



CLAVES Y APLICABILIDAD DEL LEAN MANUFACTURING EN UNA EMPRESA QUÍMICA

- ✓ Con Materiales Multimedia de gran calidad técnica
- ✓ Casos Prácticos de alto impacto

OBJETIVOS:

- Será capaz de facilitar en su empresa el flujo regular de los productos a través de la técnica de nivelado de la producción.
- Identificará y será capaz de reducir los despilfarros en la producción de su organización.
- Será capaz de sincronizar los procesos y de controlar el flujo del producto a través del método Kanban.
- Podrá identificar cuáles son los medios necesarios para conseguir flexibilidad y polivalencia en los sistemas de producción.
- Será capaz de implantar líneas en U en su organización y de preparar trabajo estándar.

DURACIÓN: 120 horas on-line

DIRIGIDO A: Directores, responsables o técnicos interesados en mejorar y ampliar sus conocimientos en el ámbito de la Producción Industrial.

CONTENIDOS:

1. El entorno de la producción LEAN/JIT
2. El nivelado de la producción
3. El enlace entre los procesos. Sistema Kanban
4. La reducción de los tiempos de preparación
5. Flexibilidad
6. La distribución en planta: Líneas en U
7. La estandarización de las operaciones
8. Polivalencia de los trabajadores y la rotación de tareas
9. El control autónomo

PLATAFORMA



Edición: Del 10 de Abril al 4 de Junio

Formación tutorizada por expertos y dinamizada por especialistas en formación on-line

PRECIOS:

Miembros FEIQUE: **315 €** +21% IVA*
No Miembros: **430 €** +21% IVA

Más información: http://www.feique-formacion.org/jornadas/e-learning?task=view_event&event_id=21

*Para los asociados de FEIQUE gestión gratuita de la bonificación

Organiza:



Con la colaboración de :



[Inscripciones](#)