

# AENOR

## Certificado del Sistema de Gestión de Ecodiseño



**ED-0001/2015**

AENOR INTERNACIONAL, S.A.U. 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).  
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 realizan en: PI CTRA LA ISLA, CL ACUEDUCTO, 12-14. 41703 - DOS HERMANAS  
(SEVILLA)

Fecha de primera emisión: 2015-02-27  
Fecha de última emisión: 2017-01-16  
Fecha de expiración: 2018-02-27

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Avelino Brito Marquina".

Avelino BRITO MARQUINA  
Director General

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

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, 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)**

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

Avelino BRITO MARQUINA  
Director General

A quien corresponda:

CIDEMCO – Centro Tecnológico de Investigación Tecnológica certifica que los bucs de referencias «BR13 (888)» y «BP43 (888)», ambos de los programas FORNOVA, VENEZIA, ROMA, NEO, AVANTI 2, AVANTI 3 y ARKADE, de FORMA 5, S.A. han superado con resultado *satisfactorio* los ensayos realizados de acuerdo con las normas siguientes:

- prEN 14073-2:2000: *Mobiliario de oficina. Muebles para el almacenamiento. Parte 2: Requisitos de seguridad.*
- prEN 14073-3:2000: *Mobiliario de oficina. Muebles para el almacenamiento. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y resistencia de la estructura.*
- prEN 14074:2000: *Mobiliario de oficina. Escritorios y muebles para el almacenamiento. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles.*

CIDEMCO considera que los bucs «BR13 (888)» y «BP43 (888)» engloban las combinaciones más desfavorables de los programas FORNOVA, VENEZIA, ROMA, NEO, AVANTI 2, AVANTI 3 y ARKADE, por lo cual, de acuerdo con el reglamento interno de certificación, establece que un resultado satisfactorio de los bucs implica la certificación de todos los bucs de los programas.

Esta certificación se hace extensible a los bucs de los programas FORNOVA, VENEZIA, ROMA, NEO, AVANTI 2, AVANTI 3 y ARKADE de las características siguientes:

- Bucs pedestales o rodantes
- Bucs de madera de hasta 700 x 420 x 800 mm
- Bucs con varios cajones (hasta 4) y archivos (hasta 2)

Para que así conste y surta los efectos oportunos, se expide este documento en Azpeitia el 14 de diciembre de 2004

Código documento CE11214 1204



Asier Maiztegi

Director Dpto. Amueblamiento

NOTA: En el informe nº 11214 se recogen los procedimientos y los resultados obtenidos en los ensayos, representativos del muestreo realizado por CIDEMCO.