

 AlphaSmart.

AlphaSmart 3000

Manual del usuario



Tabla de contenidos

Introducción	1
Requisitos del sistema	2
Conceptos básicos de uso del AlphaSmart 3000	3
Introducción de texto	3
Transferencia de texto a un ordenador	3
Finalización del proceso	4
Conceptos generales de cables e infrarrojos	4
Para el PC:	4
Para Mac:	4
Versión de infrarrojos de AlphaSmart 3000:	5
Otros cables opcionales:	5
Configuración de los cables	6
Cable USB	6
Cable PC Y	6
Cable Mac Y	9
Configuración de infrarrojos	9
Botones de la fila superior	10
Otras funciones	12
Caracteres especiales internacionales del teclado	18
Caracteres especiales internacionales	20



Manual de Usuario

Introducción

Esta guía se publica para ofrecerle una referencia de inicio rápida al utilizar el AlphaSmart. Puede encontrar instrucciones adicionales y en mayor profundidad sobre cualquier aspecto del AlphaSmart 3000 o sus accesorios si consulta el sitio web de AlphaSmart en:

<http://www.alphasmart.com>

Información de contacto

Servicios de AlphaSmart

Póngase en contacto con nuestro Centro de servicio técnico en support@alphasmart.com para cualquier problema o consulta técnica.

Para solicitar un teclado “loaner” AlphaSmart, póngase en contacto con los distribuidores de AlphaSmart.

Para solicitar información general, o cuestiones relacionadas con ventas, envíe un correo electrónico a info@alphasmart.com

Este manual no puede reproducirse de forma alguna, ni en su totalidad ni en parte, cualquiera que sea el propósito, sin el permiso por escrito de AlphaSmart, Inc.

Copyright © 2001 AlphaSmart, Inc. Todos los derechos reservados. Apple, el logotipo de Apple, Apple IIGS, AppleWorks, iMac, y Macintosh son marcas comerciales registradas de Apple Computer, Inc. Classic es una marca comercial registrada con licencia para Apple Computer, Inc. Apple Desktop Bus, Performa, y PowerBook son marcas comerciales de Apple Computer, Inc. Microsoft es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation. IBM es una marca comercial registrada de International Business Machines.

Creado en septiembre de 2001. Versión MAN-SP-30

N.B. Tenga en cuenta que: En nombre de la simplicidad a lo largo de esta guía, se emplearán las siguientes abreviaturas:

PC	Cualquier ordenador compatible IBM con Windows o OS/2
Mac	Cualquier ordenador Apple Macintosh
IR	Infrarojos
AlphaSmart	AlphaSmart 3000

Requisitos del sistema

El AlphaSmart 3000 trabaja con cualquier ordenador de mesa o portátil con teclado externo o puerto USB, ya sea compatible con IBM o Apple® Macintosh, iMac, iBook, o IIGS.

El AlphaSmart trabaja con ordenadores compatibles IBM, incluyendo los PC AT, PS/2, 286, 386, 486, y Pentium (AlphaSmart no es compatible con los modelos antiguos XT de PC y con portátiles sin un puerto de teclado externo o puerto USB con Windows 98 o posterior). El AlphaSmart es compatible con todas las versiones de OS/2 y la mayoría de las versiones de Windows. Para conectarlo al puerto USB de un PC, el PC debe trabajar con Windows 98 o posterior. Windows NT no soporta USB, sin embargo AlphaSmart 3000 puede utilizarse en un PC que trabaje en Windows NT conectando los dos con un cable PC Y.

El AlphaSmart trabaja con cualquier ordenador Apple (o clónico Mac) equipado con un puerto Apple Desktop Bus™ (ADB) o USB. Es compatible con todos los Sistemas operativos de Macintosh (OS), versiones 6.x y posteriores.

Conceptos básicos de uso del AlphaSmart 3000

Paso uno - Introducción de texto

1. Conecte el AlphaSmart pulsando la tecla de conexión/desconexión y comience a escribir. El texto aparecerá en pantalla.
2. Utilice las teclas del cursor para desplazar el mismo por el texto.
3. Utilice la tecla de retroceso para borrar.
4. Para desplazarse entre los archivos, pulse la tecla 1 del archivo para cambiar al archivo 1, la tecla 2 del archivo para cambiar al archivo 2, y así sucesivamente, hasta con 8 archivos.
5. Cuando termine, desconecte el AlphaSmart. El texto se guarda automáticamente en todos los archivos usados.

