

A quien Corresponda:

Esperamos se encuentre bien; el motivo de mi mensaje es para notificarle que contamos con nuevos proyectos en la empresa **Bosch** para **las Carreras: Ingeniería y/o Licenciatura en: Industrial, Contabilidad, Informática, Cibernética, Ciencias Computacionales, Mecatrónica, Programación, Logística, Manufactura o a fin**; los estudiantes que les interese aplicar y quieran adquirir experiencia en su área, adjunto la información correspondiente para el envío de su CV. Con el nombre del proyecto que están interesados como asunto.

De antemano; Gracias por su apoyo al compartir esta información.

Empresa: BOSCH

Requisitos:

- Experiencia y/o conocimientos no necesarios
- 5to a 8vo Semestre
- Escolaridad: Profesional (Actualmente estudiando)
- Ingles 50 al 80%
- Los proyectos tienen una duración de 11 meses

Ofrecemos:

- Apoyo Económico
- Prestaciones de ley
- Liberación de Prácticas, Proyectos y/o Residencias
- **Horario de Lun a Vie 8 am a 1 pm**

Interesados enviar CV a: stephanie_tuells@gtservice.mx

PROYECTO	ACTIVIDADES	CARRERAS	% DE INGLÉS/CONOCIMIENTOS
Actualización de base de datos de planes de inspección	<ul style="list-style-type: none"> * Actualización de base de datos de planes de inspección. * Captura de resultados. * Mejora de base de datos. 	Ingeniera Sistemas Computacionales, Informática 6to - 7mo Semestre	Básico, manejo de Excel, MySQL, Programación.
TAX & Security Information	<ul style="list-style-type: none"> * Apoyo en actividades de impuestos. * Archivo de Documentos de asociados. * Preparación de material para entrenamientos, traducciones. * Apoyo a Tecnología de la Información. * Actualización y verificación de planes de emergencia * Llenado de documentación de impuestos 	Areas Económico Administrativas 6to - 7mo Semestre	Inglés 80%, Excel.
Lean Line Design	<ul style="list-style-type: none"> *Crear Instrucciones de trabajo. *Documentar cambios de Layout. *Proyectos de mejora(A3) 	Ingeniería Mecánica, Industrial, Electrónica, Eléctrica. 7mo. En adelante	Inglés 80%, Microsoft, AutoCad.
Soporte en Proyectos de BPS	<ul style="list-style-type: none"> *Estandares y visualizaciones. *Soporte de nuevos supermercados que faciliten el proceso de materia prima. *Proyectos de mejora continua. 	Ingeniería Industrial o a fin(Electrónico, Eléctrico, Mecánico) 5to-7mo Semestre	Básico, Lean Manufacturing, Kan ban, VSM, 5's, MS Office, SolidWorks, AutoCad
Utilización de bases de datos para captura y utilización de equipos en almacen, flujo de materiales.	<ul style="list-style-type: none"> *Desarrollar una base de datos para el control de datos. *Mejora continua(utilización de los equipos utilizados en almacén). *Elaboración de reportes y graficas de control. 	Ingeniero Informático, Ingeniero en Sistemas. 5to-7mo Semestre.	Inglés 80%, Creación de bases de Datos en Visual Basic, C++ o alguna herramienta de programación.
Calidad en Logística, Despliegue de los 14 Principios de Calidad y CDQ0403	<ul style="list-style-type: none"> *Procedimientos para la calidad en áreas logísticas. *Elaboración de reportes y graficas de control. *Toma de datos en el área de recibo de materiales. 	Ingeniero Industrial, Ingeniero Mecatrónica, Ingeniero Logística, Ingeniero Manufactura. 5to-7mo Semestre.	Inglés 80%, Manejo de paquetería Office.
Proyecto de optimización de espacios de almacén y mejora continua.	<ul style="list-style-type: none"> *Implementación de mejoras en el área de almacén y aplicación de los nuevos estándares de almacenamiento. *Elaboración de reportes y gráficas de control. *Toma de datos en el área de recibo de materiales. 	Ingeniero Industrial, Ingeniero Mecatrónica, Ingeniero Logística, Ingeniero Manufactura. 5to-7mo Semestre.	Inglés 80%, Manejo de paquetería Office.