



**ISCERTIA**  
EVALUACIÓN & CERTIFICACIÓN

# CERTIFICACIÓN

Certification

Concedida a / Awarded to

**INDUSTRIAS SYTA VILLAREAL, S.L.**

Carretera de Onda, 58. Villareal. 12540 Castellón

ESPAÑA

**Iscertia Evaluación & Certificación certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:**

Iscertia Evaluación & Certificación certifies that the Management System has been audited and found to be in accordance with the requirements of standard:

**NORMA / STANDARD**

**ISO 14006:2011**

**El Sistema de Gestión se aplica a:**  
Scope of certification:

Fabricación de Mobiliario de Oficina

Manufacture of Office Furniture

**Número del Certificado**  
Certificate Number

**ES20190156**

**Directora de Certificación**  
Certification Manager

**Fecha de certificación inicial con otra Entidad de Certificación:**  
Original Approval Date with Other Certification Body

**19/08/2019**

**Aprobación original:**  
Original approval date:

**19/08/2019**

**Certificado en vigor:**  
Effective date:

**05/12/2019**

**Caducidad del certificado:**  
Certificate expiration date:

**18/08/2022**

**Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación.**  
This certificate is valid, subject to the general and specific terms and conditions of certification services.

Entidad de Certificación / Certification Body: **ISCERTIA EVALUACIÓN & CERTIFICACIÓN,**  
Calle Bahía de Pollensa, nº 5, 28042 Madrid





**ISCERTIA**  
EVALUACIÓN & CERTIFICACIÓN

# ANEXO TÉCNICO AL CERTIFICADO

Annex to Certificate

Concedida a / Awarded to

## INDUSTRIAS SYTA VILLAREAL, S.L.

Carretera de Onda, 58. Villareal. 12540 Castellón

ESPAÑA

**Iscertia Evaluación & Certificación certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:**

Iscertia Evaluación & Certificación certifies that the Management System has been audited and found to be in accordance with the requirements of standard:

**NORMA / STANDARD**

# ISO 14006:2011

**El Sistema de Gestión se aplica a:**  
Scope of certification:

Fabricación de Mobiliario de Oficina en las siguientes referencias: Andy; Klass operativa; Logan; Sedia Cantilever Magix Schienale Rettangolare; Nuke; Quattro Alta SY ; X-Wing; Zenith 4 legs, Cicero, Tekno.

Manufacture of Office Furniture for following references: Andy; Klass operativa; Logan; Sedia Cantilever Magix Schienale Rettangolare; Nuke; Quattro Alta SY ; X-Wing; Zenith 4 legs, Cicero, Tekno.

**Número del Certificado**  
Certificate Number

**ES20190156**

**Directora de Certificación**  
Certification Manager

**Fecha de certificación inicial con otra Entidad de Certificación:**  
Original Approval Date with Other Certification Body

**05/12/2019**

**Aprobación original:**  
Original approval date:

**05/12/2019**

**Certificado en vigor:**  
Effective date:

**05/12/2019**

**Caducidad del certificado:**  
Certificate expiration date:

**18/08/2022**

**Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación.**  
This certificate is valid, subject to the general and specific terms and conditions of certification services.

Entidad de Certificación / Certification Body: **ISCERTIA EVALUACIÓN & CERTIFICACIÓN,**  
Calle Bahía de Pollensa, nº 5, 28042 Madrid



# Declaración de conformidad

n° 12205 / 2019

De acuerdo con los resultados de los siguientes ensayos:

EN 16139	informe de ensayo n° 261967-	1/2019
EN 16139	informe de ensayo n° 261967-	2/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	3/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	4/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	5/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	6/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	7/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	8/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	9/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	10/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	11/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	12/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	13/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	14/2019
EN 1728	informe de ensayo n° 261967-	15/2019
EN 1022	informe de ensayo n° 261967-	16/2019



por la presente declaramos que

## SEDIA CANTILEVER MAGIX SCHIENALE RETTANGOLARE

de la empresa

METALMECCANICA ALBA S.R.L. - VIA BOSCHIER 54/A - 31020 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (TV)ITALIA

**cumple con los requisitos de solidez, durabilidad y seguridad  
de 1er nivel de EN 16139:2013**

El presente documento está validado por firma digital y sellado de tiempo de acuerdo con la legislación italiana y las directivas europeas que regulan los sistemas de firma electrónica.

*Andrea Giovan*  
Dott. Andrea Giovan

18 de enero de 2019

El nombre de la muestra lo declara la empresa que solicita el ensayo. Este informe es relativo únicamente a las muestras entregadas para el ensayo. No se permiten incorporaciones, supresiones o alteraciones.

### Certificación

(Ley Orgánica de 26 de abril de 1900)  
(Reales Decretos 2555/1977, de 27 de agosto,  
889/1987, de 26 de junio, 752/1992, de 27 de junio y  
79/1998, de 26 de enero)  
(Orden Ministerial de 8 de febrero de 1996)

N° de orden de protocolo: 0933-00

María Pedrós Piñón, Intérprete Jurado de inglés, certifica que la que antecede es traducción fiel y completa al castellano de un documento redactado en lengua inglesa.

En Barcelona, a 3 de diciembre de 2019.

María Pedrós Piñón  
Intérprete Jurado de Inglés  
mapepis@hotmail.com  
627 543 889

# Declaration of conformity

n° 12205 / 2019

According to the results of the following tests:

EN 16139 test report n. 261967- 1/2019  
EN 16139 test report n. 261967- 2/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 3/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 4/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 5/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 6/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 7/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 8/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 9/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 10/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 11/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 12/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 13/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 14/2019  
EN 1728 test report n. 261967- 15/2019  
EN 1022 test report n. 261967- 16/2019



we hereby testify that


## **SEDIA CANTILEVER MAGIX SCHIENALE RETTANGOLARE**

of company

METALMECCANICA ALBA S.R.L. - VIA BOSCHIER 54/A - 31020 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (TV)ITALIA

**complies with the strenght, durability and safety requirements  
of 1<sup>st</sup> level of EN 16139:2013**

*This document is validated by digital signature and time stamping in accordance with the Italian laws and the European Directives which regulate the electronic signature systems.*

  
Il Direttore  
Dr. Andrea Giavon

January 18th, 2019