Paso dos - Transferencia de texto a un ordenador

1. Conecte el PC o Mac.
2. Arranque cualquier aplicación que acepte texto y abra un archivo nuevo en dicha aplicación. Asegúrese de que el cursor parpadea.
3. En el AlphaSmart, abra el archivo que contiene el texto que desea enviar.
4. Siga las indicaciones para su configuración concreta:
 - a. **PC:** Conecte el AlphaSmart al PC utilizando un cable PC Y o cable USB.
 - b. **Mac:** Conecte el AlphaSmart al Macintosh utilizando un cable Mac Y o cable USB.
 - c. **Infrarrojos:** Inicie AlphaBeam en el Mac o PC, haga del programa de texto que ya tiene abierto la ventana activa, haciendo clic una vez en él. Dirija las lentes de infrarrojos del AlphaSmart hacia la toma de IR con una separación de entre 10 cm a 1 metro.
5. Pulse la tecla Enviar del AlphaSmart. El texto aparecerá en la pantalla del PC o Mac.

Paso tres - Finalización del proceso

1. Desconecte el AlphaSmart del ordenador.
2. En el PC o Mac, dé formato al texto si lo desea, imprima y/o guarde el nuevo archivo.
3. En el AlphaSmart, si elige borrar el texto, pulse la tecla Borrar Fichero.
4. Desconecte el AlphaSmart.

Conceptos generales de cables e infrarrojos

El AlphaSmart 3000 (versión sin IR) requiere un cable para enviar el texto a un ordenador. Para ellos están disponibles los siguientes cables:



Para el PC:

1. **Cable PC Y.** Se conecta al puerto del teclado del ordenador (PS/2 y 5 pines), para su uso con todas las versiones de Windows incluyendo 3.x, 95 y NT. Este cable únicamente está disponible a través de AlphaSmart o uno de sus distribuidores.
2. **Cable USB.** Se conecta al puerto USB del ordenador. El ordenador debe trabajar con Windows 98, ME, 2000, XP o posterior (con la excepción de Windows NT que no soporta USB) para utilizar este cable. También puede utilizarse para cargar SmartApplets en el AlphaSmart.



Para Mac:

1. **Cable Mac Y.** Se conecta al puerto ADB del ordenador. Este cable únicamente está disponible a través de AlphaSmart o uno de sus distribuidores.
2. **Cable USB.** Se conecta al puerto USB del ordenador. Este cable debe utilizarse si el ordenador únicamente dispone de puertos USB (iMac o posteriores) y dispone de un AlphaSmart. También puede utilizarse para cargar SmartApplets en el AlphaSmart.

Versión de infrarrojos de AlphaSmart 3000:

El AlphaSmart utiliza la interfaz IrDA, estándar para infrarrojos. También puede adquirir una toma AlphaSmart IR para el PC o Mac en lugar de un cable. Esta toma se conecta al puerto COM serie del PC o al puerto de impresora o módem del Mac. (El AlphaSmart IR continuará enviando texto con un cable si decide adquirir uno).

Otros cables opcionales:

Cable paralelo de impresora:

Este cable le permite al AlphaSmart imprimir directamente en la mayoría de las impresoras paralelas. Este cable únicamente está disponible a través de AlphaSmart o sus distribuidores.

Cable actualizador Impresora serie/Mac:

Este es un cable serie estándar de 8 pines. Este cable le permite al AlphaSmart imprimir directamente en la mayoría de las impresoras serie. Además le permite instalar nuevos SmartApplets desde un Mac con puerto COM serie en el AlphaSmart.

Tenga en cuenta que: Para conocer la última lista de impresoras compatibles debe consultar la siguiente página de nuestro sitio web:

http://www.alphasmart.com/support/printer_list_3000.html

Cable actualizador PC:

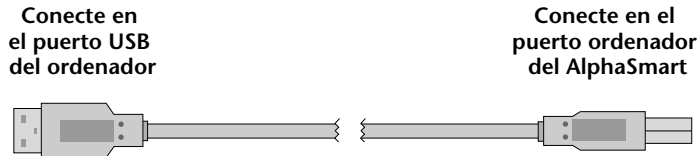
Utilice este cable cuando desee instalar un nuevo SmartApplet desde un PC en el AlphaSmart a través del puerto COM serie.

Configuración de los cables

Cable USB

Utilice este cable para conectar el AlphaSmart 3000 a un ordenador que disponga de un sistema operativo que soporte USB y que, además disponga de puertos USB.

