

TSO/ISPF y SDSF.

EMF-101. 20 horas

Objetivos

- Conocer las características de un entorno Mainframe.
- Manejar con soltura las herramientas que son imprescindibles para el trabajo diario en una Instalacion Mainframe.

Dirigido

- Operador es de Consola, Planificadores, Programadores.

Requisitos iniciales

- Estar familiarizado con entornos Windows, u otras plataformas.

Contenidos

- Introducción a la plataforma “HOST”.
 - Sistemas, herramientas y gestores de datos.
 - Tipos de procesos: batch vs on-line.
 - Los datos: gestores y ficheros.
- Conexión a la plataforma: el TSO
 - Definición y organización de ficheros particionados.
 - Definición de mandatos.
 - Teclado y pantalla.
 - Apertura y cierre de sesión.
- El menú principal de ISPF.
 - Edición de ficheros. Comandos Generales y Comandos de Línea.
 - Asignación de recursos.
 - gestionar librerías y ficheros
 - Resetear/Borrar estadísticas de Librerías
 - Imprimir Ficheros
- Gestión del SPOOL de Salida: SDSF.
 - Funcionalidades
 - JES2: Gestión de Colas y ficheros del JESS.
 - Primer Panel SDSF
 - Iniciadores
 - Colas INPUT, OUTPUT, HELD OUTPUT, SYSLOG
 - Impresoras
- Transferencia de ficheros (File-Transfer).