

TEMARIO DETALLADO CURSO DE PROGRAMADOR COBOL ENTORNO HOST.

NOCIONES DE PROGRAMACIÓN.

MANUAL DE REFERENCIA DE LENGUAJE COBOL.

CAPÍTULO I. ESTRUCTURA DE UN PROGRAMA COBOL

CAPÍTULO 2. SENTENCIAS BÁSICAS EN COBOL

CAPÍTULO 3 SENTENCIAS CONDICIONALES, ITERACIÓN Y CONTROL EN COBOL

CAPÍTULO 4 FICHEROS DE ENTRADA Y SALIDA EN COBOL.

CAPÍTULO 5 COMUNICACIÓN ENTRE PROGRAMAS COBOL.

NOCIONES FUNDAMENTALES DE JCL (LENGUAJE DE CONTROL DE JOB)

Unidad de Trabajo o Job.

Principios y Flujo de un Job

Organización del JES2

Programación en JCL.

Sintaxis de JCL.

SQL.

SQL INMERSO EN COBOL- DB2.

NOCIONES FUNDAMENTALES DE CICS.

NOCIONES FUNDAMENTALES DE TSO, ISPF

Comandos principales del Shell.

RM COBOL, USO E INSTALACIÓN DEL COMPILADOR

CURSO DE PROGRAMADOR COBOL EN ENTORNO HOST

PRACTICAS :

**PROGRAMA COBOL PARA GESTIÓN DE FICHEROS
PROGRAMA COBOL PARA MENU DE OPCIONES
PROGRAMA COBOL PARA IMPRESIÓN DE DOCUMENTOS**

SIMULACIÓN DE PROGRAMAS EN COBOL, CADENAS BATCH.

**CONSULTAS – INSERCIÓN- BORRADO Y MODIFICACIÓN EN
TABLAS CON SQL**

**PREPARACIÓN DE CURRÍCULUM PARA PERFIL DE PROGRAMADOR
COBOL EN ENTORNO HOST.**