



CERTIFICADO

Núm.

PR-1264/007

APPLUS+LGAI

Está acreditada por ENAC con nº12/C-PR054 según la UNE-EN45011 para la certificación de productos de seguridad física para las normas indicadas en el presente certificado. Asimismo, estas normas están en el ámbito de aplicación de la Orden INT/317/2011, de 1 de febrero, publicada en el BOE número 42 de fecha 18 de febrero de 2011 (Sec.I Pág. 18333).

PRODUCTO CERTIFICADO APPLUS +

LGAI TECHNOLOGICAL CENTER S.A. certifica que el producto:

CAJAS FUERTES. FAMILIA: CP. MODELOS: Ver Anexo Técnico

De la empresa:

**DRAGOSANZ, S.L.
PISTA DE ADEMUZ, SALIDA 17 -POL.IND. IBM, PARCELA 2-
46185 LA POBLA DE VALLBONA (VALENCIA)**

Es conforme al Sistema Particular de Certificación:

SPC-007

El esquema de certificación cumple con los criterios establecidos para el sistema nº 5 en la guía ISO/IEC 67:2004. El esquema definido en el Sistema Particular de Certificación de Applus incluye ensayos iniciales del producto, inspección y comprobación del sistema de calidad aplicado para su elaboración.

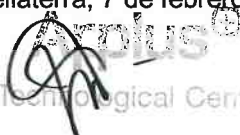
Y la norma:

UNE-EN 1143-1:2012 (GRADO V)

Este certificado es válido hasta el 11 de marzo de 2017

Renovación del certificado inicial emitido en fecha 11 de marzo de 2011

Bellaterra, 7 de febrero de 2014


LGAI Technological Center, S.A.

Jordi Brufau Redondo
Director General


LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña
Director, Product Conformity B.U.

El presente certificado se considerará válido siempre que se cumplan todas las condiciones del contrato del cual este certificado forma parte.

Este documento carece de validez sin su anexo técnico, cuyo número coincide con el certificado.

PRODUCTO CERTIFICADO APPLUS +

ANEXO TÉCNICO

PR-1264/007

Familia	Modelo	Tipo de Producto	Grado 1143-1	Dimensiones exteriores (mm)	Volumen interior (l)	Peso (kg)
CP	CP - 1	Caja fuerte autónoma Integral (EN 1143-1)	5	690 x 590 x 590	108,2	409
	CP - 2			840 x 590 x 590	136,7	480
	CP - 3			1140 x 590 x 590	193,6	625
	CP - 4			1185 x 685 x 620	261,1	726
	CP - 5			1310 x 735 x 630	324,9	843
	CP - 6			1480 x 800 x 610	392,1	987
	CP - 7			1660 x 840 x 680	547,7	1200

¹ Ensayo según expediente 10/101385-730M1 con fecha de 21 de Abril de 2010 para ensayos AP1; y 10/101714-1592 con fecha de 15 de Octubre de 2010 para ensayos de AT1; RA1.