



**ESIME Ticomán
BOLSA DE TRABAJO 2023
REQUISITOS DEL PUESTO**



BT-012-23

FECHA DE RECEPCIÓN

05/06/2023

FECHA DE PUBLICACIÓN

NOMBRE DE LA EMPRESA	GENERAL MOTORS MÉXICO.
DIRECCIÓN	Super Carretera 80 (San Luis Potosí – Villa de Arriaga km 3.3), 79525 Villa de Reyes, San Luis Potosí. México.
RESPONSABLE:	Cristina Gandarilla
TEL (S) / FAX:	7222357079
PUESTO SOLICITADO:	Controls Engineer / Robotics Engineer

REQUISITOS:

ESCOLARIDAD:	Ing. eléctrica, electrónica, mecatrónica, automatización.
ESTADO CIVIL:	N/A
IDIOMA (%):	Inglés convencional
EDAD:	N/A
SUELDO:	N/A
HORARIO:	Tiempo completo, disponibilidad para rolar turnos 4x3
EXPERIENCIA	Experiencia de +2 años como Ingeniero de Controles / Programador de PLCS.
CONOCIMIENTOS	PLC – Rockwell ControlLogix family, Siemens 300, and Fanuc LEP Rockwell Powerflex / Kinetix HMI – Siemens WinCC and TIA Portal, and Rockwell FactoryTalk View Redes industriales – DeviceNet y Ethernet IP, configuración y solución de fallas. Interpretación de diagramas eléctricos, neumáticos e hidráulicos. Fanuc Robot – programación y solución de fallas, recomendable.
COMPETENCIAS	Trabajo en equipo, capacidad técnica.
LUGAR DE TRABAJO	General Motors México, Complejo San Luis Potosí

INTERESADOS:	Favor de enviar CV con fotografía actualizada en formato PDF, al siguiente correo electrónico: Registro en el siguiente linck: https://generalmotors.wd5.myworkdayjobs.com/Careers_GM/job/San-Luis-Potosi-Mexico/Ingeniero-de-Controles_JR-202308893		
VACANTE CUBIERTA:	SI	NO	NO. DE EMPLEOS CAPTADOS EN ESTA BOLSA:

NOTA: La persona que haya sido elegida para ocupar el puesto, favor de hacerlo saber a la Unidad Politécnica de Integración Social con el M. en C. Juan Manuel Prez Espinosa 5729 6000 Ext. 56155 y 56156, o al Email: jpereze@ipn.mx Lo anterior con la finalidad de tener un seguimiento de las vacantes que son ocupadas por los egresados de la carrera.