

Documentos generales

Regl y normas externas - UNE-EN ISO/IEC 17025	Requisitos generales para la competencia técnica de los Laboratorios de Ensayo y Calibración.
CGA-ENAC - LEC	Criterios Generales para la acreditación de Laboratorios de Ensayo y Calibración según Norma UNE-EN-ISO/IEC 17025
PAC-ENAC - LEC	Procedimiento de Acreditación de Laboratorios
G-ENAC - 14	Guía sobre la participación en programas de intercomparación
G-ENAC - 15	Directrices para informar sobre el cumplimiento con especificaciones. Documento ILAC G8:03/2009
NT - 03	Política de ENAC sobre Intercomparaciones
NO - 07	Notificación de cambios en Procedimientos técnicos de acuerdo al Procedimiento de Acreditación de Laboratorios -apartado 10.1-
NO - 11	Desviaciones: Clasificación y Tratamiento
EA - 4 02 M 2013	Evaluación de la incertidumbre de medida en las calibraciones
ILAC - P 14 01 2013	Política de ILAC sobre incertidumbre en calibración

ELECTRICIDAD

NT - 01	Calibración de indicadores y simuladores temperatura en laboratorios eléctricos
NT - 11	Calibración de pinzas amperimétricas por medio de bobinas
NT - 53	Calibración de multímetros y calibradores de referencia: Puntos de calibración

FUERZA Y PAR

NT - 14	Calibración de Fuerza. Interpretación de normas
NT - 44	Calibración de instrumentos de medida de par

DIMENSIONAL

NT - 15	Calibración de medidoras por coordenadas. Criterios de trazabilidad
---------	---

DUREZA

NT - 36	Calibración de dureza. Interpretación de normas
---------	---

MASA

G-ENAC - 17	Calibración de instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático: Ajustes durante el proceso de calibración
G-ENAC - 19	Calibración de instrumentos de pesaje de funcionamiento automático Seleccionadora ponderal

TEMPERATURA

NT - 04	Caracterización de medios isoterms
---------	------------------------------------

PRESIÓN Y VACIO

NT - 22

Calibración de manómetros, transmisores y transductores de presión. Contenido básico de los certificados

Tarifas

Tarifas Acreditación 2017

Estos documentos están disponibles y se mantienen actualizados en la página web