



Electro Industrial Olide S.A. de C.V.

Av. 8 de Julio No. 3610 Col. Lomas de Polanco Tels. 3663-2666 3663-27-94 3646-2799
3645-48-55 3645-2018 Fax. 3645-2082 C.P. 44960 Guadalajara, Jal.
E-mail: david@olide.com.mx hugo@olide.com.mx gustavo@olide.com.mx

GUADALAJARA JAL. A 05/10/2010

A QUIEN CORRESPONDA.

POR MEDIO DE LA PRESENTE RECIBA UN CORDIAL SALUDO Y A LA VEZ LE HACEMOS UNA CORDIAL INVITACION A LOS CURSOS DE SIEMENS PROGRAMACION DE PLC'S LINEA S71200 CON LAS SIGUIENTES OPCIONES DE PRECIO:



OPCION "A"

EN LA COMPRA DEL PAQUETE 6ES7-212-1BD30-4YB0 CON UNA CPU 1212C CON 8 ENTRADAS DIGITALES Y 6 SALIDAS DIGITALES INCLUYE: SOFTWARE, INTERFASE DE COMUNICACIÓN PLC-PC, MANUAL, SIMULADOR TODO EN UN ESTUCHE PARA SU FACIL TRANSPORTACION, CON VALOR DE 9,300.00

EL CURSO ES GRATIS.

EN LA COMPRA DEL PAQUETE MAS 500.00 PUEDES INVITAR A OTRA PERSONA

OPCION "B"

SOLAMENTE EL CURSO SIN PAQUETE DE INICIACION

3,000.00

OPCION "C"

SI SE INSCRIBEN 2 PERSONAS SOLO AL CURSO LA PROMOCION ES DE 4,000.00 AMBAS PERSONAS.

DURACION 5 SABADOS DE 9:00 A 13:00 HORAS

EN TOTAL 20 HORAS.

FECHA 6 DE NOVIEMBRE DEL PRESENTE AÑO

PUEDE APARTAR SU LUGAR DEJANDO UN ANTICIPO

RESPONSABLE:

PABLO AYALA VILLA

IMPARTIRA EL CURSO:

ING. MIGUEL ANGEL GUZMAN

Package 1 – SIMATIC S7-1200 Starter Kit



- CPU 1212C AC/DC/RLY
- SIMATIC STEP 7 Basic V10.5
- Digital Input Simulator SIM 1274
- SIMATIC Industrial Ethernet TP Cord
- SIMATIC

CARACTERISTICAS DE LA CPU:

SIPLUS CPU 1212C

(rango de temperatura ampliado y exposición medial)

CPU compacta, AC/DC/relé;

Memoria de programas/datos integrada de 25 kbytes, memoria de carga de 1 Mbyte;

Alimentación alterna de rango amplio de 85 ... 264 V;

Tiempo de ejecución booleano

0,1 ms por operación;

8 entradas digitales, 6 salidas digitales (relé), 2 entradas analógicas;

Ampliable hasta con

3 Communication Modules,

2 Signal Modules y 1 Signal Board;

Entradas digitales utilizables

como HSC con 100 kHz

C 6AG1 212-1BD30-2XB0

ATTE.

HECTOR HUGO OLIDE OLIVARES