Sencillamente, conecte el extremo rectangular del cable USB en el puerto USB del ordenador (bien en la CPU o en un concentrador USB, o en algunos teclados USB). Posteriormente, conecte el extremo pequeño, semi cuadrado en el puerto del AlphaSmart.



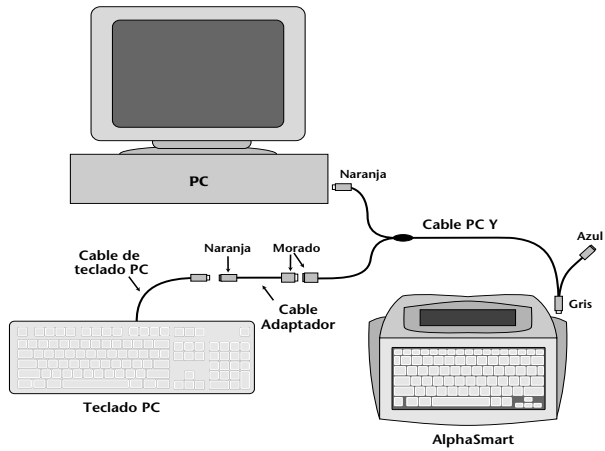
La primera vez que conecte el AlphaSmart a un puerto USB de un PC, Windows abrirá una serie de pantallas para instalar el controlador necesario para soportar el AlphaSmart. Simplemente haga clic en el botón Siguiente de cada pantalla hasta que haya finalizado, posteriormente es posible que sea necesario reiniciar el PC.



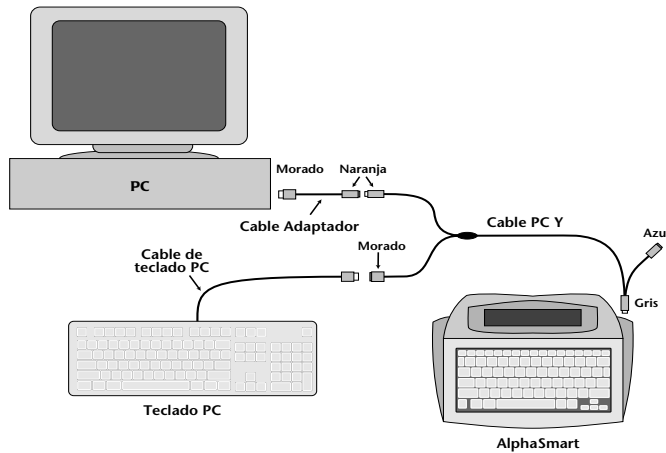
Cable PC Y

1. Desconecte el ordenador.
2. Desconecte el teclado del puerto del teclado del ordenador y observe si se trata de un conector de 5 pines (grande) o un Mini-DIN de 6 pines (menor y más común).
 - a. Si el teclado dispone de conector Mini-Din de 6 pines: Conecte el extremo naranja del cable PC Y, etiquetado como "Conectar al puerto del PC" en el puerto del teclado de la parte posterior del ordenador. A continuación, conecte el cable del teclado del ordenador en el extremo naranja del cable adaptador de 8 pulgadas.

Conecte a continuación el extremo morado del cable adaptador al extremo morado del cable PCY (véase a continuación).



-
- b. Si el teclado dispone de conector de 5 pines: Conecte el extremo naranja del cable adaptador al extremo naranja del cable PC Y. A continuación conecte el extremo morado del cable adaptador en el puerto del teclado de la parte posterior del ordenador. Conecte a continuación el cable del teclado del ordenador en el extremo morado del cable PC Y, etiquetado como "Conectar al cable del teclado del PC" (véase a continuación).

