

Primera entidad acreditada por ENAC para calibrar los balómetros que controlan la calidad del aire



La **Entidad Nacional de Acreditación** (ENAC) ha concedido al laboratorio **Calibración Asistencia Técnica** (CAT) la primera acreditación para la calibración de balómetros, conforme a la norma UNE-EN ISO/IEC 17025.

La importancia de esta nueva actividad acreditada radica en su vínculo con actividades de control de la limpieza del aire en lugares críticos. Así lo explica **Marta Prats, responsable del Laboratorio CAT**: “Los balómetros son elementos fundamentales para determinar la calidad del aire ambiente en edificios públicos, privados y en general todos los sistemas de HVAC (calefacción, ventilación y aire acondicionado), y su uso está especialmente indicado para la verificación de la limpieza del aire mediante la concentración de partículas, conforme a la norma EN ISO 14644, en salas blancas, estériles, hospitales, quirófanos, etc. Por tanto, disponer de un balómetro calibrado por una entidad acreditada es garantía de calidad y determinación del buen funcionamiento de los elementos que permiten la correcta ventilación y renovación del aire en dichas ubicaciones”.

El uso de laboratorios acreditados ofrece a las empresas más seguridad en los resultados que les proporcionan sus equipos de medida, aportándoles, así, más garantías en los datos a analizar y su posterior toma de decisiones. De este modo, la responsable del Laboratorio CAT, acreditado desde hace 27 años, manifiesta que la acreditación es esencial en su servicio al cliente: “Nuestra apuesta constante y firme en la calibración acreditada ENAC ha sido, sin duda, junto con nuestra orientación al cliente y nuestro equipo altamente cualificado, una de nuestras claves de éxito”.