

## ***Información de interés para la industria Metalúrgica***

En su octava edición, el Boletín Timbó para la Industria acerca a las empresas información científico-tecnológica mediante la difusión de artículos con temáticas de interés para el sector metalúrgico. A continuación presentamos dos artículos relacionados a empresas que operan con Máquina de CNC y a su vez quieren contar con mayor información sobre nuevos procesos de automatización.

Finalmente convocamos a las empresas industriales que así lo deseen, a enviarnos temáticas que les resulte de interés vigilar, a modo de incorporar boletines informativos alineados a las necesidades de la industria nacional.

Las mismas se reciben a través de [timboparalaindustria@ciu.com.uy](mailto:timboparalaindustria@ciu.com.uy)

### ***Máquina de CNC:***

- Temática: Máquina de CNC
- Título del artículo: INTELLIGENT CAD/CAM SYSTEM FOR PROGRAMMING OF
- Autores: Klancnik, S.; Brezocnik, M. & Balic, J
- Fuente: International Journal of Simulation Modelling, 1 March 2016, 15(1):109-120
- Acceda al texto completo: Click en la imagen



### ***Inteligencia y Automatización:***

- Temática: Automatismos y robótica
- Título del artículo: Robotic Welding, Intelligence and Automation : RWIA'2014
- Autores: Tzyh-Jong Tarn - Shan-Ben Chen - Xiao-Qi Chen
- Fuente: Advances in Intelligent Systems and Computing book series (AISC, volume 363)
- Acceda al texto completo: Click en la imagen



Por mas información sobre este y otros de nuestros servicios, contactarse con [timboparalaindustria@ciu.com.uy](mailto:timboparalaindustria@ciu.com.uy)