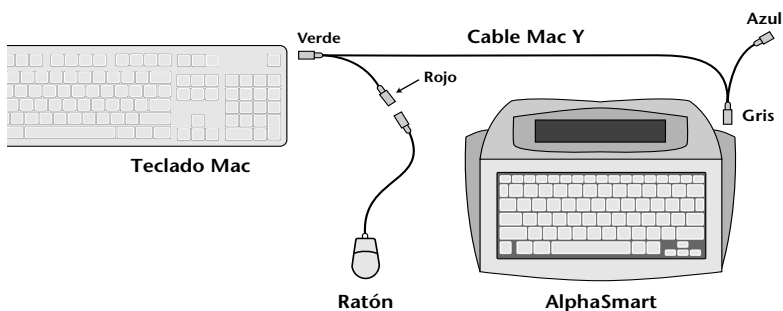


3. Conecte el extremo gris en el puerto del ordenador situado en el lado derecho del AlphaSmart.
4. Estando el cable PC Y instalado, conecte el ordenador, espere que arranque y pruebe el funcionamiento del teclado normal. El AlphaSmart y el teclado del PC deberían estar ambos activos y poder escribir textos en documentos (por ejemplo, MS Word, Excel, Powerpoint, etc.).
Tenga en cuenta que: El extremo azul del cable PC Y se utiliza para conectar modelos antiguos de AlphaSmart (2000s o Pros).
Advertencia: Deje siempre instalado el cable PC Y. Si por alguna razón es necesario que desconecte el cable PC Y del ordenador, hágalo cuando desconecte el ordenador.



Cable Mac Y

1. Desconecte el ratón del teclado.
2. Introduzca el extremo verde del cable Mac Y en el puerto ADB vacío del teclado, allí donde se encontraba el ratón.
3. Conecte el ratón en el extremo rojo del cable Mac Y.
4. El extremo gris debe conectarse en el puerto del ordenador situado en el lado derecho del AlphaSmart.



Tenga en cuenta que: El extremo azul del cable Mac Y se utiliza para conectar modelos antiguos de AlphaSmart (2000s o Pros).

Configuración de infrarrojos

1. Desconecte el ordenador.
2. Si dispone de una entrada serie y un PC conecte el conector en uno de los puertos COM del ordenador. Si tiene un Mac, conecte el conector serie en el puerto de la impresora o del módem.
3. Instale el software AlphaBeam desde el CD-Rom o descárguelo de nuestro sitio web en www.alphasmart.com. Utilice el asistente de instalación, siguiendo las direcciones y realizando las decisiones apropiadas. Encontrará instrucciones más detalladas en nuestro sitio web o en el CD-Rom, en el documento AlphaBeam.doc. Durante el proceso de instalación, se le pedirá que elija el tipo de soporte de infrarrojos que desea: “Solo AlphaSmart” o “Windows”

Drivers”. Si elige “Windows Drivers” una de las pantallas le pedirá el fabricante y número de modelo del conector IR. El fabricante es “ACTiSYS” y el número del modelo es “Interface de infrarrojos sin cable ACT-IR220L”.

4. Tras finalizar la instalación, reinicie el ordenador, ejecute AlphaBeam y abra un documento en un procesador de textos encima de la ventana de AlphaBeam.
5. En el AlphaSmart abra el archivo que desea enviar al ordenador y dirija el AlphaSmart al conector IR. Pulse la tecla de envío una vez. Espere 10 segundos y el texto aparecerá en el documento del procesador de texto.

Botones de la fila superior

Botones de ficheros 1-8

El AlphaSmart 3000 soporta 8 ficheros, con 12 páginas y media cada uno de texto a espacio sencillo, o aproximadamente 25 KB. Esto ofrece una capacidad de almacenamiento total de 100 páginas o 200.000 caracteres. La estructura de ficheros pretende soportar varios usuarios o permitir que un único usuario organice su trabajo en capítulos o secciones.

Botón Imprimir

Este botón se utiliza cuando desea imprimir los contenidos de un fichero directamente en una impresora. Conecte un cable de impresora serie o paralelo de AlphaSmart a la impresora, asegúrese de que la impresora está conectada y posteriormente conecte el cable a la entrada de impresora en AlphaSmart. A continuación pulse el botón para imprimir.

Botón Ortografía (para revisión ortográfica)

Al pulsar el botón de revisión ortográfica se revisará la ortografía de los contenidos del fichero activo y ofrecerá sugerencias para su corrección o permitirá al usuario que edite, ignore o consulte la palabra en su

contexto. Pulsando la opción-⌘-ortografía puede desactivarse/activarse la revisión ortográfica, una vez que introduzca la contraseña maestra. Únicamente puede recibir la contraseña maestra poniéndose en contacto con la Asistencia técnica (support@alphasmart.com).

Botón Buscar

La función de búsqueda le permite introducir cualquier carácter, palabra o frase (de hasta 16 caracteres de longitud) y buscar esa entrada en el fichero activo o en los 8 ficheros simultáneamente. Tras encontrar el texto continúe la búsqueda pulsando ⌘-G.

