

**ITE**INSTITUTO TECNOLÓGICO DE
LA ENERGÍA**CERTIFICADO DE ENSAYO
TEST CERTIFICATE
Nº 160896-03**

Producto *Punta captadora*
Product *Air terminal*

Marca comercial *Lightning Protection International Pty Ltd*
Trade Mark

Modelo *Guardian CAT-2-G*
Model

Fabricante *Lightning Protection International Pty Ltd.*
Manufacturer

Peticionario *Lightning Protection International Pty Ltd*
Tested on request of

Normas de referencia *UNE-EN 62561-2: 2012 "Requisitos para componentes de los sistemas de protección contra el rayo (CPCR). Parte 2: Requisitos para los conductores y electrodos de puesta a tierra"*
Standards *IEC 62561-2: 2012 "Lightning protection system components (LPSC – Part 2 : Requirements for conductors and earth electrodes"*

NOTA : El sistema de medida empleado para llevar a cabo los ensayos cumplen la normativa IEC 60060-1:2012 y la IEC 62475:2010
NOTE: The measuring equipment used to carry out the tests are according to IEC 60060-1:2012 and IEC 62475:2010


Certificado basado en el informe de ensayo *IE-ITE-160896-03*
Test certificate based on the test report

Resultados de los ensayos
Test results

Nº ENSAYO /TEST Nr	DESCRIPCIÓN /DESCRIPTION	CONFORMIDAD /COMPLIANCE
1	Ensayo de resistividad / Electrical resistivity test	SI/YES
2	Ensayos ambientales / Environmental Test	SI/YES
3	Ensayo de marcado / Marking Test	SI/YES
4	Ensayo de corriente / Electric Test (High Current)	SI/YES

Note: This test certificate refers exclusively to samples subjected to tests identified in section 5 of the test report. The samples were tested in the manner and the date as noted in Sections 4 and 5 respectively in the same report.

Paterna, February 2nd 2017


Jorge Moreno
Técnico del laboratorio
Laboratory Technician




Anabel Soria
Coordinador del laboratorio
Laboratory Coordinator