

# Handy Handouts®

Folletos educativos gratuitos para maestros y padres

## Informática

by Adrienne DeWitt, M.A., CCC-SLP

El aprendizaje ha cambiado. Los distritos escolares están tomando la difícil decisión de que los estudiantes asistan a la escuela en persona a tiempo completo, asistir a la escuela en persona a tiempo parcial, o continuar el aprendizaje a tiempo completo en casa. Para muchos estudiantes, el aprendizaje en línea seguirá siendo parte de su educación en el próximo año escolar, que plantea problemas relacionados con la alfabetización informática. La alfabetización informática se refiere a los conocimientos y habilidades básicos necesarios para operar una computadora. Aunque muchos niños captan habilidades de alfabetización informática más rápido que la mayoría de los adultos, los niños con déficits de idiomas y aprendizaje tienen problemas con los conceptos básicos de la computadora. Este es otro desafío cuando acceder a un plan de estudios difícil. Estos son algunos consejos al abordar la alfabetización informática con niños:

### Mecanografía

Escribir es esencial para operar un ordenador. Ya sea que un estudiante está encontrando información en un motor de búsqueda o escribir un ensayo, las habilidades de mecanografía a menudo se llaman al realizar tareas en el salón de clases. Sin embargo muchos estudiantes que tienen dificultades con las habilidades motoras finas han hecho un desafío añadido al aprender a escribir. Un proyecto simple podría convertirse en una batalla cuesta arriba. Ayudar a su hijo, busque "práctica de teclado para niños". Éste recuperará una lista de divertidos juegos de teclado que ayudan a mejorar las habilidades de mecanografía.



### Ratón

Además de escribir, el uso de un ratón puede presentar obstáculos adicionales al operar un ordenador. Tanto para ratón físico o track pad, hacer clic con el botón derecho, hacer clic izquierdo, arrastrar y soltar, y el desplazamiento puede ser un desafío para las manos pequeñas. Al igual que escribir, busque "práctica de ratón para niños" para encontrar juegos que apunten al ratón.



### Componentes de un ordenador

¿Qué hace este botón? ¿Qué hay de éste? Revise las partes de una computadora con su hijo, torre, monitor, altavoces, auriculares, etc. Algunas piezas, como las perillas y las teclas que controlan el volumen y brillo, están bien para tocar. Otras partes, como el botón de encendido, deben dejarse solas. Revisar y reforzar reglas informáticas con su hijo.



### Funcionalidad de la pantalla

Para aquellos adultos que usan una computadora todos los días, las interfaces de navegación pueden parecer de segunda naturaleza. Sin embargo, el niño que sólo está acostumbrado a usar un dispositivo como un teléfono inteligente o tableta, las pantallas en un escritorio o portátil pueden ser confuso. Asegúrese de supervisar a su hijo al iniciar la telepráctica o el aprendizaje en línea. Ed-lain cómo usar programas esenciales (por ejemplo, procesadores de texto y motores de búsqueda), cómo cerrar las pantallas, minimizar las ventanas, etc.



## Procedimientos de inicio de sesión



Seguir las instrucciones puede ser un desafío para aquellos con déficits de lenguaje receptivo, pero la práctica es perfecta. Revise los procedimientos de inicio de sesión paso a paso con niños pequeños y aquellos que luchan con direcciones secuenciales (por ejemplo. En primer lugar, vaya a [my.hearbuilder.com](http://my.hearbuilder.com); luego escriba su nombre de usuario...). Marcar sitios importantes para el aprendizaje. Precauchutadores, puede haber añadido dificultad al escribir nombres de usuario y contraseñas. Deje notas y recordatorios visuales para su hijo que incluyen nombres de usuario y contraseñas.

## Correo electrónico y teleconferencia Etiqueta



Al igual que aprender en persona, ser educado y seguir las reglas son importantes en un aula en línea. Para un niño que lucha con las habilidades sociales, ed-lain las reglas tácitas de la comunicación en línea. Para el templo, saludos y vocabulario cambiará al dirigirse a un maestro o a un compañero de clase. Agregar "LOL" podría funcionar con un amigo, pero puede no ser apropiado al dirigirse a un maestro. Dirección tone para ed-ample, escribir una línea de asunto en todas las mayúsculas cambiar el tono del correo electrónico de amigable a agresivo.

La teleconferencia plantea un nuevo conjunto de desafíos para los estudiantes, educadores y padres. Es importante para todas las partes para repasar las reglas y las ed-pectations para un aula en línea. La puntualidad sigue siendo necesaria. Aprenda a usar un botón de silencio. En muchos casos, los maestros y los estudiantes pueden verse y escucharse, por lo que todos deben actuar en consecuencia.

## Seguridad



Aunque los funcionarios de la escuela toman precauciones para proteger a los estudiantes que aprenden de forma remota, la seguridad en línea sigue siendo una preocupación. Asegúrese de que su hijo esté en sitios aprobados. ¡La supervisión es clave! Compruebe los historiales del navegador y tenga conversaciones con su hijo acerca de actividades en línea segura e insegura. [Handy Handout #389](#) tiene consejos para monitorear a sus hijos en línea. Además, el ciberacoso puede ocurrir incluso en un entorno educativo. Para obtener consejos al abordar el ciberacoso, consulte a [Handy Handout #545](#).



Recursos:

<https://online.maryville.edu/online-bachelors-degrees/management-information-systems/computer-skills-kids/>

Más Handy Handouts® GRATIS, visite [www.handyhandouts.com](http://www.handyhandouts.com)