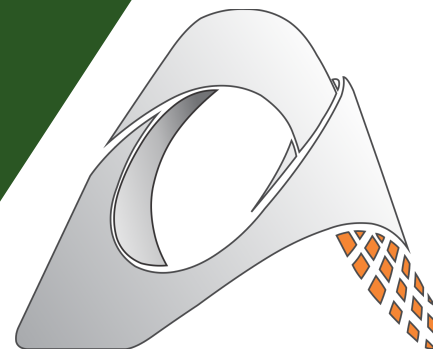


CERTIFICACIÓN SIX SIGMA NIVEL GREEN BELT

OCTUBRE-NOV. 2020
ONLINE-EN VIVO



¿Por qué me interesa?

Cuando existe un problema específico a resolver, se requiere de un especialista, su remuneración será alta, debido al valor de su conocimiento.

Hay muy buenos empleos a los cuales no puedes acceder, debido a que requieren conocimiento especializado. Para tener acceso, es necesario adquirir esas herramientas.

El nivel Green Belt en Six Sigma es el adecuado para profesionales jóvenes o recién egresados que van a incursionar en el sector industrial. Algún grado de menor categoría es adecuado para el personal técnico y los grados superiores se adquieren con mayores responsabilidades y la aplicación constante de proyectos.

Si tu interés es desarrollarte en la industria automotriz, aeroespacial entre otras, este conocimiento es un generador de oportunidades. Es reconocido y buscado en el mercado laboral industrial, ya que la metodología DMAIC es necesaria para solucionar problemas específicos. Si dominas la implementación efectiva de estas herramientas, te conviertes en una persona de alto valor para las empresas.

Desde hacerte notar por tu buen desempeño, hasta aspirar a un mejor puesto o salario e incluso aplicar para alguna vacante de tu elección. **Six Sigma Green Belt te acerca a tus objetivos.**

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

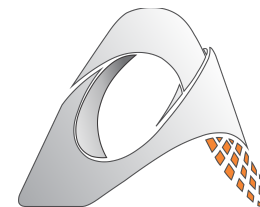
Miembros de la **AIAG** (Automotive Industry Action Group), Socio comercial de **MINITAB** y de **Microsoft**. Cursos con registro en la **S.T.P.S.**

Pasos a seguir:

- 1.- Tomas tu curso.
- 2.- Recibes tu diploma.
- 3.- Implementas.
- 4.- Recibes tu certificado.

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.

SIX SIGMA GREEN BELT



Detalles del evento:

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

Fecha y Horario: **17, 18, 24, 25, 31 Octubre y 01, 07 y 08 de Noviembre.** de **15:00 PM a 20:00 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.

Plataforma de emisión: **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

Instrucciones:

- Se aparta el lugar con \$500.00 con **fecha límite el 15 de Agosto** (día de inicio del evento).
- En caso de solicitarlo, se inicia un plan de pagos. Se debe cubrir la totalidad del curso en **fecha límite 17 de Octubre.** Este beneficio facilita el acceso al curso.

Puedes hacerlo **mediante depósito bancario** en **INBURSA, OXXO** o **TRANSFERENCIA**

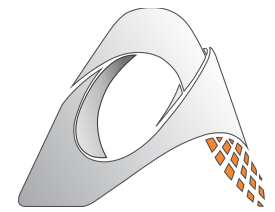
ELECTRÓNICA a la cuenta: **4004 4305 0008 7678 ALIUM CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD - INBURSA**

¿Cómo me inscribo?

Toma una fotografía del voucher o haz 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 requisitos de 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).



Introducción a las metodologías de calidad y productividad

ISO 9001:2015

Cadena de Suministro

Manufactura Esbelta

Seis Sigma

Core Tools

GD&T (Tolerancias Geométricas y Dimensionales)

Módulo I: Fase Definir

Introducción a Seis Sigma y DMAIC

Introducción a la Calidad Automotriz

Selección de Proyectos (Insumos)

Introducción a Minitab 19

Proyecto Seis Sigma Green Belt (Plantilla)

Módulo II: Fase Medir

Introducción a la Fase Medir

Análisis del Sistema de Medición (MSA)

Prueba de Tipo 1 (Error de tipo 1)

Pruebas de Repetibilidad y Reproducibilidad (GR&R)

Comandos de Minitab y Estadística descriptiva

Control estadístico de procesos (SPC)

Análisis de capacidad de procesos

Comparativa con requerimientos Genéricos y Automotrices

Módulo III: Fase Analizar

Introducción a la Fase Analizar

Lluvia de Ideas y Diagrama de Causa y Efecto (Ishikawa)

Pruebas de hipótesis e intervalos de confianza

Análisis de varianza ANOVA

Utilidad Estadística

Módulo IV: Fase Mejorar

Introducción a la Fase Mejorar

Diseño de experimentos factoriales completos

Análisis de Relación y Correlación

Regresión Simple y Múltiple

Control de Procesos mediante

Regresión Múltiple

Módulo V: Fase Controlar

Introducción a la Fase Controlar

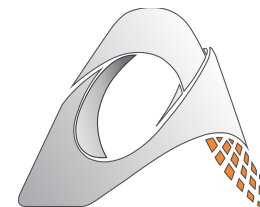
Control Estadístico del Proceso (SPC)

Antes/Después

Análisis de Capacidad

Antes/Después

SIX SIGMA GREEN BELT



Toma el control.

Recuerda que cada uno de estos elementos de valor intelectual tienen el propósito de convertirse en valor agregado.

Invertimos en nosotros para que en un momento en el futuro esta inversión nos pague de regreso con amplios márgenes de ganancia el tiempo y el esfuerzo que hemos puesto en ello. Este tipo de decisiones suelen ser complicadas debido a que estamos acostumbrados a limitarnos a lo establecido en el sistema educativo. Invertir no es lo mismo que gastar.

A continuación encontrarás algunos links a vacantes que puedes consultar para comprobar la importancia del conocimiento en Six Sigma en tu perfil profesional. Nos vemos en el entrenamiento.

[Supervisor de almacén](#)

[Continuous improvement Engineer](#)

[Sr. Process Optimization Engineer](#)



¿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...

¿Mas info?

Da click en cada logo para visitar la red social

