



CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL
Organismo Público Descentralizado Federal
Nueva Escocia 1885 5ta. Sección, 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. 284
FECHA: 10/04/19

I. DATOS DEL(LA) SOLICITANTE:

EMPRESA:	<u>ALL ADMINISTRATIVE S.C.</u>
DOMICILIO:	<u>INDUSTRIA DEL PLÁSTICO 2172</u>
CONTACTO:	<u>Rosa Regalado/Maria concepcion Esparza</u>
TELÉFONO:	<u>3323282017/31656366</u>
E-MAIL:	<u>allreclutamiento@alladmin.com.mx</u>



GIRO DE LA EMPRESA: Servicios Profesionales y comedores industriales

II. PERFIL REQUERIDO:

NOMBRE DEL PUESTO:	Becario de Ingeniería de procesos		
CARRERA SOLICITADA:	Ingeniería industrial		
NÚMERO DE PLAZAS:	<input type="text" value="2"/>		
NIVEL:	MANDO SUPERIOR <input type="text"/>	MANDO INTERMEDIO <input type="text"/>	TÉCNICO <input type="text"/>
	ADMINISTRATIVO <input type="text"/>	OTRO <input checked="" type="checkbox"/>	
ESCOLARIDAD:	TECNÓLOGO <input type="text"/>	INGENIERÍA <input checked="" type="checkbox"/>	
TITULADO(A):	SI <input type="text"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR <input type="text"/>		PORCENTAJE <input type="text"/>
EXPERIENCIA:	SI <input type="text"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	
HORARIO:	<u>9:00am a 1:00pm</u>		
SUELDO APROXIMADO:	<u>\$500 semanales + comedor</u>		
CONTRATADO(A) POR:	<u>ALL ADMINISTRATIVE S.C.</u>		

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

De preferencia estudiante de los últimos 2 semestres de ingeniería industrial y/o recién egresado que necesite hacer practicas

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.