



ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Acreditado  
por ENAC con acreditación nº 25/C-PR312  
Control Body accredited by ENAC  
with accreditation n ° nº 25/C-PR312

CERTIFICADO Nº / **CERTIFICATE Nº**  
1170/CPR/AR.00008

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA **CERTIFICATE OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL**

En virtud del Reglamento (UE) Nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción : se deroga la Directiva 89/106/CEE, ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. ha llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica y realiza una vigilancia, evaluación y supervisión permanente del control de producción en fábrica. Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de la normas armonizadas mencionadas en el alcance bajo el sistema 2+.

*In application of Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011, laying down harmonised conditions for the marketing of construction products and repealing Council Directive 89/106/EE, ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control. This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonised standards mentioned in the scope under system 2+ are applied.*

**ALCANCE: ÁRIDOS**  
**SCOPE: AGGREGATES**

<b>Suministrado y fabricado por / Supplied and manufactured by:</b>	<b>Fabricado en / Manufactured in:</b>
<b>ORIGEN MATERIALES, S.A</b>	Camino Romeral, s/n 12080 – Castellón
	Ctra. N-340, PK 1035 (Masia de Vallterra) 12597 - Santa Magdalena de Pulpis (Castellón)
	Carretera CV-620 Km 8 (Antigua N-340), 46839 - Bellús (Valencia)

Fecha de actualización: **09 de enero de 2026**  
Latest update: **On January 09, 2026**

**El seguimiento se realizará antes de 31 de diciembre de 2026**  
**Follow-up will be done before December 31, 2026**

Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)  
The validity of the certificate can be verified in the web page: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)

**Representante legal**  
**ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L.**

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / *This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.*

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI2010 Ed.27





ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Acreditado  
por ENAC con acreditación nº 25/C-PR312  
Control Body accredited by ENAC  
with accreditation n ° n° 25/C-PR312

CERTIFICADO Nº / CERTIFICATE Nº  
1170/CPR/AR.00008

Suministrado por / *Supplied by:*

## ORIGEN MATERIALES, S.A.

Fabricado en / *Manufactured in:*

Camino Romeral, s/n  
12080 – Castellón

**ALCANCE: ÁRIDOS**  
**SCOPE: AGGREGATES**

Norma / <i>Standard:</i>	Tamaño (Designación Comercial) / <i>Size</i> (Trade Name):	Fecha de concesión / <i>Date of issue</i>
EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 Áridos para Morteros / Aggregates for mortar	0/2	24/06/2005
	0/2 (0/2 lavado)	
	0/4 (0/4 lavado)	30/07/2004
	0/4	
	0/2 (arena 0/2 de mina)	11/04/2008
	0/4 (arena 0/4 de mina)	22/04/2016
EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 Escolleras / Armourstone	45/125 mm	
	90/250 mm	
	15 a 300 Kg	30/07/2004
	1000 a 3000 Kg	
EN 12620:2002+A1: 2008 Áridos para Hormigón / Aggregates for concrete	0/4	
	0/4 (0/4 lavado)	
	0/5	
	4/11	
	4/11 (4/11 lavado)	30/07/2004
	22/45	
	0/2 (0/2 lavado)	05/11/2004
	0/2	24/06/2005
	0/22 (0/22 planché lavado)	
	0/11 (0/11 planché lavado)	30/09/2005
	0/45 (0/45 planché lavado)	
16/31.5		
10/20	12/06/2009	
2/6 (2/6 lavado)		
2/6 (2/6 seco)	16/07/2009	
10/20 (10/20 seco)	04/09/2009	
EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas / Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other traff	0/4	
	0/4 (0/4 lavado)	
	0/5	
	4/11	
	4/11 (4/11 lavado)	30/07/2004
	22/45	
0/2	11/06/2012	

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) Nº 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) Nº 305/2011, if any issue date is before 01<sup>st</sup> July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización  
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)  
The validity of the certificate can be verified in the web page: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI2010 Ed.27





ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Acreditado  
por ENAC con acreditación nº 25/C-PR312  
Control Body accredited by ENAC  
with accreditation n ° nº 25/C-PR312

