



ESCUELA DE LOGÍSTICA Y TRANSPORTE

» Nombre de la Acción

Comunicación SCADA

» Código

52545614

» Duración

4 horas

» Descripción

Una vez finalizado el evento de formación, el participante estará en capacidad de identificar los conceptos básicos del sistema de control central SCADA de la VIT y su interrelación con los sistemas de control local, comunicaciones y aplicaciones avanzadas asociadas, de tal manera que pueda relacionar los procesos que interactúan para asegurar la operación centralizada y los estándares requeridos para ello.

» Nivel *(Básico, Intermedio, Avanzado)*

Básico

» Objetivos

OBJETIVO GENERAL

Aprender los elementos y conceptos básicos sobre Sistema de Control Central SCADA propio de la Vicepresidencia de Transporte y Logística.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Identificar los conceptos técnicos básicos para asegurar la operación centralizada.
- Relacionar los procesos que interactúan para asegurar la operación centralizada.

» Prerrequisitos

N/A.

» Metodología

Exposición Magistral – Talleres

» Modalidad *(Presencial, Virtual, En puesto de trabajo, Rotación, Mentoría, Coach, Pasantía, Tutoría)*

Presencial

» Contenido

Fundamentos Básicos de SCADA.

» Población Objetivo

Profesionales, Supervisores y Técnicos en Mtto de Instrumentación y Controles. Operadores y Supervisores de Operación Local. Líderes y Profesionales de Proyectos, Profesionales consola SCADA.