Botón Borrar Fichero

Pulse este botón cuando desee borrar el contenido del fichero activo. Al pulsar shift-ctrl-opción-⌘-borrar fichero simultáneamente se borrarán los 8 ficheros a la vez. Si se borra accidentalmente un fichero, existen varias opciones para recuperar los datos. (Consulte Comandos del teclado al final del a guía). Para borrar permanentemente un fichero pulse la opción -⌘-borrar fichero.

Botones Inicio y Fin

El botón Inicio desplaza el cursor al principio del documento, mientras que el botón Fin lo desplaza al final del mismo.

Botón Applets (Complementos) SmartApplets para el AlphaSmart 3000

Los SmartApplets son mini aplicaciones de software que pueden descargarse al AlphaSmart para ampliar su funcionalidad con respecto al teclado, plantillas, correo electrónico y más. Los SmartApplets pueden descargarse únicamente en el AlphaSmart 3000 (NO en el AlphaSmart Pro o AlphaSmart 2000). Póngase en contacto con su distribuidor o con Asistencia técnica(support@alphasmart.com)para obtener la última información y versiones de los mismos.

SmartApplets disponibles:

AlphaWord SmartApplet - el procesador de texto integrado con funciones como corrector ortográfico, cortar/copiar/pegar, buscar, guardado automático, caracteres en otros idiomas, etc.

Calculadora SmartApplet - la calculadora de 4 funciones integrada y sencilla.

Botón Enviar

Al pulsar este botón se envían los contenidos del archivo activo a un ordenador, una vez esté conectado a través de cable o infrarrojos.

Otras funciones

A continuación puede ver una lista parcial de otras funciones soportadas por el AlphaSmart 3000. Para conocer la información sobre Resolución de problemas consulte la sección correspondiente en www.alphasmart.com. Consulte la sección Atajos de teclado al final del manual si desea más referencias y un resumen.

Para proteger con contraseña los 8 ficheros

Esta función permite que se asignen diferentes contraseñas a los diferentes ficheros, permitiéndole de forma eficaz que 8 usuarios utilicen el AlphaSmart.

El AlphaSmart 3000 se entrega con esta función desactivada. Para activarla por primera vez, necesitará ponerse en contacto con nuestro departamento de Asistencia técnica: support@alphasmart.com o su distribuidor local y pedirle la contraseña maestra. Si aún no se ha registrado con nosotros, emplee unos minutos en hacerlo en línea en www.alphasmart.com o directamente en la siguiente URL: <http://www.alphasmart.com/registration/>

Pulse entonces **ctrl-opción-⌘-P**, escriba la contraseña maestra cuando se le pida para activar la protección por contraseña.

Para activar las contraseñas individuales

Abra los ficheros que desea proteger con contraseña de forma individual. Pulse opción-⌘-P.

Se le pedirá que escriba la contraseña “antigua” antes de introducir la nueva. La contraseña predeterminada inicial para esto es “write”. Escríbala y luego introduzca la nueva contraseña que puede tener de 1 a 6 caracteres de longitud, no se acepta ni el carácter de retroceso ni el tabulador.

Para restablecer las contraseñas a los valores iniciales

Las contraseñas del archivo AlphaWord pueden restablecerse a los valores iniciales utilizando el comando de teclado ctrl-shift-opción-⌘-P e introduciendo la contraseña maestra.

Para activar o desactivar el acceso a la calculadora

Cuando se encuentra en AlphaWord, el comando del teclado ctrl-⌘-C muestra una pantalla que le pide la contraseña maestra para desactivar o activar la calculadora, necesitará ponerse en contacto con nuestro departamento de Asistencia técnica (support@alphasmart.com) o su distribuidor local y solicitar la contraseña maestra. Si selecciona Calculadora del menú SmartApplet cuando la calculadora está desactivada, aparecerá el mensaje “La Calculadora está desactivada” antes de volver al menú SmartApplet.

Desconexión automática definida por el usuario

El periodo predeterminado para la desconexión automática del AlphaSmart es de 4 minutos. Para cambiar este valor pulse ⌘-opción-T, posteriormente introduzca el tiempo que desee pulsando las flechas arriba o abajo.

Control Repetición automática/repetición de tecla

Por defecto, cuando se pulsa una tecla y se mantiene pulsada, AlphaSmart continuará escribiendo la letra en la pantalla. Si se desactiva la función de repetición automática, sólo se producirá un carácter por pulsación de la tecla, independientemente del tiempo que se mantenga pulsada dicha tecla. Para activar la función pulse opción-⌘-K, y después 1. Del mismo modo para desactivarla.