CERTIFICADO Nº / **CERTIFICATE Nº**  
1170/CPR/AR.00008

Suministrado por / **Supplied by:**

**ORIGEN MATERIALES, S.A.**

Fabricado en / **Manufactured in:**

Camino Romeral, s/n  
12080 – Castellón

**ALCANCE: ÁRIDOS**  
**SCOPE: AGGREGATES**

Norma / Standard:	Tamaño (Designación Comercial) / Size (Trade Name):	Fecha de concesión / Date of issue
EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas / Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other traff	16/31.5	12/06/2009
	10/20	
	2/6 (2/6 lavado) 2/6 (2/6 seco)	16/07/2009
	10/20 (10/20 seco)	04/09/2009
EN 13242:2002+A1:2007 Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes / Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction	0/22.4 (0/22.4 A) 0/22.4 (0/22.4 M) 0/32 (0/32 A) 0/32 (0/32 M) 0/80 (0/80 suelo seleccionado)	30/07/2004
	0/2 (0/2 lavada) 0/2 (0/2 triturada) 0/4 (0/4 lavada) 0/4 (0/4 triturada) 4/11 (4/11 lavada) 4/11 (4/11 seca) 0/11 (0/11 planché lavado) 0/22 (0/22 planché lavado) 0/45 (0/45 planché lavado) 22/45 (22/45 seca)	09/06/2006
	16/31.5	12/06/2009
	10/20	
	2/6 (2/6 lavado) 2/6 (2/6 seco)	16/07/2009
	10/20 (10/20 seco)	04/09/2009
	40/63	05/03/2010
	0/4 (arena 0/4 de mina)	22/04/2016

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) Nº 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) Nº 305/2011, if any issue date is before 01<sup>st</sup> July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización  
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)  
The validity of the certificate can be verified in the web page: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI2010 Ed.27





ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Acreditado  
por ENAC con acreditación nº 25/C-PR312  
Control Body accredited by ENAC  
with accreditation n ° n° 25/C-PR312

CERTIFICADO Nº / **CERTIFICATE Nº**  
1170/CPR/AR.00008

Suministrado por / **Supplied by:**

**ORIGEN MATERIALES, S.A.**

Fabricado en / **Manufactured in:**

Camino Romeral, s/n  
12080 – Castellón

**ALCANCE: ÁRIDOS**  
**SCOPE: AGGREGATES**

Norma / Standard:	Tamaño (Designación Comercial) / Size (Trade Name):	Fecha de concesión / Date of issue
EN 13242:2002+A1:2007 Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes / Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction	Zahorra mixta 0/32 (ZM 0/32) Rc40/ Rcug50/Rb50-/Ra1-/Rg2-/X1-/FL5- Zahorra de hormigón 0/32 (ZHO 0/32) Rc80 / Rcug90 / Rb10-/Ra5- /Rg2- /X1-/ FL5- Suelo Seleccionado Reciclado 0/32 (SS 0/32) Rc45 / Rcug70 / Rb30- / Ra5- /Rg2-/X1-/ FL10- Arena mixta 0/6 (ARM 0/6)	09/01/2026
EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 Escolleras / Armourstone	3000 a 6000 Kg 5000 a 8000 Kg 6000 a 10000 Kg	18/11/2022

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) Nº 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) Nº 305/2011, if any issue date is before 01<sup>st</sup> July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización  
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)  
The validity of the certificate can be verified in the web page: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamín Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI2010 Ed.27





ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Acreditado  
por ENAC con acreditación nº 25/C-PR312  
Control Body accredited by ENAC  
with accreditation n ° nº 25/C-PR312

**CERTIFICADO Nº / CERTIFICATE Nº**  
**1170/CPR/AR.00008**

Suministrado por / *Supplied by:*

**ORIGEN MATERIALES, S.A.**

Fabricado en / *Manufactured in:*

Ctra. N-340 PK 1035 (Masia de Vallterra)  
12597 - Santa Magdalena de Pulpis (Castellón)

