

Contaminación Atmosférica

La compañía DEKRA con más de 166 filiales en el mundo, está especializada en inspección, ensayo y asesoramiento en el cumplimiento de la legislación ambiental e industrial. Cuenta con los siguientes reconocimientos:

Empresa acreditada por la ENTIDAD NACIONAL DE ACREDITACIÓN (ENAC) como:

- Laboratorio de Ensayo: Sistemas Automáticos de medida (SAM) y Emisiones de fuentes estacionarias,
 Acreditación nº 409/LE918, conforme a la Norma UNE-EN-ISO/IEC 17025:2005
 Habilitado por OAEC:
- > EC-A Entidad de Control de Prevención de la contaminación atmosférica 002-EC-A en la Comunidad Autónoma de Cataluña.
- > LA-A Laboratorio en el ámbito de la Prevención de la contaminación atmosférica 002-LA-A-R en la Comunidad Autónoma de Galicia.

Otros Reconocimientos:

Organismo de Control Autorizado (OCA), en la Comunidad Autonoma de Galicia y con validez para todo el territorio nacional, según lo establecido por el Real Decreto 338/2010, de 19 de marzo, por el que se modifica el Reglamento de la Infraestructura para la calidad y seguridad industrial, aprobado por el Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre.

Emisiones Atmosféricas: Àmbito Reglamentario

- Controles reglamentarios de las emisiones atmosféricas
- Ensayos gravimétricos de partículas sólidas en el Laboratorio permanente.

Emisiones Atmosféricas: No Reglamentario

 Determinación de un amplio espectro de parámetros contaminantes en emisiones atmosféricas.

Calidad Del Aire: Campañas De Muestreo

- > Diseño de campañas de muestreo
- Determinación de un amplio espectro de parámetros contaminantes.

Los servicios de control de la contaminación atmosférica que ofrece DEKRA Industrial en el departamento de Control Ambiental son:



Emisiones Atmosférica: Ámbito Reglamentario

Ensayos reglamentarios de las emisiones atmosféricas procedentes de fuentes estacionarias de carácter industrial, en aplicación de, entre otra normativa:

Decreto 833/1975

Orden 18 de octubre de 1976

Real Decreto 117/2003 (compuesto orgánicos volátiles)

Real Decreto 430/2004, de agentes contaminantes en grandes instalaciones de combustión

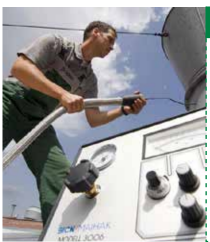
Real Decreto 102/2011 relativo a la mejora de calidad del aire Real Decreto 100/2011 relativo al Catálogo de Actividades

Potencialmente Contaminadores de la Atmósfera

Real Decreto 815/2013, de emisiones industriales

Resoluciones de Autorización Ambiental Integrada (AAI)

Determinación de partículas sólidas en el Laboratorio, ensayo de gravimetría, según normativa de aplicación vigente.



Emisiones Atmosféricas: No Reglamentario

Determinación de parámetros contaminantes en emisiones atmosféricas:

- Gases de combustión (O2, CO, CO2, NO, NO2 y SO2), siguiendo métodos de referencia según normas UNE-EN y mediante células electroquímicas
- Partículas sólidas y opacidad
- HF, HCl y nieblas ácidas
- > COT y COV's (identificación de compuestos individuales)
- Dioxinas y furanos y PAH's
- Metales pesados y Hg independiente
- Velocidad y caudal de humos
- Hexaclorobenceno, N₂O, Siloxanos, H₂S
- Cetonas, Alcoholes, Terpenos, Haluros y Mercaptanos
- Gases de vertedero (CH₄, H₂, N₂,...)
- Otros parámetros: Olores, SiH,,...



Calidad Del Aire: Campañas de muestreo

- Diseño de campañas de muestreo
- Determinación de:

Partículas (PM₁₀, PM_{2.5}, totales, sedimentables) Gases ácidos (H₂SO₄, HCl, HF,...) Compuestos orgánicos (COT, COV's, PAH's,...)

Metales (Pb, Hg, Al,...), etc.



El Partner Global para un Mundo Seguro y Sostenible

Contacto Joan Querol joan.querol@dekra.com Móv.: (+34) 606 145 526 Contacto Agustín González agustin.gonzalez@dekra.com Móv.: (+34) 687 946 128 Telf.: (+34) 981 970 252

DEKRA Industrial

Barcelona

C/ Nàpols, 249 – 4ª Planta 08013 Barcelona, España Tel.: 93 494 00 01 Fax: 93 322 82 02 info.industrial.es@dekra.com www.dekra.es

P.I. Bergondo Parcela R-9 15165 Bergondo (A Coruña) Tel.: 981 97 02 52 Fax: 981 97 02 53 bergondo.es@dekra.com www.dekra.es

Madrid

C/ Calabozos, 12 28108 Alconbedas Móv.: 691 600 100 info.industrial.es@dekra.com

Lleida

Príncep de Viana, 78 Altell nº 3, 25008 Lleida Tel.: 973 22 98 34 Fax: 973 22 97 89 lleida.es@dekra.com www.dekra.es

Tarragona

C/ Del camí de Valls, 81-87 Nave 15 43204 Reus - Tarragona Tel.: 977 22 35 55 Fax: 977 22 35 55 tarragona.es@dekra.com www.dekra.es