SYSTEM-V

Introducción y conceptos avanzados!

F. Charte Ojeda A. Ligero Torres

UNIX, es marca Registrada de AT & T.
MS-DOS, es marca Registrada de MICROSOFT.
XENIX, es marca Registrada de MICROSOFT.
DEC, es marca Registrada de DIGITAL EQUIPEMENT CORPORATION.
SCO XENIX, es marca Registrada de Santa CRUZ OPERATION.
MULTISCREEN, es marca Registrada de Santa CRUZ OPERATION.

Imprime: ARTES GRAFICAS AVILA-Bilbao, 11-JAEN

I.S.B.N. 84-404-3205-4

D.L. J-682 - 1988

1 Introducción

¿Qué es XENIX? Historia del XENIX El entorno XENIX XENIX y el disco rígido Conectores y terminales Programas de emulación

2 Instalando el XENIX

Paquetes del XENIX Proceso de instalación Cambiando de sistema Entrada en el XENIX

3 Primeras órdenes

Obtención del directorio De un directorio a otro Visualizando archivos Como abandonar XENIX

4 Directorios y XENIX

Estructura de directorios XENIX Los directorios Obtención de directorios Usuarios, grupos y permisos

5 Tratando con ficheros

Visualización de archivos
Creación de archivos
Redireccionamientos y pipelines
La máscara de creación de archivos
Los wildcars
Búsqueda de cadenas en ficheros
Copiado, renombbrado, borrado y enlazado de ficheros
Comparando ficheros
Ordenando ficheros

6 Instalando las terminales

¿Qué terminales tenemos? Búsqueda en etc/termcap Modificación de etc/ttys Modificación de etc/ttytype Conectando y desconectando

7 Instalando las impresoras

Instalación Imprimiendo Controlando la cola de impresora

8 Instalación de otros dispositivos

mkdev

Instalando un streamer Instalando una placa multiserie

9 Creación de usuarios

Creando y borrando usuarios Ficheros relacionados con usuarios

10 Los editores de XENIX

ed

vi

11 Diskettes en XENIX

Los dispositivos dev/fd
Formateando discos
Copiado de ficheros
Copias de seguridad
Duplicado de discos
El disco como directorio

Creación de un disco de arranque

Acceso a discos de MS-DOS

12 Correo, mensajes y radiodifusión

El correo electrónico Enviando y recibiendo mensajes La radiodifusión

13 El shell

Tipos de shell Utilizando el visual shell Utilizando el c shell Bourne shell, el lenguaje XENIX Programación en bourne shell Utilidades en bourne shell

14 Programación C en XENIX

El compilador C Ayudas a la programación en C El paquete curses Utilidades en C

15 El assembler en XENIX

Assembler y XENIX

16 Drivers

¿Qué son los drivers? Instalación de nuevos drivers

17 Indice de consulta de órdenes