

DESARROLLO DE APLICACIONES PANELVIEW

CCP196

DESARROLLO DE APLICACIONES PANELVIEW CON PANEL BUILDER

16 Horas/ 2 días

Código sence 12-3777-45-24

Objetivos del curso.

Una vez realizado este curso podrás:

Configurar y mantener aplicaciones que se desarrollan en un terminal panel View estándar utilizado en el control y monitoreo de un proceso.

También podrán utilizar el software Panelbuilder32, para las prácticas de creación de pantallas desarrolladas como interfaces de operación.



Nivel de dificultad



Material de apoyo al curso.

- Manual del estudiante para desarrollo de proyectos en Panel Builder
- Guía práctica de configuración.

Prerrequisitos.

- Experiencia con los sistemas operativos Windows, al menos en relación a la navegación en sistemas de archivos
- Experiencia en la creación de ladder logic usando RSLogix 500 software y haber tomado el curso de Fundamentos de programación de controladores Usando RSLogix or RSLogix 500 Software curso (Curso No. CCP122) o experiencia equivalente

Quien debe asistir.

Técnicos e ingenieros que necesiten crear aplicaciones de operación y monitoreo de un control de procesos con Panelbuilder32 usando un terminal PanelView Standard. También aquellos estudiantes que necesiten realizar diagnósticos y solucionar problemas en aplicaciones en de un terminal Panel View.

Agenda del curso.

- Preparando un PanelView Standard.
- Terminal para operación.
- Conexión de cables de comunicación y una aplicación
- Definiciones de redes y parámetros de comunicaciones para aplicaciones.
- Creación del Tag Database.
- Creando un texto de Background Selección de texto y pantallas
- Downloading de aplicaciones
- Practicas integradas.
- Creación de objetos de control y despliegues gráficos.
- Creación de mensajes.
- Adición de imagines graficas.
- Creación de reportes y detección de fallas en un PanelView .
- Terminal estándar aplicaciones de un Panelbuilder32