

CENTRO DE ENSEÑANZA TECNICA INDUSTRIAL

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

SOLICITUD No.

DEPARTAMENTO DE VINCULACION

SOLICITUD PARA DIFUSIÓN DE VACANTES EN LA BOLSA DE TRABAJO

			FECHA:	26/10/2017
I. DATOS DEL(LA) SOLIC	ITANTE:			
EMPRESA:	Efficienty			
DOMICILIO:	Av. López Cotilla	#1580 int. B1	Col. Lafayette	
CONTACTO:	Daniela Neri Barbe	rena		
TELÉFONO:	3331181128			
E-MAIL:	daniela@efficient	ty.com		efficie n ty
GIRO DE LA EMPRESA:	Efficienty es usado po	or las compañías _l	para tomar las más rá	pidas y mejores decisiones con
	respecto a sus operaciones de manufactura. La plataforma Efficienty está diseñada para			
	analizar datos discretos y procesos de manufactura, utilizando IA, Machine Learning, Big Data			
	y Análisis de Datos Avanzado para resolver problemas críticos, mejorando la calidad			
	y productividad de la	is empresas.		
II. PERFIL REQUERIDO:				
NOMBRE DEL PUESTO:	Full Stack Dev L	.eader		
CARRERA SOLICITADA:	Ing. Diseño Electrónio	co y Sistemas Inte	ligentes, Ing. Desarro	llo de Software, Ing. Mecatrónica
NÚMERO DE PLAZAS:		1		
NIVEL:	MANDO SUPERIOR ADMINISTRATIVO	1 MANDO I	NTERMEDIO OTRO	TÉCNICO
ESCOLARIDAD: TITULADO(A):	TECNÓLOGO SI		INGENIERÍA 1	1
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR			PORCENTAJE 80%
EXPERIENCIA:	SI	х	NO	1
HORARIO:		9:00 - 6:00		•
SUELDO APROXIMADO:		18,000 - 20,000		
CONTRATADO(A) POR:				
OE	BSERVACIONES ESPE	ECIALES SOBRE	EL PERFIL DEL(LA)	CANDIDATO(A)
Análisis y diseño de s	•	•		enos dos años eables: Angular1, 2; React.js.
				tada a objetos con Python
y Django. Bases de datos relacionales (PostgreSQL) y bases de datos no relacionales				
(MongoDB, BSON). De cajón: MVC, Linux, Github, Scrum				
FAVOR DE LLENAR	Y ENVIAR EN CASO	DE CONTRAT	AR A ESTUDIANT	ES Y/O EGRESADOS(AS) DE CET
CARRERA DEL CONT				
SUELDO INICIAL ASIG				
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.