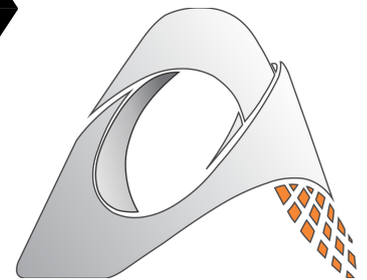


LEAN MANUFACTURING

FEBRERO-MARZO 2021

ONLINE EN VIVO



¿Por qué me interesa?

- Porque en las vacantes de ingeniería es un requisito común saber Lean Manufacturing.
- Porque la implementación de Lean Manufacturing potencializa tus credenciales.
- Porque a las empresas les interesan los ingenieros analíticos y solucionadores.
- Porque desarrollas la capacidad de tomar decisiones y prevenir errores.
- Porque desarrollas tu seguridad para liderar proyectos.
- Porque el objetivo es que llegues a ser tu mejor versión como ingeniero: a prueba de balas.

Porque **no saber Lean Manufacturing significa riesgo de perder oportunidades** de crecimiento, lo cual se refleja en tiempo e ingresos perdidos.

Inscríbete y aprende cómo implementar esta metodología de clase mundial que puede abrirte las puertas de oportunidades profesionales.

Aprende Lean Manufacturing.

El momento es ahora.

Beneficios:

- Adquiere visibilidad y status para los reclutadores.
- Diviértete entendiendo análisis complejos que se vuelven fáciles de interpretar.
- Pon en marcha tu potencial y capacidad como ingeniero.
- Adquiere seguridad y status en tu carrera profesional.

Somos Alium Calidad y Productividad S. de RL. de CV.

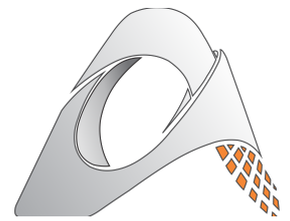
Miembros de la **AIAG** (Automotive Industry Action Group), Socio comercial de **MINITAB** y de **Microsoft**. Cursos con registro en la **S.T.P.S.**

Pasos a seguir:

- 1.- Inscríbete
- 2.- Toma tu curso.
- 3.- Recibe tu diploma.

Tendrás a tu disposición una plantilla de implementación que te ayudará a seguir una serie de pasos concretos. También contarás con acceso a asesoría cuando tengas dudas al respecto.

LEAN MANUFACTURING



Detalles del evento:

Duración: 40 horas. Estas se repartirán de la siguiente manera:

Fecha y Horario: **20, 21, 27, 28 de febrero y 06, 07, 13 y 14 de marzo de 09:00 AM a 14:00 PM.**

(Sábados y Domingos). Sesiones de 5 horas. Cada evento estará disponible para su repetición durante un periodo de tiempo concreto y en una comunidad integrada por los participantes. Emisión vía: **ZOOM**

¿Cuánto debo invertir y cómo se paga?

El curso tiene un valor de **\$5000.00 MXN**. En caso de requerirse factura los precios son +IVA ***Cupo Limitado (Beneficios especiales para clientes Alium, pregunta por ellos).**

Instrucciones:

- Se aparta el lugar con \$500.00 con **fecha límite el 20 de febrero.**
- En caso de solicitarlo, se inicia un plan de pagos. Este beneficio facilita el acceso al curso.

Puedes hacerlo **mediante depósito bancario** en **INBURSA, OXXO** a la cuenta: **4004 4305 0008 7678**

ALIUM CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD - INBURSA.

TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA (cuenta clabe 036580500454786126).

¿Cómo me inscribo?

Para asegurarnos de que estás listo y es una buena opción y momento para tomar este entrenamiento y para inscribirte, se agendará una llamada con un asesor con quién podrás aclarar todas tus dudas y preguntas al respecto.

Posterior a la entrevista, tomarás una fotografía del vóucher o un screenshot con tus datos (Nombre, fecha del curso a tomar, celular y correo electrónico) y envíalo por WhatsApp al **812 938 4426** (de lo contrario tu depósito no podrá ser verificado y no tendrás acceso). Una vez acreditado el pago, los integraremos al grupo de WhatsApp del curso con el acceso a la plataforma.

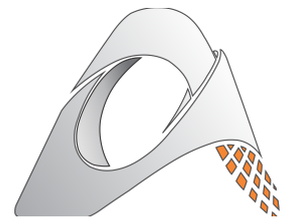
¿Qué voy a recibir?

- - **Diploma individual al finalizar el entrenamiento.**
- - **Material, ejercicios prácticos, dinámicas y simulaciones.**
- - **Archivos electrónicos con los ejercicios vistos en el curso.**
- - **Certificado individual (al cumplir implementación).**
- - **Asesoría durante la implementación de proyectos.**
- - **Garantía de Satisfacción total o la devolución de tu inversión.**
- - **Constancia DC-3 S.T.P.S. (A solicitud del interesado).**

CINTERMEX, AV. FUNDIDORA 501 INT.35,
COL. OBRERA, MTY, N.L. (812)938 4426

ALIUM

LEAN MANUFACTURING



Contenido del curso:

Módulo 1: Herramientas Lean y 5S

Módulo 2: Value Stream Mapping (VSM)

Módulo 3: Trabajo estándar y balanceo de líneas.

Módulo 4: Kanban y Sistema Pull

Módulo 5: SMED (Cambio rápido de modelo)

Módulo 6: Mantenimiento Productivo Total

A continuación encontrarás algunos links a vacantes que puedes consultar para comprobar la importancia de Lean Manufacturing en tu perfil profesional:

[Manufacturing Engineer.](#)

[Pumps Manufacturing Engineer.](#)

[Ingeniero de calidad](#)



¿Podrías decirme, por favor, qué camino debo seguir para salir de aquí?

– Esto depende en gran parte del sitio al que quieras llegar – dijo el Gato.

– **No me importa mucho el sitio...** –dijo Alicia.– **Entonces tampoco importa mucho el camino que tomes** – dijo el Gato...

¿Más info?

Da click en cada logo para visitar la red social

