

CENTRO DE ENSEÑANZA TECNICA 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

I. DATOS DEL(LA) SOLIC	CITANTE:	SOI	LICITUD No	3 12/11/2025
EMPRESA:	Birlos Automotrices Hercules	<u> </u>		
DOMICILIO:	Volcan Pelee #400			
CONTACTO:	Paola Ruiz Gonzalez		 (H)
TELÉFONO:	(33) 2388 9528			
E-MAIL:	rh@birlosh.com			
GIRO DE LA EMPRESA:	INDUSTRIAL			
II. PERFIL REQUERIDO:				
NOMBRE DEL PUESTO:				
CARRERA SOLICITADA:	Tecnologo en electromecani	ca		
	NÚMERO DE PLAZAS 2			
NIVEL:	MANDO SUPERIOR	MANDO INTERMEDIO		TÉCNICO •
	ADMINISTRATIVO	OTRO	ES	SPECIFICAR
ESCOLARIDAD:	TECNÓLOGO	INGENIERÍA	LICI	ENCIATURA
	PREPARATORIA •	OTRO		SPECIFICAR
TITULADO(A):	SI	NO	0	
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR			DRCENTAJE
EXPERIENCIA:	SI	NO	0	-
HORARIO:	TURNO COMPLETO	MEDIO TURNO		BECARIO
SUELDO APROXIMADO:		s,100.00 MÁXIMO	17270	
	SEMANAL	QUINCENAL	М	ENSUAL
CONTRATADO(A) POR:	EMPRESA O	OUTSOURCING		OTRO

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

Buscamos un perfil técnico u ingeniero en mecánica eléctrica o afin, con conocimientos básicos necesarios de electricidad, control eléctrico, hidráulica y mecánica, para desempeñarse eficientemente en la detección, evaluación y diagnóstico de fallas, organizando el mantenimiento y reparación de máquinas y equipos industriales. Tener habilidades manuales, para usar una gran variedad de herramientas y equipos. Tener capacidad de leer e interpretar dibujos técnicos. Interés en la comprensión de cómo funcionan las máquinas.

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.

