



CURSO AVANZADO DE PROGRAMACIÓN CRESTRON: SIMPL+

Día 1: comienzo a las 9:00 am

Introducción
Creación del diseño de pantalla
Teoría de Simpl+
La plantilla "New Simpl+ Module"
Información del módulo de Simpl+
Descanso de 15 min. – 10:45
Directivas de Compilación
Las Librerías de Simpl+
Tipos de "Event Handlers"
La función "Main" y sus usos comunes
Ejercicio : Control de un Extron 4x2
Ejercicio : La estructura "If"
Ejercicio : Variables globales
Ejercicio : La estructura "Else"
Almuerzo – 13:30
Ejercicio : Las constantes y sus usos comunes
La función "Makestring", especificadores de formato y los retornos de carro \n, \\, \xZZ, etc
Ejercicio : Aplicación de los elementos del ejercicio anterior
Ejercicio : La función "Calclevel"
Ejercicio 9: Checksum
Programa Degrees.smw
Fin de día – 17:30

Día 2: comienzo a las 9:00 am

Continuación del programa Degrees.smw
Descanso de 15 min. – 10:45
El diseño de panel para un "Home Cinema"
ToggleInterlock
Almuerzo – 13:30
Analog Initialize
Control de un Imerge
Fin de día – 17:30

Día 3: comienzo a las 9:00 am

TCP
Descanso de 15 min. – 10:45
EXAMEN
Almuerzo – 13:30
Continuación del EXAMEN
Fin de día – 17:30