14073-2:2005 UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14074:2005	UNE-EN 14073-2:2005 UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14074:2005
MATERIALES	especificaciones técnicas establecidas por TECNALIA y citadas en el anexo técnico	

SISTEMA DE CERTIFICACIÓN UTILIZADO

- 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 los expedientes nº4/LE024.

FECHA DE EMISIÓN: 02.12.2011
FECHA DE RENOVACIÓN: 08.05.2017
FECHA DE VENCIMIENTO: 30.06.2020
Nº serie: 010222202-E

La Certificación mantiene su vigencia hasta notificación en contra.


Carlos Nazabal Alsua
Director Gerente

tecnalia
certificación

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

El alcance del certificado se limita a los productos cuyas referencias comerciales, materiales y datos técnicos se especifican en la ficha técnica suministrada por el solicitante. Este certificado no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente. La presente certificación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones suspensiones temporales y retiradas. El estado de vigencia puede confirmarse a través del código QR.

