



LEAN DIGITAL - INTERACCIÓN ENTRE LEAN Y I4.0

I OBJETIVO

Comprender y simular un sistema de producción digitalizado.

I ALCANCE

Explicación de conceptos básicos e interacción entre lean e I4.0;

Comprender la importancia de la digitalización en los procesos lean (juego de simulación de fábrica);

Verificar los beneficios de I4.0 en la mejora de los sistemas de producción lean (instrucciones de trabajo estandarizadas en formato multimedia, monitoreo de flujos de materiales por RFID, data analytics y uso de herramientas de análisis de datos en la resolución de problemas);

Aplicación de la simulación en tres pasos (push, pull, levelled pull).

I PÚBLICO OBJETIVO

Ingenieros de software, planificadores de logística y producción, gerentes y líderes de equipo, supervisores, gerentes de planta, coordinadores y gerentes de proyectos lean.

I IDIOMAS DISPONIBLES

PT | ES | EN

 DURACIÓN | 8h

 N° PARTICIPANTES | 8-15

 PRECIO/PARTICIPANTE | Consultar precio