Teclas “conectadas”

Con la función de Teclas "conectadas" activada, puede teclear una combinación de teclas, sin tener que pulsar realmente las teclas de manera simultánea. Esto significa que puede escribir mayúsculas pulsando en primer lugar la tecla Shift y posteriormente una tecla cualquiera, o activar un comando sin pulsar las combinaciones de teclas que lo activan simultáneamente. Para activar la función de Teclas “conectadas” pulse opción-⌘-K y después 2. Del mismo modo para desactivarla.

Mostrar marcas

Cuando la función Mostrar marcas está activada, se visualizan en pantalla las funciones como Tabulador o Retorno, cuando de otro modo no serían visible. Para activar la función de Mostrar marcas pulse opción-⌘-K y después 3. Del mismo modo para desactivarla.

Ajustar velocidad de pulsación baja

La función de Pulsación lenta permite a un usuario con lentitud de movimientos o dificultades para pulsar teclas concretas, ajustar un tiempo de desfase entre la pulsación de una tecla y la generación del carácter asociado. La pantalla de control de Pulsación lenta puede visualizarse con el comando de teclado ctrl-opción-⌘-K.

Para activarlo, utilice la flecha arriba o derecha para seleccionar un valor de desfase mayor que cero (un valor cero significa que la función está desactivada). Utilice la flecha abajo o izquierda para disminuir el valor de desfase. Una vez que obtenga el valor que desea, pulse Enter para ajustar dicho valor, o Esc para cancelar los cambios realizados.

Soporte de caracteres internacionales

Consulte la tabla que puede encontrar en la parte posterior del manual para obtener una descripción completa de las pulsaciones necesarias para producir la amplia gama de Caracteres Internacionales que admite el AlphaSmart 3000.

Temporizador de teclado

El Temporizador de teclado, cuando se utiliza, mide las Palabras por minuto (WPM) escritas por el usuario. La función de borrado se desactiva durante este periodo, de forma que pueden evaluarse los errores en el uso del teclado.

Para acceder al temporizador del teclado, pulse ⌘-Buscar. Para iniciar el temporizador, simplemente comience a escribir y para ver el valor calculado, pulse el botón Bloq Mayus. Para reiniciar el temporizador, pulse Enter o Esc para salir.

Cortar, copiar y pegar dentro y entre archivos

Para cortar, copiar o pegar dentro de un archivo o entre archivos diferentes, necesita en primer lugar destacar parte del texto. Coloque el cursor en el pasaje que desea utilizar. Pulse Shift y manténgala pulsada. Utilizando las teclas del cursor, desplace el mismo hasta el final del pasaje, notará que a medida que se desplaza el cursor las letras pasan a ser cuadros en negro parpadeante. Una vez destacado el texto decida si va a copiarlo (pulse Ctrl-C), o cortarlo (pulse Ctrl-X) Posteriormente lleve el cursor al lugar en el que desea pegar el texto (si lo desea puede elegir un archivo diferente para pegarlo, utilizando para ello la tecla numérica del archivo). Coloque el cursor y pulse Ctrl-V, el texto se pegará en esa ubicación.

Mostrar número de caracteres o páginas de un archivo

Para saber cuántos caracteres hay en un archivo pulse ctrl-⌘-I. Para saber cuántas páginas se han utilizado en un archivo y qué espacio queda pulse ⌘-I.

Mostrar estado y contenido del portapapeles

Para mostrar el estado del portapapeles (es decir la cantidad de texto contenido allí) pulse opción-⌘-C. Para ver el texto que realmente se encuentra en el portapapeles pulse ctrl-opción-⌘-C.

Desplazarse rápidamente al inicio o final de una línea o al principio o final de la pantalla.

Para desplazarse al inicio de una línea pulse ⌘-flecha izquierda, para pasar al final de la línea pulse ⌘-flecha derecha. Para desplazarse 4 líneas arriba en la pantalla pulse ⌘-flecha arriba, para desplazarse 4 líneas abajo en la pantalla pulse ⌘-flecha abajo.

Enviar texto desde el ordenador al AlphaSmart

Este proceso requiere la compra de nuestro software bi-direccional llamado Get Utility. Póngase en contacto con el distribuidor local o AlphaSmart, si desea más información.

