



ESIME Ticomán  
BOLSA DE TRABAJO 2012  
REQUISITOS DEL PUESTO

FECHA DE RECEPCIÓN

BT-26

12 mar 2012

FECHA DE PUBLICACIÓN

NOMBRE DE LA EMPRESA
DIRECCIÓN
RESPONSABLE:
TEL (S) / FAX:
PUESTO SOLICITADO:

**Labinal Inc**

2300 Merrill Creek Parkway  
Suite #100  
Everett, Washington, 98203 USA

Ing. Ulises Chávez

(001) 425-717-5247

**Wire Installation Designer**

Actividades Principales: Interactuar con los clientes internos y externos para desarrollar y mantener el detalle, instalación y ensamblado de los arneses eléctricos. Crea soluciones para los diseños en 2D y 3D de los arneses eléctricos e incorpora cambios y variaciones de acuerdo al plan establecido.

**REQUISITOS:**

ESCOLARIDAD:
ESTADO CIVIL:
IDIOMA (%):
EDAD:
SUELDO:
HORARIO:
EXPERIENCIA
CONOCIMIENTOS

Ingeniero Aeronáutico o ingeniería afín (TITULADO Indispensable)

Indistinto

Inglés (Bilingüe, 100%)

Indistinto

De acuerdo a experiencia

40 hrs a la semana

Indistinta

3D CATIA V5 (preferido), cualquier experiencia en 3D CAD es bienvenida, Conocimiento en sistemas eléctricos es preferido pero no requerido  
Conocimiento en análisis mecánico/estructural (elemento finito) es preferido pero no requerido  
Conocimiento de idiomas como Francés/Portugués es preferido pero no requerido.

**COMPETENCIAS**

Habilidad para comunicarse de manera efectiva y para trabajar en equipo.  
Conocimiento de principios técnicos, teorías, tecnologías y conceptos.  
Capaz de entender información técnica.  
Capaz de resolver problemas de diseño a través de metodologías de resolución de problemas.  
Habilidad para aprender y trabajar con los paquetes de computación de MS Office.

**LUGAR DE TRABAJO**

Everett, Washington, USA

**INTERESADOS:**

ENVIAR CURRÍCULUM (**EN INGLÉS**) SÓLO LOS CANDIDATOS QUE CUBRAN EL PERFIL A  
E-mail: [Ulises.chavez@us.labinal.com](mailto:Ulises.chavez@us.labinal.com)

**VACANTE CUBIERTA:** SI NO**NO. DE EMPLEOS CAPTADOS EN ESTA BOLSA:**

**NOTA:** La persona que haya sido elegida para ocupar el puesto, favor de hacerlo saber a la Unidad Politécnica de Integración Social con el Ing. Javier Chávez González 5729 6000 Ext. 56059 y 56069, o al Email: [jachavez@ipn.mx](mailto:jachavez@ipn.mx) Lo anterior con la finalidad de tener un seguimiento de las vacantes que son ocupadas por los egresados de la carrera.