

Evonik inaugura Centro de Tecnología Aplicada en Brasil

7 de marzo de 2022

El Centro de Tecnología Aplicada (Applied Technology Center – ATC) fue concebido para apoyar el desarrollo de soluciones modernas, innovadoras y esenciales para un futuro más sostenible

Regina Bárbara
Comunicación & Eventos
América Central y del Sur
Phone +55 11 3146-4170
regina.barbara@evonik.com

La conclusión de la inversión en un moderno edificio reúne ocho laboratorios de punta, dos plantas piloto y toda la infraestructura necesaria para ayudar a las industrias en sus desarrollos. Ello, refuerza el fuerte compromiso de Evonik con clientes y socios de la región América Central y del Sur.

La ceremonia oficial de inauguración del nuevo Applied Technology Center, instalado en Americana (SP), tuvo lugar hoy, día 7, en un evento simbólico, debido a las actuales restricciones de seguridad y salud. Igualmente, la transferencia de los laboratorios que estaban ubicados en otros edificios al ATC y los ajustes finales para el inicio de la operación, habían empezado en diciembre del año pasado.

"Las obras comenzaron a finales de 2020 y, a pesar de los desafíos del mercado, completamos con éxito y dentro del plazo previsto la construcción del ATC. Seguimos determinados en ofrecer la mejor experiencia a nuestros clientes y comprometidos con el desarrollo de soluciones que hagan nuestro futuro mejor a partir de estas innovaciones", destaca Elias Lacerda, presidente para la Región América Central y del Sur de Evonik.

Mercados estratégicos y ambiente colaborativo

Los laboratorios de aplicación están dirigidos a industrias de diversos mercados estratégicos para Evonik, como agropecuaria, construcción civil, crosslinkers, cuidados personales y del hogar, farmacéutico, nutrición animal, poliuretanos y pinturas. Además, se encuentran dos plantas piloto para el segmento de nutrición animal y poliuretanos.

Evonik Brasil Ltda.
Rua Arq. Olavo Redig de Campos, 105
Torre A - 04711-904 - São Paulo - SP
Brasil

www.evonik.com.br

facebook.com/Evonik
instagram.com/Evonik.Brasil
youtube.com/EvonikIndustries
linkedin.com/company/Evonik
twitter.com/Evonik_BR

Con modernos equipos, infraestructura de punta y equipos técnicos altamente capacitados, el propósito es proporcionar un soporte completo y ágil a las demandas de estos mercados. Entre estas se incluyen servicios como desarrollo, perfeccionamiento y reproducción de formulaciones, pruebas variadas de rendimiento, análisis fisicoquímicos, proyectos personalizados, simulación de procesos de producción a escala industrial, informes técnicos, etc.

El espacio también está destinado a capacitación y entrenamientos, además de presentaciones de novedades y conceptos que puedan inspirar desarrollos futuros. En un área total de aproximadamente 2300 m², la nueva estructura cuenta con auditorio, recepción, salas de reuniones, espacios de *coworking* y de convivencia. Todo ello promoverá el intercambio de conocimientos y una mayor sinergia entre las diferentes áreas de actuación.

“El nuevo ATC es un ambiente colaborativo, integrado, que favorece la interacción entre nuestros expertos de todo el mundo y fomenta la innovación. Proporcionaremos a los clientes una experiencia profunda en el universo Evonik, con todo el know-how que el Grupo posee a nivel global actuando en más de 100 países”, refuerza Elias Lacerda.

Información sobre la empresa

Evonik es uno de los líderes mundiales en productos químicos especializados. La empresa opera en más de 100 países de todo el mundo, generó ventas por 15.000 millones de euros y una ganancia operativa (margen EBITDA ajustado) de 2380 millones de euros en 2021. Evonik va mucho más allá de la química para crear soluciones innovadoras, redituables y sustentables para sus clientes. Cerca de 33.000 colaboradores trabajan juntos con un objetivo en común: mejorar la vida de las personas, todos los días.

Nota legal

En cuanto a los pronósticos o estimaciones que figuran en este comunicado de prensa o los informes acerca del futuro, todos estos documentos pueden contemplar riesgos e imprecisiones conocidos o desconocidos. Los resultados o consecuencias reales pueden variar, según los cambios en el ambiente operativo. Ni Evonik Industries AG ni sus sociedades del grupo tienen la obligación de actualizar los pronósticos, estimaciones e informes que figuran en este comunicado.

Evonik Brasil Ltda.

Teléfono: (11) 3146-4100

www.evonik.com.br

facebook.com/Evonik

instagram.com/Evonik.Brasil

youtube.com/EvonikIndustries

linkedin.com/company/Evonik

twitter.com/Evonik_BR

Información para la prensa

Via Pública Comunicação – www.viapublicacomunicacao.com.br

Sheila Diez: (11) 3473.0255 – sheila@viapublicacomunicacao.com.br

Taís Augusto: (11) 3562.5555 – tais@viapublicacomunicacao.com.br