



**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: 26/02/2025

**I. DATOS DEL(LA) SOLICITANTE:**

|            |   |
|------------|---|
| EMPRESA:   | <b>Olide Automatización</b>   |
| DOMICILIO: | Av. 8 de julio #4884. Colonia Nueva Santa María. San Pedro Tlaquepaque, Jal. C.P. 45530 |
| CONTACTO:  | Ing. David Olide Chihuahua  |
| TELÉFONO:  | 3336616207  |
| E-MAIL:    | <a href="mailto:david@olideautomatizacion.com.mx">david@olideautomatizacion.com.mx</a>  |



|                     |  |
|---------------------|--|
| GIRO DE LA EMPRESA: | Material eléctrico y proyectos de automatización industrial. Approved Partner y Value Added Reseller de Siemens. Distribuidor oficial de Siemens, Weg y Carlo Gavazzi. |
|---------------------|--|

**II. PERFIL REQUERIDO:**

|                     |  |                     |              |
|---------------------|--|---------------------|--------------|
| NOMBRE DEL PUESTO:  | <b>Ingeniero de automatización</b>                                       |                     |              |
| CARRERA SOLICITADA: | Ingeniería en mecatrónica o industrial, tecnólogo en Control Automático. |                     |              |
| NÚMERO DE PLAZAS:   | <b>3</b>   |                     |              |
| NIVEL:              | MANDO SUPERIOR   | MANDO INTERMEDIO    | TÉCNICO      |
|                     | ADMINISTRATIVO   | OTRO                | ESPECIFICAR  |
| ESCOLARIDAD:        | TECNÓLOGO  | INGENIERÍA          | LICENCIATURA |
|                     | PREPARATORIA   | OTRO                | ESPECIFICAR  |
| TITULADO(A):        | SI   | NO                  |              |
| OTRO(S) IDIOMA (S): | ESPECIFICAR <b>Inglés</b>  |                     | PORCENTAJE   |
| EXPERIENCIA:        | SI   | NO                  |              |
| HORARIO:            | TURNO COMPLETO   | MEDIO TURNO         | BECARIO      |
| SUELDO APROXIMADO:  | MÍNIMO \$ 12,000.00  | MÁXIMO \$ 20,000.00 |              |
|                     | SEMANAL  | QUINCENAL           | MENSUAL      |
| CONTRATADO(A) POR:  | EMPRESA <b>x</b>   | OUTSOURCING         | OTRO         |

|  |
|--|
| OBSERVACIONES ESPECIALES SOBRE EL PERFIL DEL(LA) CANDIDATO(A)  |
| Ingeniero de automatización para programar PLC S7-1200, S7-1500, LOGO!, HMI y VFD en la marca Siemens, así como PLC CompactLogix, HMI y VFD marca Allen Bradley. Diseño de diagramas eléctricos en EPLAN y autocad, cableado y armado de gabinetes eléctricos. Requisito obligatorio tener licencia de conducir. |

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