



## Aplicación de Herramientas LEAN a Manufactura y Servicio

Dr. Ing. Todd Myers



Todd Myers es el Director del Department of Industrial Technology & Management del Russ College of Engineering & Technology, Ohio University, USA. Tiene 10 años de experiencia en fabricación en la industria de automóviles. Sus responsabilidades han incluido la gestión de materiales de múltiples plantas, la implementación de ERP, la gestión de proyectos y la gestión de ingeniería y las implementaciones Lean. Su investigación financiada ha incluido estudios de capacidad OEM RFID, estudios de robustez de códigos de barras, mapeo de flujo de valor, consultoría LEAN y operaciones de fabricación. Sus intereses también incluyen estudios internacionales. Myers recibió tres veces el Premio Departamental de Investigación Marvin E. y Ann D. White Russ College.

**Curso de Posgrado**

**Departamento de  
Ingeniería - UNS**

**del 6 al 10 de agosto  
de 17 a 22 hs**

**Sala de Conferencias  
de Ingeniería**

**Inscripción en mesa  
de entrada del DI  
tel: 4595156  
ingement@uns.edu.ar**

### **Temario:**

- Introducción a los Sistemas Lean
- A3
- Root Cause Analysis (Análisis de causa-raíz)
- Current Value Stream Mapping (Asignación actual de flujo de valor en el estado presente)
- Future Value Stream Mapping (Mapeo del flujo de valor en un estado futuro)