

Programación SIMATIC WINCC

Aprende a programar y monitorizar sistemas SCADA SIMATIC WINCC.

Contenidos

- Comunicaciones entre PC e PLC. Administración de Variables
 - Redes de Comunicación. MPI, Profibus, Ethernet
 - Comunicación con Drivers de Siemens
 - Conexión con Hardware de Otros Fabricantes
 - Servidores OPC
 - Variables Internas
 - Variables del Proceso. Conexión con PLCs
 - Variables del Sistema

- Trabajar con Imágenes. Animación de Objetos
 - Graphics Designer. Menus de Programación
 - Graphics Designer. Propiedades de las Imágenes
 - Visualización y edición de Variables
 - Trabajar con la Librería de Símbolos y la Paleta de Objetos
 - Dinamización de Objetos. Propiedades y Eventos

- Introducción a VBA Scripting
 - Tipos de Variables
 - Estructuras de Programación
 - Métodos y Funciones
 - Trabajar con el Arbol de Objetos de WinCC

- Administración de Alarmas y Archivo de Variables
 - Configurar el Alarm Logging
 - Visualización de Alarmas. Configurar Objeto WINCC ALARM CONTROL
 - Configurar el Tag Logging
 - Visualizar Datos Archivados. Configurar el Objeto WINCC Online TableControl

Para consultar precios, horarios y/o la posibilidad de formación bonificada no dude en contactar con nosotros a través de nuestro teléfono o e-mail.

Rúa Cataluña, 7 O Calvario, VIGO
Tel. 986271311
e-mail: esgarrv@esgarrv.com