**ALCANCE: ÁRIDOS**

**SCOPE: AGGREGATES**

Norma / Standard:	Tamaño (Designación Comercial) / Size (Trade Name):	Fecha de concesión / Date of issue
EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 Áridos para Morteros / Aggregates for mortar	0/2 0/4	30/07/2004
EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 Escolleras / Armourstone	45/125 mm 90/250 mm 15 a 300 Kg 1000 a 3000 Kg	30/07/2004
EN 12620:2002+A1: 2008 Áridos para Hormigón / Aggregates for concrete	0/4 4/11 11/22	30/07/2004
	0/22 (0/22 planché seco)	30/09/2005
	0/11 (0/11 planché seco)	
EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas / Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads,	0/4 4/11 11/22	30/07/2004
EN 13242:2002+A1:2007 Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes / Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction	0/22.4 (0/22.4 A) 0/22.4 (0/22.4 M) 0/32 (0/32 A) 0/32 (0/32 M) 0/80 (0/80 suelo seleccionado)	30/07/2004
	0/2 (0/2 triturada) 0/4 (0/4 triturada) 4/11 (4/11 seco) 11/22 (11/22 seco) 0/11 (0/11 planché seco) 0/22 (0/22 planché seco)	09/06/2006

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) Nº 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) Nº 305/2011, if any issue date is before 01<sup>st</sup> July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización  
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)  
The validity of the certificate can be verified in the web page: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI2010 Ed.27





ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Acreditado  
por ENAC con acreditación nº 25/C-PR312  
Control Body accredited by ENAC  
with accreditation n ° n° 25/C-PR312

CERTIFICADO Nº / **CERTIFICATE Nº**  
1170/CPR/AR.00008

Suministrado por / **Supplied by:**

## ORIGEN MATERIALES, S.A.

Fabricado en / **Manufactured in:**

Carretera CV-620 Km 8 (Antigua N-340)  
46839 - Bellus (Valencia)

**ALCANCE: ÁRIDOS**  
**SCOPE: AGGREGATES**

Norma / <i>Standard:</i>	Tamaño (Designación Comercial) / <i>Size (Trade Name):</i>	Fecha de concesión / <i>Date of issue</i>
EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 Áridos para Morteros / Aggregates for mortar	0/2 0/4	30/07/2004
EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 Escolleras / Armourstone	90/250 mm 15 a 300 Kg 300 a 1000 kg 1000 a 3000 Kg	30/07/2004
EN 12620:2002+A1: 2008 Áridos para Hormigón / Aggregates for concrete	0/4 4/11	30/07/2004
	0/22 (0/22 planché seco) 0/11 (0/11 planché seco)	30/09/2005
	2/5 (2/5 seca) 4/16 (4/16 seca)	06/02/2006
	20/40 (20/40 seca)	08/10/2020
	11/16 16/22	24/07/2007
	0/2	28/05/2010
	10/20	26/11/2010
EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas / Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other traff	0/4 4/11	30/07/2004
	20/40 (20/40 seca)	08/10/2020
	11/16 16/22	24/07/2007
	10/20	26/11/2010
	0/2 Triturada	08/02/2013

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) Nº 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) Nº 305/2011, if any issue date is before 01<sup>st</sup> July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización  
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)  
The validity of the certificate can be verified in the web page: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI2010 Ed.27





ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Acreditado  
por ENAC con acreditación nº 25/C-PR312  
Control Body accredited by ENAC  
with accreditation n ° n° 25/C-PR312

**CERTIFICADO Nº / CERTIFICATE Nº**  
**1170/CPR/AR.00008**

Suministrado por / *Supplied by:*

## ORIGEN MATERIALES, S.A.

Fabricado en / *Manufactured in:*

Carretera CV-620 Km 8 (Antigua N-340)  
46839 - Bellus (Valencia)

**ALCANCE: ÁRIDOS**  
**SCOPE: AGGREGATES**

Norma / <i>Standard</i> :	Tamaño (Designación Comercial) / <i>Size (Trade Name)</i> :	Fecha de concesión / <i>Date of issue</i>
EN 13242:2002+A1:2007 Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes / Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction	0/22.4 (0/22.4 A)	30/07/2004
	0/22.4 (0/22.4 M)	
	0/32 (0/32 A)	
	0/32 (0/32 M)	
	0/80 (0/80 suelo seleccionado)	
	0/2 (0/2 triturada)	09/06/2016
	0/4 (0/4 triturada)	
	4/11 (4/11 seco)	
	0/11 (0/11 planché seco)	
	0/22 (0/22 planché seco)	08/10/2020
20/40 (20/40 seca)		
11/16		
16/22	24/07/2017	
10/20		26/11/2010

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) Nº 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) Nº 305/2011, if any issue date is before 01<sup>st</sup> July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización  
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)  
The validity of the certificate can be verified in the web page: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI2010 Ed.27

