



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. _____
FECHA: ENERO 4, 2023

I. DATOS DEL(LA) SOLICITANTE:

EMPRESA:	BDT DE MEXICO	LOGOTIPO DE LA EMPRESA 
DOMICILIO:	LA BRIDA 240 INT. 5	
	LOPEZ COTILLA, SAN PEDRO TLAQUEPAQUE 45615	
CONTACTO:	ELOISA BERNAL	
TELÉFONO:	3320720397	
E-MAIL:	eloisa.bernalp@outlook.com	

GIRO DE LA EMPRESA: **DISEÑO INDUSTRIAL**

II. PERFIL REQUERIDO:

NOMBRE DEL PUESTO:	INGENIERO INDUSTRIAL PARA EL AREA DE PROCESOS					
CARRERA SOLICITADA:	INGENIERO INDUSTRIAL BILINGÜE					
	NÚMERO DE PLAZAS	1				
NIVEL:	MANDO SUPERIOR		MANDO INTERMEDIO		TÉCNICO	
	ADMINISTRATIVO		OTRO		ESPECIFICAR	
ESCOLARIDAD:	TECNÓLOGO		INGENIERÍA	X	LICENCIATURA	
	PREPARATORIA		OTRO		ESPECIFICAR	
TITULADO(A):	SI		NO			
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR	INGLES			PORCENTAJE	80%
EXPERIENCIA:	SI	X	NO			
HORARIO:	TURNO COMPLETO	X	MEDIO TURNO		BECARIO	
SUELDO APROXIMADO:	MÍNIMO	15,000	MÁXIMO	20,000		
	SEMANAL		QUINCENAL		MENSUAL	X
CONTRATADO(A) POR:	EMPRESA	X	OUTSOURCING		OTRO	

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

Experiencia como ingeniero de procesos o manufactura en la industria electrónica y/o procesos de ensamble de al menos 1 año.
Diseño y balanceo de Líneas de producción.
Manejo avanzado de Excel (Macros), Powerpoint, Visio, SAP.
Ingles mínimo 80% Deseable alemán.

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