Coordinación de los procesos de producción



100% subvencionado



Diploma acreditativo SEPE



Plazas limitadas



Modalidad Online



Duración 3 meses



Inicio Mayo

Dirigido a:

• Trabajadores/as del área de producción que desempeñen o puedan desempeñar puestos intermedios.

Competencias que vas a desarrollar:

Aplicar los modelos de planificación, programación y control de la producción, así como el enfoque LEAN/ Just In
Time como modelo de gestión de la producción

Contenidos:

Planificación, programación y control de la producción en la industria química (Especialidad formativa QUIE012PO):

- Planificación de la producción.
- Descripción del proceso de programación y control de la producción.
- Elementos de la programación de la producción.
- Métodos y técnicas para la programación de la producción.
- Sistemas y aplicaciones para la programación y control de la producción.

Producción LEAN/ Just In Time en la industria química (Especialidad formativa ADGD218PO):

- El entorno de producción LEAN/JIT.
- El nivelado de la producción.
- El enlace entre los procesos. El sistema KANBAN.
- La reducción de los tiempos de preparación.
- Flexibilidad.
- La distribución en planta: líneas en U.
- La estandarización de las operaciones.
- Polivalencia de trabajadores y rotación de tareas.
- El control del autónomo.

Docentes:



Imparte:

Meilyn González Dra. en Ciencias Técnicas Especialidad Ingeniería Química



Rafael Lara Ingeniero especializado en Organización Industrial

Información / inscripción:

M^a Carmen Ruiz | mcruiz@grupomainjobs.com

http://cursosgratis.mainfor.edu.es/curso-industrias-quimicas/procesos-produccion/









