



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. 1
FECHA: 15/03/2023

I. DATOS DEL(LA) SOLICITANTE:

EMPRESA:	<u>Hospital México Americano</u>	LOGOTIPO DE LA EMPRESA
DOMICILIO:	<u>Colomos 2110, Col. Ayuntamiento, Guadalajara Jalisco</u>	
CONTACTO:	<u>Erika Trejo</u>	
TELÉFONO:	<u>3336483333 Ext. 1410</u>	
E-MAIL:	<u>reclutamiento@hma.com.mx</u>	

GIRO DE LA EMPRESA: Hospitalario

II. PERFIL REQUERIDO:

NOMBRE DEL PUESTO:	<u>Auxiliar de Mantenimiento</u>						
CARRERA SOLICITADA:	<u>Tecnólogo en Electrónica y Comunicaciones, Máquinas Herramienta, Electromecánica,</u>						
NÚMERO DE PLAZAS	<u>3</u>						
NIVEL:	MANDO SUPERIOR	MANDO INTERMEDIO	TÉCNICO	<u>x</u>			
	ADMINISTRATIVO	OTRO	ESPECIFICAR				
ESCOLARIDAD:	TECNÓLOGO	INGENIERÍA	LICENCIATURA				
	PREPARATORIA	OTRO	ESPECIFICAR				
TITULADO(A):	SI	NO					
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR					PORCENTAJE	
EXPERIENCIA:	SI	NO					
HORARIO:	TURNO COMPLETO	MEDIO TURNO	BECARIO				
SUELDO APROXIMADO:	MÍNIMO	9000	MÁXIMO	10000			
	SEMANAL		QUINCENAL	<u>x</u>	MENSUAL		
CONTRATADO(A) POR:	EMPRESA	<u>x</u>	OUTSOURCING		OTRO		

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

Actividades a realizar: Manejo de mecánica y eléctrica industrial, manejo de equipos de medición de eléctrica y herramientas de taller, mantenimiento preventivo y correctivo, elaboración de reportes.
Horario: Turno Matutino de 7-3 o Turno Vespertino de 2:30 – 9:45 de Lunes a Domingo con descanso entre semana
Zona de empleo: Colomos 2110 (Cerca de la Glorieta Colón o Santa Tere)
Sueldo: \$10,000 + Vales de despensa + Prestaciones Superiores + Contratación directa de la empresa + Seguro de Vida

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.