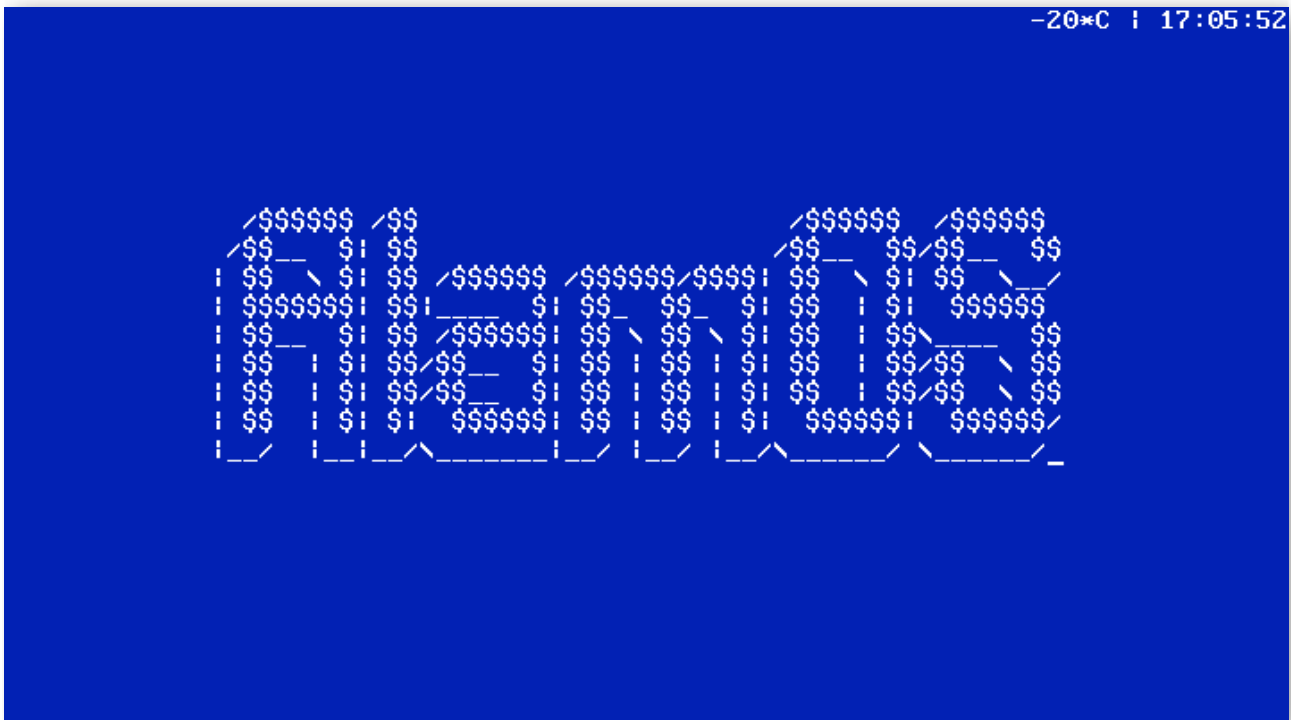


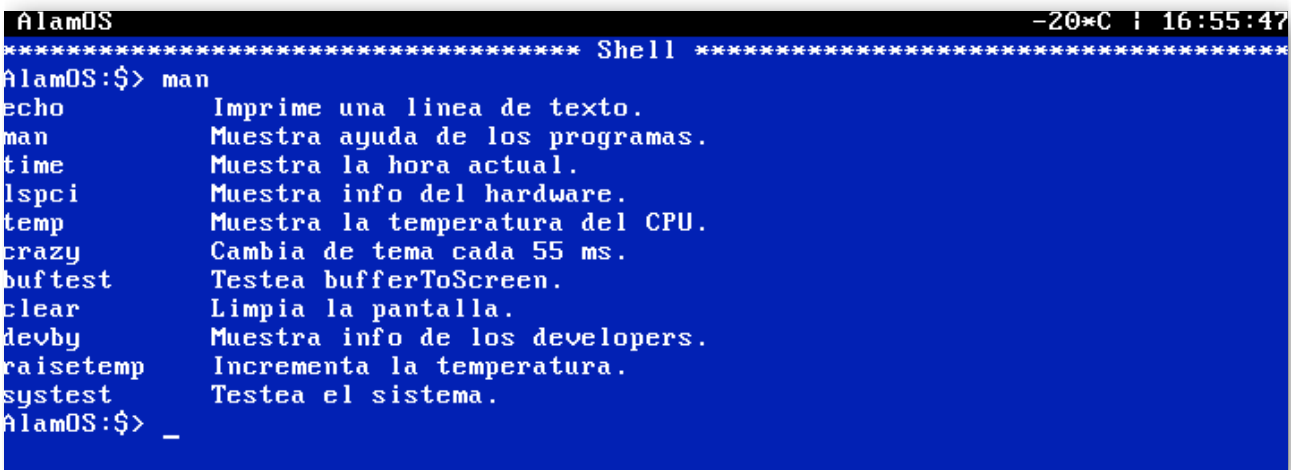
AlamOS

Manual de Usuario



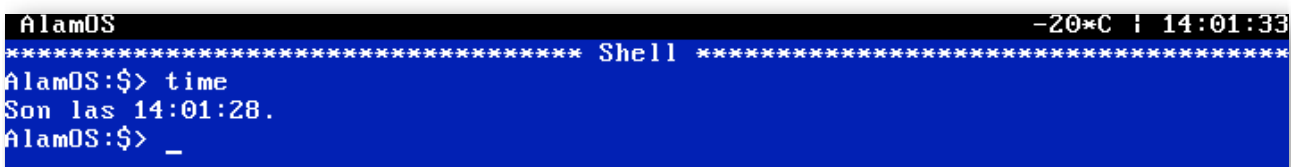
man *comando*

Imprime en pantalla, a modo de ayuda, una breve descripción de lo que hace *comando*. Si se la invoca sin ningún comando, muestra la lista completa de todos los comandos disponibles con sus respectivas ayudas.



time

Imprime en pantalla la hora al momento de ejecutar el comando.



echo *texto*

Imprime en pantalla el *texto* ingresado.

```

AlamOS                                     -20°C | 14:01:55
***** Shell *****
AlamOS:$> echo Hola Mundo
Hola Mundo
AlamOS:$> _

```

lspci

Muestra información sobre los periféricos conectados al ordenador (campos VendorID y DeviceID).

```

AlamOS                                     -20°C | 21:22:22
***** Shell *****
AlamOS:$> lspci
Intel Corporation - 440FX - 82441FX PMC [Natoma]
Intel Corporation - 82371SB PIIX3 ISA [Natoma/Triton II]
InnoTek Systemberatung GmbH - VirtualBox Graphics Adapter
InnoTek Systemberatung GmbH - VirtualBox Guest Service
Intel Corporation - 82801AA AC'97 Audio Controller
Intel Corporation - 82371AB/EB/MB PIIX4 ACPI
AlamOS:$> _

```

temp

Imprime en pantalla la temperatura del CPU al momento de ejecutar el comando.

```

AlamOS                                     -20°C | 14:01:44
***** Shell *****
AlamOS:$> temp
La temperatura del TJ Max es de 0 °C.
La temperatura del Digital Readout es de 20 °C.
La temperatura del CPU es de -20 °C.
AlamOS:$> _

```

clear

Limpia la pantalla

```

AlamOS                                     -20°C | 13:58:15
***** Shell *****
AlamOS:$> _

```

devby

Muestra información sobre los desarrolladores y la bibliografía consultada.

raisetemp

Ejecuta un set de operaciones matemáticas que sobrecargarán al microprocesador con operaciones, aumentando así la temperatura del mismo.

systemtest

Ejecuta un programa que contiene rutinas de testeo para mostrar en funcionamiento las funciones de biblioteca estándar implementadas.

crazy

Cambia el color de fondo y el color del texto cada 55 milisegundos.