



Nota de Prensa

REPSOL TECHNOLOGY LAB, Premio ANQUE del año 2023.

- “Es un honor el haber sido premiados”, Fernando Ruiz Director del Centro.
- La entrega se llevará a cabo el día 11 de noviembre, durante la celebración de la Cena de la LXXIII Asamblea Nacional de la ANQUE que tendrá lugar Murcia.

La Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España acordó en la Junta de Gobierno, celebrada en Madrid el día 7 de octubre de 2023 conceder el Premio ANQUE del Año 2023 a REPSOL TECHNOLOGY LAB.

El Premio ANQUE del Año es un galardón creado por la Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España en 2007 destinado a reconocer los méritos en el orden corporativo o profesional de los titulados que se hayan hecho acreedores de ello por su destacada y dilatada actuación profesional.

Repsol Technology Lab es uno de los modelos privados más vanguardistas de I+D de España basado en la innovación abierta y el trabajo en red en alianzas con centros tecnológicos, empresas y universidades de todo el mundo, cuyo objetivo es aportar soluciones sostenibles para conseguir un negocio con menos emisiones, más eficiente y competitivo. Su labor de investigación propia se complementa con el fondo de inversión Corporate Venturing y con una estrategia de Open Innovation.

**Asociación Nacional de Químicos e
Ingenieros Químicos de España**
Lagasca 27, 28001 Madrid
T. +34 91 431 0703
F. +34 91 576 5279
E. anquejg@anque.es
anque.es

“Repsol Technology Lab es la manifestación última de la innovación dentro de Repsol. La innovación ha estado presente en nuestro ADN desde nuestros comienzos y durante todo este tiempo ha ido evolucionando para adaptarse a las necesidades de la transformación energética y digital de la compañía”, en palabras de sus responsables.

Repsol Technology Lab recibió la certificación europea “HR Excellence in Research” (Excelencia de Recursos Humanos en la Investigación). Este sello, otorgado por la Comisión Europea a través del mecanismo “The Human Resources Strategy for Researchers (HRS4R)”, supone un reconocimiento al compromiso de Repsol en el desarrollo y mejora continua de una estrategia de recursos humanos para los investigadores de acuerdo a los principios de la Carta Europea del Investigador y del Código de Conducta para la Contratación de Investigadores. Esto reconoce que Repsol garantiza procesos de contratación de investigadores abiertos, transparentes y basados en el mérito y la capacidad, y que, además, busca desarrollar un ambiente de trabajo favorable para que los investigadores desarrollen su actividad en las mejores condiciones lo que redundará en mayor valor añadido y generar atracción de talento para Repsol Technology Lab.

Sobre ANQUE

La Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE), fundada en 1945 por un grupo de compañeros que sintieron la necesidad de unirse para fortalecer la profesión y la imagen de la Ciencia y de la Tecnología Química en nuestro país. Se ha convertido en una asociación de reconocido prestigio que cuenta con más de 6.000 asociados, siendo la asociación de químicos más numerosa de nuestro país y la mejor implantada en todas las comunidades autónomas. En el plano internacional ocupa la tercera posición en liderazgo a nivel europeo después de las sociedades británica y de la alemana. Nuestras líneas de actuación prioritarias buscan elevar el nivel científico y profesional de los profesionales de la química en nuestro país, así como conseguir que nuestra profesión disfrute de un mayor calor social y sensibilidad política. La ANQUE aspira naturalmente a impulsar la actuación de los químicos en nuestro país en todos los ámbitos -científico, técnico, social, económico y cultural- así como en el plano internacional.

[Ver noticia](#)

Para más información:
Lorenzo Baselga Aguilar
Secretario General Técnico
Móvil 696043073
lbaselga@anque.es
Lola Gil
lgil@anque.es

Asociación Nacional de Químicos e
Ingenieros Químicos de España
Lagasca 27, 28001 Madrid
T. +34 91 431 0703
F. +34 91 576 5279
E. anquejg@anque.es
anque.es