Software Get Utility

Get Utility es una aplicación de software que le permite transferir texto desde un PC bajo Windows o un Mac a un teclado AlphaSmart. El programa transfiere los contenidos actuales del portapapeles PC o del Mac a un archivo designado en un AlphaSmart. (El Portapapeles es un búfer de memoria que le permite transferir información entre diferentes programas. La mayoría de las aplicaciones PC y Mac soportan la copia en/hacia el Portapapeles). Esto permite al AlphaSmart convertirse en la herramienta perfecta para el estudio y la investigación, ya que le permite capturar texto de una página Web, bases de datos o otros archivos de texto y compilarlos según sus necesidades.

Observe que las diferentes versiones del software pueden ser aplicables a ordenadores distintos (existe una versión para PC y otra para Mac). Consulte cualquier duda en support@alphasmart.com o con el distribuidor antes de adquirir alguna de las versiones.

Pantalla de estado de la batería

Dentro de AlphaWord está disponible una pantalla que indica el estado de carga actual de la batería, pulsando el comando de teclado `ctrl-⌘-B`. Esta pantalla muestra un texto y una representación gráfica del nivel de carga de la batería. Además, la representación gráfica del nivel de carga de la batería se muestra en la pantalla de inicio cuando se conecta el AlphaSmart, y la pantalla que aparece cuando se cambia de archivos en AlphaWord.

Recuperación de datos

Si accidentalmente se borra un archivo y desea recuperarlo, existen varias opciones para ello.

Para recuperar un archivo del último proceso de borrado, pulse opción-⌘-R.

Si esta acción falla, intente recuperar los últimos 40 caracteres borrados pulsando `ctrl-opción-⌘-R`. Continúe pulsando esta opción hasta que comience a recuperar “caracteres basura”.

Si esta opción falla puede intentar una recuperación completa pulsando ctrl-shift-opción-⌘-R pero prepárese para borrar la “basura” que puede aparecer al final del archivo. Para borrarla simplemente coloque el cursor al final de su texto y pulse ⌘-retroceso, esta acción borrará todos los caracteres desde el cursor hasta el final del archivo.

Menú de selección de impresora

Si imprime directamente desde un AlphaSmart en una impresora, será necesario que seleccione un controlador correcto para dicha impresora. Pulse opción-imprimir, avance por el menú que aparece utilizando las flechas arriba y abajo hasta que encuentre el nombre que se adecue mejor a su impresora, luego pulse enter o esc para cancelar.

Velocidades de transferencia por cable e infrarrojo

Si encuentra problemas al transferir texto desde el AlphaSmart al ordenador, podría ser debido a que la velocidad de transferencia es demasiado alta.

Si transfiere texto por cable, pulse opción-⌘-S para acceder al menú de velocidad de transferencia por cable. Seleccione los números 1 (lenta) a 4 (rápida) para ajustar la velocidad de transferencia.

De igual modo si utiliza los infrarrojos para transferir texto pulse ctrl-opción-⌘-S para ajustar la velocidad de transferencia, eligiendo 1 (lenta) a 4 (rápida).

Pantalla de estado

Para ver el estado del sistema, el número del archivo actual, la versión de AlphaWord, la plantilla del teclado, la velocidad de transferencia, la repetición automática, las teclas conectadas y el estado de la contraseña, pulse opción-⌘-V.

Para obtener un estado de diagnóstico pulse ctrl-shift-opción-⌘-I.

Caracteres especiales internacionales del teclado

Acción	Comando de teclado
Borra desde el cursor al final del archivo	⌘-Retroceso
Seleccionar texto	shift-cualquier flecha
Seleccionar todo	⌘-A
Cortar texto seleccionado	⌘-X o Ctrl-X
Copiar texto seleccionado al portapapeles	⌘-C o Ctrl-C
Pegar texto desde el portapapeles	⌘-V o Ctrl-V
Estado del portapapeles	Opción-⌘-C
Contenido del portapapeles	Ctrl-opción-⌘-C
Buscar texto	Buscar o ⌘-F
Continuar con la búsqueda mientras se está en la pantalla Find	⌘-G
Corregir ortografía de una palabra	Ortografía o ⌘-Ortografía
Activar/desactivar Corrector ortográfico	Opción-⌘-Ortografía
Recuperar archivo última acción borrado	Opción-⌘-R
Recuperar 40 caracteres	Ctrl-opción-⌘-R
Recuperar fichero entero	Ctrl-Shift-opción-⌘-R
Borrar fichero	Borrar fichero
Borrar permanentemente fichero	Opción-⌘- Borrar fichero
Borrar los ocho ficheros	Ctrl-Shift-opción-⌘-Borrar fichero
Comando Imprimir	Imprimir o ⌘-Imprimir
Menú de selección de impresora	Opción-Imprimir
Temporizador de teclado	⌘-Buscar

