

ACREDITACIÓN DE LABORATORIO

LABORATORY ACCREDITATION



LABORATORIO DE REFRIGERACIÓN E INGENIERÍA TÉRMICA
UNIVERSIDAD DE VIGO

/
*LABORATORY OF REFRIGERATION AND THERMAL ENGINEERING
UNIVERSITY OF VIGO*

El laboratorio de Refrigeración e Ingeniería Térmica de la Universidad de Vigo reúne los requisitos necesarios indicados en la norma EN ISO 17025 en cuanto a personal, equipamiento, calibración de los equipos y procedimientos para realizar ensayos de sistemas de refrigeración, aire acondicionado y bombas de calor del tipo aire-agua, agua-agua, glicol-agua de acuerdo con las normas EN 14511, EN 14825 y EN 16147.

/
The laboratory of Refrigeration and Thermal Engineering at the University of Vigo meets the requirements of the standard EN ISO 17025 regarding staff, equipment, equipment calibration and procedures to carry out tests of refrigerating units, air conditioners, and air-water, water-water and brine-water heat pumps according the standards EN 14511, EN 14825 and EN 16147.

- EN 14511. "Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps, with electrically driven compressors, for space heating and cooling."
- EN 14825. "Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps, with electrically driven compressors, for space heating and cooling. Testing and rating at part load conditions and calculation of seasonal performance".
- EN 16147. "Heat pumps with electrically driven compressor. Testing and requirements for marking of domestic hot water units".

Fecha de entrada en vigor, 14 de mayo de 2015.
Coming into effect, May 14th, 2015.

Presidente / *Responsable*



Fdo.: Dr. Roberto Aira Vázquez
Dr. Ingeniero Superior de Minas / *Dr. Mine and Energy Engineer*
nº colegiado: 3.076NO / *Registry number: 3.076NO*

Esta acreditación es válida hasta notificación en contra.
This accreditation maintains its validity unless otherwise stated.