

Organizado por CARMAHE en la Universidad del Comahue – Neuquén

## **CONGRESO en Tecnología de corte, automatización, control y ensayos no destructivos**

*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 eficiencia, 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.

**Informes e inscripción:** [congreso@carmahe.com](mailto:congreso@carmahe.com)

**Organiza CARMAHE**



**Auspicia EDIGAR**



**Sede UNIVERISDAD DEL COMAHUE**



**CARMAHE**

**Cámara Argentina de la Máquina Herramienta y Tecnologías para la Producción**

[www.carmahe.com](http://www.carmahe.com)

**Contacto de prensa:**

[prensa@carmahe.com](mailto:prensa@carmahe.com)

Tel: 011 4 256 8446 – Móvil (11) 4 034 6303