

NOTA ACLARATORIA (*)

ACLARACIÓN SOBRE TIPOS DE CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN

- Certificado con “trazabilidad”

(Certificado con “trazabilidad” ENAC, certificado “válido” para ISO 9000, certificado no ENAC).

Certificado de calibración emitido por un laboratorio, fabricante u otro tipo de empresa, que no esta acreditado para la calibración efectuada. La trazabilidad a patrones nacionales, idoneidad del procedimiento de calibración, competencia técnica e imparcialidad **no han sido evaluadas y en consecuencia no están garantizadas.**

El coste del certificado suele ser un 30÷50% inferior al de un certificado ENAC.

- Certificado ENAC

Certificado de calibración emitido por un laboratorio acreditado, en la que la trazabilidad, competencia técnica, imparcialidad e idoneidad de los procedimientos de calibración **han sido evaluadas** conforme a la norma UNE-ISO 17025 por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).

El certificado de calibración presenta en su primera hoja el anagrama de ENAC y el número de acreditación.

ACLARACIÓN SOBRE ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS

En España el único organismo que puede acreditar laboratorios de calibración es ENAC . La acreditación se hace en base a la normativa UNE-ISO 17025 (antigua EN 45.001) que evalúa, tanto los requisitos técnicos como los de gestión.

Un laboratorio certificado por ISO 9000 **no está acreditado** para certificar calibraciones, no ha sido evaluada su capacidad técnica ni la idoneidad de los procedimientos utilizados.

La cadena de trazabilidad a patrones nacionales tampoco ha sido auditada.

La utilización en certificados de calibración por parte de estos laboratorios del anagrama de la empresa certificadora ISO 9000, **está prohibida por ENAC.** Cualquier otro anagrama (incluido de organismos de certificación o asociaciones internacionales) no indica que el laboratorio esté acreditado.

En caso de existir dudas sobre los laboratorios que están acreditados en España, se puede consultar la pagina web: www.enac.es

(*) La presente nota aclaratoria ha sido realizada con la autorización de ENAC.