



CONGRESO DE INGENIERÍA
DE PROCESOS Y PRODUCTOS
30 31 MARZO 01 ABRIL 2016
ROSARIO-SANTA FE-ARGENTINA

Introducción

El Congreso de Ingeniería de Procesos y Productos 2016 – CIPP2016 tiene como objetivo reunir representantes de las esferas académica, científica, industrial y de gobierno, relacionadas con la Ingeniería de Procesos y de Productos, para promover el intercambio y la difusión de los adelantos científicos y tecnológicos y propiciar la difusión de las investigaciones desarrolladas en la Argentina y el mundo.

El CIPP2016 es la 2º edición del Congreso y 4º edición de las Jornadas del Programa de Ingeniería de Procesos y Productos de la UTN, es organizado por el Programa de Ingeniería de Procesos y Productos de la Secretaría de Ciencia, Tecnología y Posgrado de la UTN, y la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Facultad Regional Rosario, y tendrá lugar en la sede de la Facultad Regional Rosario entre los días 30 de marzo y 01 de abril de 2016.

Temas de Interés

Los autores están invitados a enviar contribuciones de investigación, desarrollo e innovación originales, vinculadas a las siguientes áreas temáticas:

- Ingeniería de Productos
- Ingeniería de Procesos
- Modelado, Simulación y Optimización de Procesos
- Calidad y Control de Productos y Procesos Industriales
- Nanotecnología y Nanobiotecnología

Información sobre el Congreso

En la página web del congreso: www.cipp2016.com se encuentran disponibles el listado completo de integrantes de los Comités Organizador y Científico, Fechas Importantes, instrucciones para el Envío de Trabajos, así como el Programa completo de las actividades previstas en el marco del mismo.

Dra. Sonia J. Benz

Presidente Comité Organizador CIPP2016