



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. 0910/17
FECHA: 06/11/2017

I. DATOS DEL(LA) SOLICITANTE:

EMPRESA:	SYDEC Equipos Industriales S.A. de C.V.
DOMICILIO:	Calle 4 #2061, Col. Ferrocarril, CP. 44440 Guadalajara, Jalisco.
CONTACTO:	José Miguel Sánchez Rico
TELÉFONO:	32 68 20 00 ext. 173
E-MAIL:	rh@sydec.com.mx



GIRO DE LA EMPRESA: Electrica, Electronica

II. PERFIL REQUERIDO:

NOMBRE DEL PUESTO:	Ingeniero de Servicio (variadores de velocidad y servomotores)		
CARRERA SOLICITADA:	Tgo en electromecánica o afín		
NÚMERO DE PLAZAS:	3		
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 checked="" type="checkbox"/>	
TITULADO(A):	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR <input type="text"/>		PORCENTAJE <input type="text"/>
EXPERIENCIA:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
HORARIO:	L-V 9:00am a 6:30pm y S 9:00 a 1:30pm		
SUELDO APROXIMADO:	\$6,000		
CONTRATADO(A) POR:	La empresa		

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

Conocimiento basico de motores, tarjetas, variadores de velocidad y servomotores
una persona con facilidad de palabra y que tenga conocimiento de servicio al cliente.

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

CARRERA DEL CONTRATADO(A):	<input type="text"/>
SUELDO INICIAL ASIGNADO:	<input type="text"/>

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.