



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. 0733/17
FECHA: 31/08/2017

I. DATOS DEL SOLICITANTE:

EMPRESA:	<u>MONTAÑO INDUSTRIAL S DE RL DE CV</u>	
DOMICILIO:	<u>VOLCAN PARICUTIN 6201</u>	
	<u>COL. COLLI URBANO ZAOPAN, JALISCO 45070</u>	
CONTACTO:	<u>LIC. NALLELY RODRIGUEZ</u>	
TELÉFONO:	<u>31250946-31250916</u>	
E-MAIL:	<u>nrodriguez@montanoindustrial.com</u>	

GIRO DE LA EMPRESA: DISENO MECANICO Y ELECTRICO, MAQUINADOS, ENSAMBLE, PROGRAMACIÓN, LOGÍSTICA Y PUESTA EN MARCHA DE ESTACIONES DE TRABAJO Y DE ENSAMBLE PARA PROCESOS INDUSTRIALES ESPECÍFICOS.

II. PERFIL REQUERIDO:

NOMBRE DEL PUESTO:	<u>ENSAMBLADOR MECANICO</u>		
CARRERA SOLICITADA:	<u>TECNOLOGO CONTROL AUTOMATICO , ELECTROMECHANICA, MAQUINAS-HERRAMIENTAS O SIMILAR</u>		
NÚMERO DE PLAZAS:	<input type="text" value="2"/>		
NIVEL:	MANDO SUPERIOR <input type="text"/>	MANDO INTERMEDIO <input type="text"/>	TÉCNICO <input checked="" type="checkbox"/>
	ADMINISTRATIVO <input type="text"/>	OTRO <input type="text"/>	
GÉNERO:	MASCULINO <input type="checkbox"/>	FEMENINO <input type="checkbox"/>	INDISTINTO <input checked="" type="checkbox"/>
ESCOLARIDAD:	TECNÓLOGO <input checked="" type="checkbox"/>	INGENIERO <input type="checkbox"/>	
TITULADO:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR <input type="text"/>		PORCENTAJE <input type="text"/>
EXPERIENCIA:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	
HORARIO:	<u>Lun a Vier. 8:30 A 18.30 HRS. Sab. 9:00 a 14:00 HRS.</u>		
RANGO DE EDAD:	<u>18 AÑOS EN ADELANTE</u>	SUELDO APROXIMADO:	<u>\$6,000.00</u>
CONTRATADO POR:	<u>TIEMPO INDEFINIDO</u>		

OBSERVACIONES ESPECIALES SOBRE EL PERFIL DEL CANDIDATO	
DESEABLE CONOCIMIENTO EN:	
	· Manejo de herramienta manual básica.
	· Manejo de herramienta eléctrica y neumática.
	· Lectura de diagramas de piezas mecánicas básicas.
	· Habilidades en procesos innovadores de armado de componentes, cableado, tubería y tecnología de partes.
	Deseable conocimiento de programación en Solidworks

FAVOR DE LLENAR Y ENVIAR EN CASO DE CONTRATAR A ESTUDIANTES Y/O EGRESADOS DE CETI	
NOMBRE DEL CONTRATADO:	
CARRERA:	
SUELDO INICIAL ASIGNADO:	
CONTRATADO POR UN PERIODO DE:	
FECHA DE INGRESO:	