

Innovación y sostenibilidad para el futuro de la industria

Ingeniería en Mantenimiento Industrial es la nueva carrera lanzada por Duoc UC



Con el objetivo de responder a las demandas actuales de la industria en áreas clave como la eficiencia operativa, la seguridad y la sostenibilidad, Duoc UC ha lanzado la nueva carrera de Ingeniería en Mantenimiento Industrial.

La ceremonia de presentación contó con la participación de directivos, docentes y futuros estudiantes y referentes de la industria, quienes compartieron su entusiasmo por la relevancia de esta nueva carrera en la proyección profesional y la empleabilidad.

La Ingeniería en Mantenimiento Industrial de Duoc UC ha sido diseñada para preparar a los estudiantes en competencias de supervisión, diagnóstico y ejecución de proyectos de mantenimiento, fundamentales para el buen funcionamiento de sistemas industriales de gran escala.

Esta carrera permitirá a los egresados acceder a oportunidades en sectores estratégicos como la minería, la manufactura, la energía y la automatización, tanto en grandes empresas como en emprendimientos propios. Los futuros ingenieros podrán no solo ejecutar labores de mantenimiento, sino también liderar en gestión de recursos e innovación, ofreciendo soluciones tecnológicas sostenibles que impacten positivamente en el entorno.

El lanzamiento de esta nueva carrera marca un hito en la misión de la institución de formar profesionales competentes y comprometidos con el desarrollo de nuestro país. Thomas Klischies Nevermann, director de Duoc UC sede Concepción, señaló que "nos esforzamos por ofrecer una educación de alta cali-

dad, práctica e innovadora que posicione a nuestros estudiantes como líderes en el sector industrial".

Agregó que "este compromiso ha sido respaldado por la Comisión Nacional de Acreditación, que nos ha otorgado por tercer periodo consecutivo la acreditación máxima de 7 años, siendo el único Instituto Profesional en Chile en lograrlo".

ALTA EMPLEABILIDAD

La Ingeniería en Mantenimiento Industrial es una carrera con alta proyección de empleabilidad y excelentes ingresos, lo que refleja la alta demanda de estos profesionales en múltiples sectores, en sintonía con las necesidades de la industria.

Además de ofrecer estabilidad y oportunidades de crecimiento, esta carrera apunta a formar profesionales con una visión integral y sostenible. Patricio González, director de carrera señala que "En un contexto de crecientes necesidades en innovación y optimización de recursos, los egresados de Ingeniería en Mantenimiento Industrial de Duoc UC estarán preparados para generar un impacto positivo en sus empresas y en el entorno, adaptándose para liderar los cambios tecnológicos que requiere el desarrollo de la industria nacional".

Con esta nueva carrera, Duoc UC refuerza su misión de formar a los futuros profesionales que, con una sólida base técnica y una formación práctica de alto nivel, contribuirán activamente al desarrollo sostenible de la industria regional.

