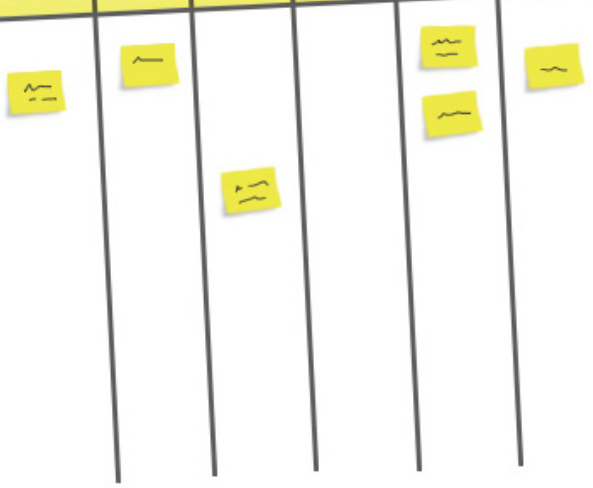


KANBAN



CURSOS DE FORMACIÓN

AUTOMOCIÓN | METAL-MECÁNICO | PLÁSTICO | FARMACÉUTICO
QUÍMICO | ALIMENTARIO | CONSTRUCCIÓN | LABORATORIOS

SISTEMA KANBAN

MODALIDADES DISPONIBLES:

- E-Learning (EL)
- In Company

TIPO DE FORMACIÓN (EL)

Realiza el curso sin horarios, con documentación interactiva, vídeos, actividades y resuelve todas tus dudas con un experto.

+ INFO E INSCRIPCIÓN EN:

www.tcmetrologia.com/la

OBJETIVOS:

- Conocer y poner en curso un sistema Kanban.
- Conocer los distintos tipos de Kanban y sus reglas.
- Conseguir como objetivo que los materiales y/o productos elaborados o semielaborados fluyan a través del proceso.
- Facilitar a través del sistema Kanban la producción en Pull.

PROMOCIÓN

- 3 Inscripciones: 15% dto.**
- 4 Inscripciones: 20% dto.**
- 5 Inscripciones: 25% dto.**

INCOMPANY - CONSULTORÍA

Preparamos un **curso adaptado a sus necesidades**, para su propia organización, también a través de Aula Virtual. Disponibles **servicios de consultoría** en esta temática. Consúltenos.



CERTIFICACIONES
SEIS SIGMA
LEAN **SEIS SIGMA**



capacitacion@tcmetrologia.com

Contenido:

CONCEPTOS CLAVE Y BENEFICIOS DEL KANBAN

- Qué es el Kanban.
- Qué hará que el Kanban sea un éxito.
- Cómo cambiará el Kanban lo que se está haciendo en la actualidad.
- Beneficios del Kanban.

FUNDAMENTOS DEL KANBAN: FUNCIONES, REGLAS Y TIPOS

- Diferencias entre el Kanban y los sistemas tradicionales de aprovisionamiento.
- Funciones del Kanban.
- Reglas del Kanban.
- Tipos de Kanban.

ETAPA 1: PROGRAMAR EL SISTEMA KANBANS

- Cuántos Kanbans son necesarios.
- Takt Time.
- Cuántos operarios son necesarios.
- Nivelado de carga o alisado (Heijunka).

ETAPA 2: CIRCULAR EL SISTEMA KANBAN

- Cuándo producir.
- Cuándo retirar (tirar).
- Qué refleja una tarjeta Kanban.
- Pasos para hacer circular los Kanbans.

ETAPA 3: MEJORAR CON EL SISTEMA KANBAN

- Afinar la producción reduciendo el número de Kanbans.
- El Kanban como señal visual.
- El Kanban y los proveedores.

Dirigido a:

Profesionales y/o estudiantes interesados en las metodologías ágiles. Miembros de equipos de proyecto. Emprendedores que quieran aplicar sistemas de gestión en sus empresas. Profesionales interesados en mejorar la eficiencia de su empresa.

Material didáctico:

La documentación teórico-práctica se proporcionará siempre a través del Campus Virtual de TCM.

A cada alumno se le asignará un tutor experto en la materia, que atenderá y resolverá todas las consultas que pueda tener sobre el material docente y efectuará su seguimiento a lo largo del curso.

Duración y horario:

TIPO DE FORMACIÓN	HORAS
E-Learning	8
In Company	7

En modalidad E-Learning (EL), disponemos de convocatorias cada 15 días, durante todo el año.

Servicios adicionales:

- Consultoría LEAN / Mejora Continua.
- Implantación de herramientas de Calidad.
- Consultoría en Core Tools.
- Asesoría en Estadística para Laboratorios e industria.
- Revisión del Plan de Calibración.
- Bono de horas de consultoría.

Cursos relacionados:

- Metodología de Resolución de Problemas. Incluye 8D.
- 7 Herramientas de la calidad.
- Implantación 5S.
- Lean Management.
- Certificación Seis Sigma.
- Certificación Lean Seis Sigma.

Modalidades y precios:

MODALIDAD	PRECIO
E-learning	125\$
In Company	Solicite información

Precios en dólares estadounidenses \$ (USD).



INSCRIPCIÓN:

A través de www.tcmetrologia.com/la y seleccionando su país.

Argentina: +54 (11)39894112

Colombia: +57 6014898264

Chile: +56 2 25821199

México: +52 55 85259438

Otros países: Llame gratis desde contacto Web

Por correo electrónico:

capacitacion@tcmetrologia.com

