



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: 11/09/2025

I. DATOS DEL(LA) SOLICITANTE:

EMPRESA:	<u>Ilumental S.A de C.V</u>
DOMICILIO:	<u>Av. Niños Heroes #2084 Int. J, Col. Obrera Centro</u>
CONTACTO:	<u>3315308967</u>
TELÉFONO:	<u>3315308294</u>
E-MAIL:	<u>lchavira@ilumental.com</u>



GIRO DE LA EMPRESA:	<u>Eléctrico</u>
---------------------	------------------

II. PERFIL REQUERIDO:

NOMBRE DEL PUESTO:	<u>Desarrollador React (Next.js / NestJS)</u>		
CARRERA SOLICITADA:	<u>Ingeniería en Desarrollo de Software</u>		
NIVEL:	NÚMERO DE PLAZAS <u>1</u>		
	MANDO SUPERIOR _____	MANDO INTERMEDIO _____	TÉCNICO _____
	ADMINISTRATIVO _____	OTRO <u>x</u>	ESPECIFICAR <u>Auxiliar</u>
ESCOLARIDAD:	TECNÓLOGO _____	INGENIERÍA <u>x</u>	LICENCIATURA _____
	PREPARATORIA _____	OTRO _____	ESPECIFICAR _____
TITULADO(A):	SI <u>x</u>	NO _____	
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR <u>INGLES</u>		PORCENTAJE <u>80%</u>
EXPERIENCIA:	SI <u>x</u>	NO _____	
HORARIO:	TURNO COMPLETO <u>X</u>	MEDIO TURNO _____	BECARIO _____
SUELDO APROXIMADO:	MÍNIMO <u>14000</u>	MÁXIMO <u>16000</u>	
	SEMANAL _____	QUINCENAL _____	MENSUAL <u>X</u>
CONTRATADO(A) POR:	EMPRESA <u>X</u>	OUTSOURCING _____	OTRO _____

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

2-3 años de experiencia mínima en desarrollo con **React/Next.js** y **Node.js/NestJS**.
Conocimiento en **bases de datos no relacionales (MongoDB)**.
Experiencia en **APIs REST** y documentación con **Swagger**.
Experiencia en **generación de documentos con Puppeteer** (HTML→PDF).
Manejo de **AWS S3** para gestión de archivos.
Implementación de **JWT** para autenticación segura.

REV. 4

FR-01-DAC-VI-PO-004

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