



"PROGRAMACION PIC"

CONTENIDO PROGRAMATICO	
1.	Introducción al Mundo de los PIC's
2.	Herramientas de Desarrollo
3.	Arquitectura Interna de los PIC's
4.	Los PIC16F84A—PIC16F62X—PIC16F88
5.	Manejo de Periféricos, eds pulsadores puzzers, interruptores y displays 7 segmentos.
6.	Técnicas de Programación I
7.	Desarrollo de Proyectos I
8.	Comunicación Serial RS232
9.	Interrupciones y Temporizaciones
Conocimientos: Lógica Digital (compuertas lógicas) y Electrónica General I.	

INVERSIÓN 400 Bs. F.

El Precio Incluye: Material de Apoyo y Certificado

Duración: 24 horas Académicas

Depositar en: Banco Provincial Cuenta Corriente: N° 01080029300100190174 A nombre de: Instituto Universitario Politécnico "SANTIAGO MARIÑO". Teléfonos: 0241-8570810-8575795-6172936