



# ITE

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA ENERGÍA

## CERTIFICADO DE ENSAYO TEST CERTIFICATE Nº 160896-02

**Producto** *Punta captadora*  
*Product* *Air terminal*

**Marca comercial** *Lightning Protection International Pty Ltd*  
*Trade Mark*

**Modelo** *Guardian CAT-1-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-160896-02*  
*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

Asociación inscrita en el Registro de la Generalitat Valenciana con el número 6659 de la Sección 1ª del Registro de Valencia CIF G96316476

Centro Tecnológico CIT nº 74 INSTITUTO DE TECNOLOGÍA ELÉCTRICA

Avd. Juan de la Cierva, 24 • Parque Tecnológico • 46980 Paterna - Valencia • Tel. 96 136 66 70 • Fax 96 136 66 80  
Edif. 6C Planta baja y 8A • Av. dels Tarongers, S/N • Universidad Politécnica de Valencia • 46022 Valencia (España)

ite@ite.es • www.ite.es