



## **Departamento de Ingeniería Industrial inauguró señero programa de formación integral para su comunidad estudiantil**

*Innovadora iniciativa que apunta a complementar la ya rigurosa formación en las carreras de pregrado diurnas y vespertinas. Los énfasis están en la formación integral para potenciar estudiantes analíticos, innovadores y críticos. **Seguir leyendo***



## **Académicos del Departamento de Ingeniería Industrial expusieron en la 25° International Conference on Production Research en Chicago**

*El evento científico, organizado por la "International Foundation for Production Research" (IFPR), convocó a destacados expertos en investigación de la producción de todo el mundo. **Seguir leyendo***



## **Dr. Luis Quezada es elegido presidente del directorio de la Fundación Internacional de Investigación en Producción**

*"Esta elección permitirá fomentar aún más la presencia de los académicos del Departamento de Ingeniería Industrial en las discusiones pertinentes en el tema de la producción y su participación en las redes de investigadores", aseguró el académico del Departamento de Ingeniería Industrial. **Seguir leyendo***



## **Estudiante de Magíster del Departamento de Ingeniería Industrial obtiene beca CONICYT de postgrado en el extranjero**

*Se trata de Luis Rojo González, estudiante del Magíster en Ciencias de la Ingeniería mención Ingeniería Industrial, quien cursará un Master en la Universitat Politècnica de Catalunya. **Seguir leyendo***



## **Estudiante de Ingeniería Civil Industrial alcanzó el Top 1° del ranking mundial de Karate**

*Valentina Toro Meneses, quien ganó este año la sexta medalla de oro de su carrera deportiva en el 30° Campeonato Panamericano Juvenil y Sub 21 de Karate, realizado en Ecuador, se posiciona como la mejor del mundo en la categoría de mujeres sub 21 (55 Kgs). **Seguir leyendo.***



## **"Mi visión es exportar planes de capacitación laboral a toda América Latina"**

*Así lo sostiene Sandra Figueroa Neira, fundadora de la OTEC Más Tú Capacitaciones e integrante de la Red de Emprendedores del Departamento de Ingeniería Industrial de la Universidad de Santiago de Chile. **Seguir leyendo***

Universidad de Santiago de Chile  
Facultad de Ingeniería  
Departamento de Ingeniería Industrial  
Av. Ecuador 3769 Santiago Chile  
Fono (56-2) 2718 4100 – (56-2) 2718 4101

## ADMISIÓN 2020

PROGRAMA ESPECIAL VESPERTINO

INGENIERÍA CIVIL INDUSTRIAL  
INGENIERÍA DE EJECUCIÓN INDUSTRIAL

Visita nuestro sitio web:

[www.ingenieriaindustrial.usach.cl](http://www.ingenieriaindustrial.usach.cl)

Síguenos :

