

Rockwell Automation

DESARROLLO DE APLICACIONES EN FACTORY TALK VIEW ME

FACTORY TALK VIEW ME

24 Horas/ 3 días

Código sence 12-3777-45-27

DESARROLLO DE APLICACIONES FACTORY TALK VIEW ME

Objetivos del curso.

Al finalizar este curso, podrás desarrollar y comprender una aplicación en un proceso en FactoryTalk View ME de una manera más rápida y eficiente. Podrás también:
Configurar Drivers de RSLinx y Configurar referencia directa a datos y realizar browsing de OPC.

Comprender el soporte distribuido de servicios y la configuración remota

Comprender las capacidades de Redundancia de servidores de datos.

Configurar tus propios despliegues gráficos y alarmas aplicados a procesos en general.

Nivel de dificultad



Material de apoyo al curso.

- Manual del estudiante para desarrollo de proyectos en FactoryTalk View ME
- Guía práctica de configuración

Prerrequisitos.

- Experiencia en una computadora personal dentro de ambiente Microsoft®
- Los estudiantes deben haber asistido también por lo menos uno de los cursos siguientes o demostrar experiencia equivalente en desarrollando PanelView 300/550/600/900/1000/1400,

Quien debe asistir.

Este curso está orientado a ingenieros de planta, especialistas en control de procesos, técnicos y otros individuos que requieran comprender los conceptos fundamentales de la creación de aplicaciones HMI altamente funcionales, para procesos locales o distribuidos.

Agenda del curso.

- Preparando un Terminal PanelView Plus para la Operación de un sistema de control.
- Convirtiendo una Aplicación de PanelView usando el software FactoryTalk View ME
- Configurando aplicaciones de comunicación en FactoryTalk View ME
- Actualizando despliegues en FactoryTalk View ME.
- Configurando aplicaciones para ver diagnósticos en una aplicación FactoryTalk View ME
- Descargando una aplicación FactoryTalk View ME a un Terminal PanelView Plus.
- Practicas integradas y mas.

