

DAIMLER TRUCK

**Únete a
nuestro
equipo**

**BECARIO DE DESARROLLO
DE SOFTWARE.**

OFRECEMOS

- Directo en entrevista

REQUISITOS

- Carrera de software
- Apartir de 7mo semestre
- Identificación oficial
- Comprobante de domicilio

Compartir cv´s al siguiente correo

Email: Gustavo.reyes@daimlertruck.com

GESTAMP TRAINEE PROGRAM

¡Desarrolla tu carrera profesional como los grandes!

¿QUÉ ES EL GESTAMP TRAINEE PROGRAM?

Es un programa cuyo objetivo es formar y especializar estudiantes recién egresados, que busquen desarrollar sus conocimientos dentro de la industria automotriz y así generar nuevo talento. Todo esto, entrenando y aprendiendo junto a expertos en el ramo, enfocados en los distintos procesos y tecnologías del grupo; de esta manera podrán adquirir distintas habilidades y un gran desarrollo profesional en Gestamp.

¿EN QUÉ CONSISTE EL PROGRAMA?

- Después de recibir los CV's entrevistaremos y seleccionaremos un grupo de 15 a 20 estudiantes.
- El grupo seleccionado entrará a un programa de 6 meses de entrenamiento, éste será: 60% práctico y 40% teórico.
- Los trainees, serán contratados como ingenieros en desarrollo Gestamp.
- Al concluir el programa, a cada trainee, se le asignará una planta de la Región México o bien de USA, para que siga desarrollándose dentro de Gestamp.

REQUISITOS

- Título universitario o proceso de titulación (residencia profesional)
- Dominio del idioma inglés
- Pasaporte & visa de turista vigentes
- Disponibilidad de viaje



Envíanos tu CV al correo tvelaperez@mx.gestamp.com

Gestamp México lanza su 6ta. Generación de Trainees y
queremos que seas parte de ella.

Si eres recién egresado de las carreras de ingeniería en
Electrónica, Electromecánica, Mecánica, Robótica y
Mecatrónica postúlate para formar parte de la siguiente
generación de trainees con enfoque en **soldadura y ensamble**.

Envía tu CV al correo: tvelaperez@mx.gestamp.com



**WE
MANUFACTURE
TALENT**





VACANTE LABORAL

Empresa dedicada a la construcción de redes electromecánicas, aéreas y subterráneas; en media tensión, baja tensión y alumbrado público

SOLICITA: TÉCNICO ELÉCTRICO, ELECTROMECAÁNICO, INDUSTRIAL O A FIN

CON DISPONIBILIDAD DE VIAJAR (ZONA TLAXCALA, ZONA HIDALGO, ZONA PUEBLA)

OFRECEMOS:

- SALARIO COMPETITIVO
- PRESTACIONES DE LEY
- CAPACITACIÓN CONTINUA

ENVIAR CV O SOLICITAR INFORMES A:

 722 112 6150 (WhatsApp)

 escamillai655@gmail.com

CON LA LIC. ISABEL ESCAMILLA



¿QUIÉNES SOMOS?

BUHLER S.A. DE C.V. es una empresa multinacional de origen Suizo, líder mundial en el desarrollo y construcción de instalaciones completas, sistemas y máquinas, para segmentos de la industria alimenticia, química y de fundición a presión. Como constructor de instalaciones totales, BUHLER GROUP S.A. DE C.V. también desarrolla y fabrica sistemas electrónicos de control para instalaciones y máquinas, aprovechando su experiencia en los procesos y en la automatización.

¿QUÉ NECESITO DEMOSTRAR?

SOFT SKILLS INDISPENSABLES

- Comunicación asertiva
- Fuertes habilidades interpersonales y de trabajo en equipo.
- Enfoque al cliente
- Toma de decisiones
- Capacidad para trabajar en una organización matriz
- Fuertes habilidades de comunicación oral y escrita, incluida la capacidad de interactuar eficazmente con personas dentro y fuera de la empresa.
- Conocimiento de la industria
- Cómodo trabajando en múltiples proyectos a la vez. Capaz de planificar y organizar el trabajo para cumplir con las fechas y objetivos del proyecto
- Manejo del cambio
- Gestión de riesgos

REQUISITOS INDISPENSABLES

- Ingeniero Mecánico (Titulado)
- Inglés avanzado (Comprobable)
- Interés en área de diseño e ingeniería de proyectos
- Disponibilidad para viajar a toda la república mexicana y a E.U.A.
- Disponibilidad tiempo completo
- Residir en Toluca o alrededores.

CONOCIMIENTOS INDISPENSABLES

- Conocimiento y comprensión de los principios de manufactura.
- Habilidad para identificar y manejar riesgos.
- Habilidades de planeación, coordinación y organización en un contexto internacional.
- Conocimiento comercial y financiero básico
- Excelentes habilidades para resolver problemas
- Dominio de AUTOCAD Avanzado

OFRECEMOS

- Prestaciones superiores de ley
- Sueldo competitivo
- Flex-time (Viernes horario laboral de 8:00 a 14:00 horas)





VACANTE: PROGRAMADOR PLC

- Carrera: Ingeniero Electromecánico, Mecatrónica ó afín (TITULADO) / ó TSU en Automatización y Control.
- Inglés Avanzado (comprobable)
- Disponibilidad de horario y para viajar a toda la república y extranjero.
- Experiencia: Mínimo 2 años, comprobables en programación/puesta en marcha de PLC's; 2 años programando PLC S para la industria alimentaria (deseable).
- **CONOCIMIENTOS TÉCNICOS (INDISPENSABLE):**
- Programación intermedia - avanzada de PLCs Siemens y Allen-Bradley. Portal TIA.
- Conocimientos sólidos en electrónica, electricidad, neumática, hidráulica, etc.
- Experiencia en diseño de tableros eléctricos
- Experiencia comprobable en proyectos de automatización
- Análisis de fallas de control de maquinaria y automatización de maquinaria.
- Programación de variadores de frecuencia, sensores, controladores de temperatura.
- Solucionar problemas de software para sistemas de control automatizados.
- Conocimientos en Neumática e hidráulica. -Electricidad. -Electrónica.

• SOFT SKILLS:

- Trabajo en equipo
- Toma de decisiones
- Comunicación efectiva
- Resolución de problemas
- Trabajo bajo presión
- Liderazgo

Ofrecemos:

- Prestaciones superiores a las de ley
- Tipo de puesto: Tiempo completo

Envía tu CV a daniela.velazquez@buhlergroup.com

BECARIO/A DE SALUD OCUPACIONAL



BECA MENSUAL

100% PRESENCIAL

¡SE PARTE DEL EQUIPO!

ACTIVIDADES A REALIZAR

- Pláticas de sensibilización de enfermedades generales, riesgos y enfermedades de trabajo, otorgar consulta médica de primer nivel de atención, recorridos en sitio productivo para identificación de factores de riesgo, organización de expedientes clínicos, seguimiento al inventario de medicamentos.

REQUERIMIENTOS

- Cursar el 12° semestre de la licenciatura de Médico Cirujano o cursar el 8° semestre de la licenciatura en Enfermería
- Ingles intermedio

¡MANDA CV!

Talento-Becario@basf.com

Coloca el nombre de la vacante en el asunto del correo



LERMA

