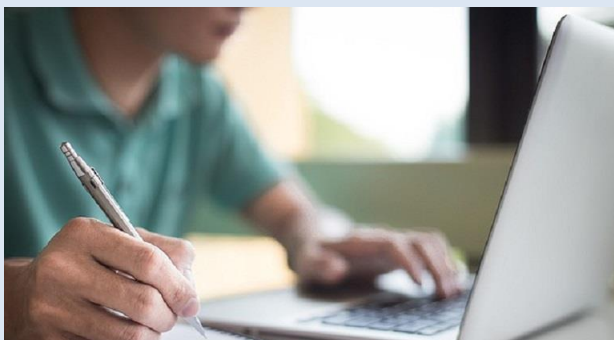


PROGRAMA DE FORMACIÓN e-learning

PRESENTACIÓN

1 Autoformación Online

*Horario Flexible
Plazo limitado*



Materiales	Propósito
Vídeos	Conocer e interrelacionar los conceptos
Presentaciones	Estudio, repaso y consulta de conceptos
Ejercicios	Puesta en práctica de los conocimientos adquiridos
Cuestionarios	Revisión y evaluación de conceptos

2 Seguimiento con un Tutor

Horarios prefijados



Propósito

Dar soporte a la resolución de dudas de conceptos y puesta en práctica de las herramientas y técnicas a través de la plataforma

3 Aula Virtual y/o presencial - opcional

*Cursos abiertos - horario y fecha predeterminados
In-company - horario y fecha a programar*



Propósito

Comprender la aplicación de las técnicas y herramientas, recibir guía a través de refuerzo en los conceptos, resolver dudas y dar recomendaciones, permite ejercicios de aplicación a casos reales

Técnicas de Solución de Problemas

1. El Proceso de Mejora Continua: SDCA + PDCA
2. Conceptos básicos: tipos de problemas
3. Metodología para la resolución de problemas Agudos:
 - 5 por qué/SCRA
4. Metodologías para la resolución de problemas crónicos:
 - Herramientas básicas de análisis de datos
 - Metodología CEDAC
 - Metodología A3



14 horas de Auto-Formación

- 12 Videos formativos
- 12 presentaciones formativas
- 15 Ejercicios propuestos
- 110 preguntas en 11 cuestionarios
- Juegos multimedia

[Para más información pinche aquí](#)

Lean Manufacturing

1. Introducción al Lean Manufacturing
2. Value Stream Mapping/ VSM
3. Producción Justo a tiempo:
 - Flujo de materiales a nivel "Macro" y nivel "Micro"
 - Reducción de tiempos de cambio - SMED
 - Planificación Pull
4. Jidoka
5. Mejora Continua – Kaizen y 5S



26 horas de Auto-Formación

- 24 Videos formativos
- 24 presentaciones formativas
- 15 Ejercicios propuestos
- 230 preguntas en 23 cuestionarios
- Juegos multimedia

[Para más información pinche aquí](#)

Otros módulos consultar