Acción	Comando de teclado
Borra desde el cursor al final del archivo	⌘-Retrosceso
Cambiar contraseña	Opción-⌘-P
Activar/desactivar contraseña	Ctrl-opción-⌘-P
Teclas conectadas, Repetición automática y Estado Mostrar marcas	Opción-⌘-K
Menú de velocidad de transferencia por cable	Opción-⌘-S
Menú de velocidad de transferencia por infrarrojos	Ctrl-opción-⌘-S
Cambia ficheros cuando se conecta a PC (F1 para archivo 1, etc.)	⌘- fichero 1 etc.
Cambia ficheros cuando se conecta a Mac (F1 para archivo 1, etc.)	Opción-⌘- fichero 1
Diálogo de estado de fichero	⌘-I
Diálogo de estado de caracter	Ctrl-⌘-I
Diálogo Periodo inactividad	Opción-⌘-T
Estado del sistema, número de archivo actual, versión, etc	Opción-⌘-V
Pantalla Teclas lentas	Ctrl-opción-⌘-K
Activar o Desactivar la Calculadora	Ctrl-⌘-C
Mostrar configuración hardware	Ctrl-shift-opción-⌘-I
Establecer contraseñas de archivo AlphaWord a valores iniciales	Ctrl-shift-opción-⌘-P
Pantalla de estado de la batería	Ctrl-⌘-B

Caracteres especiales internacionales

Carácter	Teclado español
á	Opción-´, A
é	Opción-´, E
í	Opción-´, I
ó	Opción-´, O
ú	Opción-´, U
Á	Opción-´, shift-A (Se muestra como á)
É	Opción-´, shift-E
Ó	Opción-´, shift-O
Ú	Opción-´, shift-U
à	` , A
è	` , E
ì	` , I
ò	` , O
ù	` , U
À	` , shift-A (Se muestra como á)
È	` , shift-E
Ò	` , shift-O
Ù	` , shift-U
â	shift - ` , A
ê	shift - ` , E
î	shift - ` , I
ô	shift - ` , O
û	shift - ` , U
Ê	shift - ` , shift-E
Ô	shift - ` , shift-O

Carácter	Teclado español
Û	shift - ` , shift-U
ä	shift - ´ , A
ë	shift - ´ , E
ï	shift - ´ , I
ö	shift - ´ , O
ü	shift - ´ , U
ÿ	shift - ´ , Y
Ä	shift - ´ , shift-A
Ë	shift - ´ , shift-E
Ö	shift - ´ , shift-O
Ü	shift - ´ , shift-U
ã	Opción-Ñ, A
ñ	Opción-Ñ, N
õ	Opción-Ñ, O
Ã	Opción-Ñ, shift-A
Ñ	Opción-Ñ, shift-N
Õ	Opción-Ñ, shift-O
å	Opción-A
Å	Opción-shift-A
ø	Opción-O
Ø	Opción-shift-O
°	Opción-shift-M
™	Opción-T
®	Opción-R
©	Opción-G
ç	ç
Ç	shift-ç

Carácter	Teclado español
∞ (infinito)	Opción-5
§	Opción-K
¶	Opción-J
Æ	opción-shift-W
¿	shift- ¿
¡	¡
»	Opción-shift-ç
«	Opción-shift-´
´ (acento agudo)	´, espacio
` (acento grave)	` , espacio
^ (circunflejo)	shift-`, espacio
¨ (diéresis)	shift-´, espacio
~ (tilde)	Opción-Ñ, espacio
˙ (punto superíndice)	Opción-shift-N
1/2	ctrl-opción-2
?	ctrl-opción-3
–	ctrl-opción-4
÷	Opción-7
±	Opción-shift-+
f	Opción-F
∩	Opción-E
£	Opción-shift-4
¢	Opción-4
€	Opción-shift-5
¥	Opción-Y
\$	shift-4
ß (beta)	Opción-B

Carácter	Teclado español
Σ (sigma)	Opción-X
π (pi)	Opción-P
μ (mu)	Opción-M
Ω (omega)	Opción-Z
˘	shift-` (acento grave)



973 University Avenue Los Gatos, CA 95032 - USA
Teléfono: 408-355-1000 Fax: 408-355-1055
Correo Electrónico: info@alphasmart.com
Página de Internet : <http://www.alphasmart.com>

MAN-oo00