

Instituto Tecnológico Superior de Ébano, S.L.P.

Ébano, S.L.P. **02/agosto/2023**

Boletín No.18/2023

Departamento de Vinculación
Área de Comunicación y Difusión

BOLETIN INFORMATIVO

Tecnológico de Ébano capacita a su plantilla docente.



Con el objetivo de asegurar la pertinencia de la oferta educativa, el Instituto Tecnológico Superior de Ébano mejora la habilitación del profesorado a través del proyecto de Formación, Capacitación y Actualización de Servidores Públicos, llevando a cabo del 24 al 28 de julio de 2023 las capacitaciones de “Automatización básica con PLC de la marca Festo” dirigido a las y los docentes del programa educativo de Ingeniería Industrial y la capacitación “Web service con aplicaciones de Arduino” dirigido a las y los docentes del programa de Ingeniería en Sistemas Computacionales.

Durante la capacitación “Automatización básica con PLC de la marca Festo” impartido por el M.I.A. Jonathan Ariceaga Díaz, docente de nuestro Instituto y el cual tuvo una duración de 30 horas, el profesorado participante de la carrera de Ingeniería Industrial tuvo la capacidad de demostrar su comprensión acerca de los controladores lógicos programables, los cuales se utilizan en la ingeniería de



“2023, Año del Centenario del Voto de las Mujeres en San Luis Potosí, Precursor Nacional”.

Manuel Gómez Morín s/n Colonia Aviación, Ébano, San Luis Potosí, C.P.79140
Tels. (845) 263-5562 y (845) 263-2740 e-mail: dir_debano@tecnm.mx
tecnm.mx | ebano.tecnm.mx



Instituto Tecnológico Superior de Ébano, S.L.P.

automatización para las industrias, para el control de la maquinaria o de situaciones mecánicas.



Por su parte, el M.T.I. José Refugio Ruiz García, docente de nuestro Instituto, impartió la capacitación “Web Service con aplicaciones de Arduino” con duración de 40 horas, donde el profesorado participante de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales adquirió herramientas de programación especializada a través de la plataforma Arduino para el desarrollo de elementos autónomos o de conexión con otros dispositivos o interacción con otros programas, para su aplicación web.

En este propósito, es importante mencionar que el Instituto Tecnológico Superior de Ébano se enfoca a asegurar la pertinencia de su oferta educativa, mejorando la habilitación del profesorado a través de su formación, actualización y capacitación permanente, propiciando un mejor desempeño en las funciones académicas que realiza.



“2023, Año del Centenario del Voto de las Mujeres en San Luis Potosí, Precursor Nacional”.

Manuel Gómez Morín s/n Colonia Aviación, Ébano, San Luis Potosí, C.P.79140
Tels. (845) 263-5562 y (845) 263-2740 e-mail: dir_debano@tecnm.mx
tecnm.mx | ebano.tecnm.mx

