

TECNALIA



PRODUCTO
CERTIFICADO

01.32/15

Certificado de Producto TECNALIA

Mobiliario de Oficina

Solicitante:	GRUPO FORMA 5, S.L.U. C/ Acueducto, 12-14 - Pol. Ind. Carretera de la Isla 41700 DOS HERMANAS (Sevilla) www.forma5.com		
Nº Certificado:	0103216		
Serie:	NEO		
Producto:	Mesas de Dirección y Mesas Operativas		
Referencias incluidas en el alcance de la certificación:	Todas las referencias incluidas en su catálogo técnico/tarifa de precios.		
Principales características certificadas:	PROCEDIMIENTO ENSAYO	ESPECIFICACIÓN	
	Mesas	UNE-EN 527-1:2011 UNE-EN 527-2:2017	UNE-EN 527-1:2011 UNE-EN 527-2:2017
	Materiales	Especificaciones técnicas establecidas por TECNALIA y citadas en el anexo técnico	
Sistema de certificación :	<ul style="list-style-type: none">- 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 <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 en (entre otros) en el expediente nº4/LE024.</i></p>		

Fecha de entrada de vigor: 19.06.2015
Fecha de actualización: 16.10.2018
Válido hasta: 24.07.2020
Nº serie: 010321602-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



AENOR

Certificado del Sistema de Gestión de Ecodiseño



ED-0001/2015

AENOR certifica que la organización

GRUPO FORMA 5, S.L.U.

dispone de un sistema de gestión de Ecodiseño conforme con la norma UNE-EN ISO 14006:2011

para las actividades: El diseño de mobiliario de oficina:
Asientos y sistema de paneles. (LETS)
Mobiliario dirección: (Vektor, Blok Dirección, Neo Dirección, V30 Dirección, F25 Dirección).
Mobiliario Operativo: (M10, V30, F25, Zama, Neo, Zama Next).
Sillas Oficina: (Sentis, Infor, Sense, Eben, Kineo, 3.60, 2K8, Spot, Dot).
Sillas Colectividad: (Plural, Flavia, Glove, Kool, Cappa, Curvae).
Almacenaje: (Armario Barnizado, Armario Bilaminado y Armario Metálico).
Buc Barnizado, Buc Bilaminado y Buc Metálico).

que se realiza/n en: PI CTRA LA ISLA, CL ACUEDUCTO, 12-14. 41703 - DOS HERMANAS (SEVILLA)

Fecha de primera emisión: 2015-02-27
Fecha de última emisión: 2018-02-27
Fecha de expiración: 2021-02-27

A blue ink handwritten signature, appearing to read 'Rafael GARCÍA MEIRO', written over a horizontal line.

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

RELACIÓN DE PRODUCTOS/PROYECTOS A LOS QUE SE HA APLICADO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE ECODISEÑO DE FORMA SATISFACTORIA

Los productos/proyectos a los que se aplica el sistema de gestión ambiental del proceso de diseño y desarrollo conforme a las exigencias de la norma UNE-EN ISO 14006, con certificado nº: ED-0001/2015 para GRUPO FORMA 5, S.L.U. son:

PROYECTO PANELES TAPIZADOS: LETS
PROYECTO ASIENTOS AREAS COMUNES: LETS

Incorporados a 2017-01-16:

MOBILIARIO OPERATIVO: (M10, V30, F25, ZAMA, NEO, ZAMA NEXT)

SILLAS COLECTIVIDAD: (PLURAL, FLAVIA, GLOVE, KOOL, CAPPA, CURVAE)

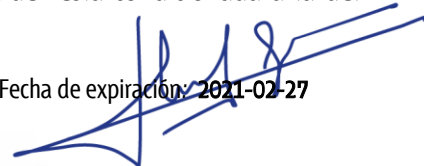
ALMACENAJE: (ARMARIO BARNIZADO, ARMARIO BILAMINADO Y ARMARIO METALICO. BUC BARNIZADO, BUC BILAMINADO Y BUC METALICO)

SILLAS OFICINA: (SENTIS, INFOR, SENSE, EBEN, KINEO, 3.60, 2K8, SPOT, DOT)

MOBILIARIO DIRECCION: (VEKTOR, BLOK, NEO, V30, F25)

Este documento depende del Certificado con nº ED-0001/2015 y su validez está condicionada a la del certificado que se cita.

Fecha de primera emisión: **2015-02-27** Fecha de última emisión: **2018-02-27** Fecha de expiración: **2021-02-27**



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General