



CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL
Organismo Público Descentralizado Federal
Nueva Escocia 1883 Fracc. Providencia, Guadalajara, Jal. C.P. 44620
Tels. 3641-3250 EXT. 231 y dir. 3642-0339

DEPARTAMENTO DE VINCULACION

SOLICITUD PARA DIFUSIÓN DE VACANTES EN LA BOLSA DE TRABAJO

SOLICITUD No. 0875/17
FECHA: 23/10/2017

I. DATOS DEL(LA) SOLICITANTE:

EMPRESA:	<u>USI DE MÉXICO</u>
DOMICILIO:	<u>PERIFÉRICO NORTE MANUEL GÓMEZ MORÍN # 656</u> <u>COL. JARDINES DE SANTA ISABEL</u>
CONTACTO:	<u>FÁTIMA RODAS</u>
TELÉFONO:	<u>36481800 EXT. 1863 1852</u>
E-MAIL:	<u>reclutamiento@ms.usi.com.mx</u>



GIRO DE LA EMPRESA: ELECRÓNICO AUTOMOTRIZ

II. PERFIL REQUERIDO:

NOMBRE DEL PUESTO:	<u>TÉCNICO EN SOPORTE DE SISTEMAS</u>		
CARRERA SOLICITADA:	<u>TGO EN DESARROLLO DE SOFTWARE, INFORMÁTICA O AFIN</u>		
NÚMERO DE PLAZAS:			
NIVEL:	MANDO SUPERIOR <input type="checkbox"/>	MANDO INTERMEDIO <input type="checkbox"/>	TÉCNICO <input checked="" type="checkbox"/>
	ADMINISTRATIVO <input type="checkbox"/>	OTRO <input type="checkbox"/>	
ESCOLARIDAD:	TECNÓLOGO <input checked="" type="checkbox"/>	INGENIERÍA <input type="checkbox"/>	
TITULADO(A):	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR <u>N/A</u>		PORCENTAJE <input type="checkbox"/>
EXPERIENCIA:	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
HORARIO:	<u>Miércoles/Jueves a Domingo de 6:00 pm a 6:00 am</u>		
SUELDO APROXIMADO:	<u>10,000</u>		
CONTRATADO(A) POR:	<u>USI DE MEXICO</u>		

OBSERVACIONES ESPECIALES SOBRE EL PERFIL DEL(LA) CANDIDATO(A)

Reparación y mantenimiento de computadoras
Manejo de windows intermedio y avanzado
Manejo de impresoras
Conocimientos básicos de redes y telefonía
Cableado estructurado
C++, Sql

FAVOR DE LLENAR Y ENVIAR EN CASO DE CONTRATAR A ESTUDIANTES Y/O EGRESADOS(AS) DE CETI

CARRERA DEL CONTRATADO(A):	
SUELDO INICIAL ASIGNADO:	

REV. 3

FR-01-DAC-VI-PO-004

La publicación de vacantes es exclusivamente de carácter informativo. El CETI no se responsabiliza sobre las mismas.