

Congreso de tecnología

Organizado por Carmahe, del 11 al 13 de agosto se desarrollará en la sede Neuquén de la Universidad Nacional del Comahue, el Congreso Internacional en Tecnología de Manufactura y Servicios.

Dirigido a técnicos, ingenieros y profesionales en actividad, docentes y alumnos avanzados de carreras de ingeniería, contará con especialistas en las temáticas que brindarán a los asistentes conocimiento sobre las últimas tecnologías y soluciones para la industria manufacturera.

Entre las temáticas que brindarán los especialistas se encuentran: tecnologías de corte y refrigeración de herramientas, CNC y servomotores, lubricación adecuada. Reducción de costos. Tribología, virutas del mecanizado, tratamiento, reciclaje y valorización. Briqueteado, válvulas hidráulicas proporcionales, automatización hidroneumática. Componentes y circuitos. Fallas frecuentes en sistemas hidráulicos, automatización de procesos. Soluciones integrales para óptima e ensayos no destructivos, inspección por partículas magnéticas y líquidos penetrantes. Medición e impresión 3D, aplicación a la industria de manufacturas. Marcación e identificación, trazabilidad.

El congreso que se desarrollará en tres jornadas se inscribe dentro de las acciones constantes en materia de capacitación y actualización técnica que despliega Carmahe en pos de acercar los últimos conocimientos internacionales a la industria local y mancomunar la educación técnica con la industria productiva.