

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR

Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Industrial y de Servicios Centro Nacional de Actualización Docente del Noreste

MTRO. JULIO CÉSAR GARCÍA MÉNDEZ MTRO. FRANCISCO JAVIER DOMÍNGUEZ

LABVIEW. AMBIENTE VIRTUAL DE SIMULACIÓN

PRESENTACIÓN:

Los participantes aprenderán el uso de Labview.

CAMPO AL QUE PERTENECE:

Electrónica.

TEMARIO:

- I- Introducción.
- II- Programación básica en Labview.
- III- Implementación de soluciones en Labview.

CONOCIMIENTOS PREVIOS:

Conocimiento básico en algún lenguaje de programación, conocimiento básico del uso de microcontroladores, electrónica básica.

REQUERIMIENTOS:

- *Laboratorio de cómputo I.
- *Aula.
- *Servicio de cafetería.
- *Servicio de limpieza de baños.
- *Papelería (Hojas de máquina, lápices, carpeta, impresión de reconocimientos).

Por parte de Docentes:

*Computadora personal (opcional).

MODALIDAD:

Presencial.

HORAS:

40 horas.

CUPO LIMITADO:

11 docentes.