

Enviando mensajes

Un libro de lectura de Reading A-Z. Nivel L

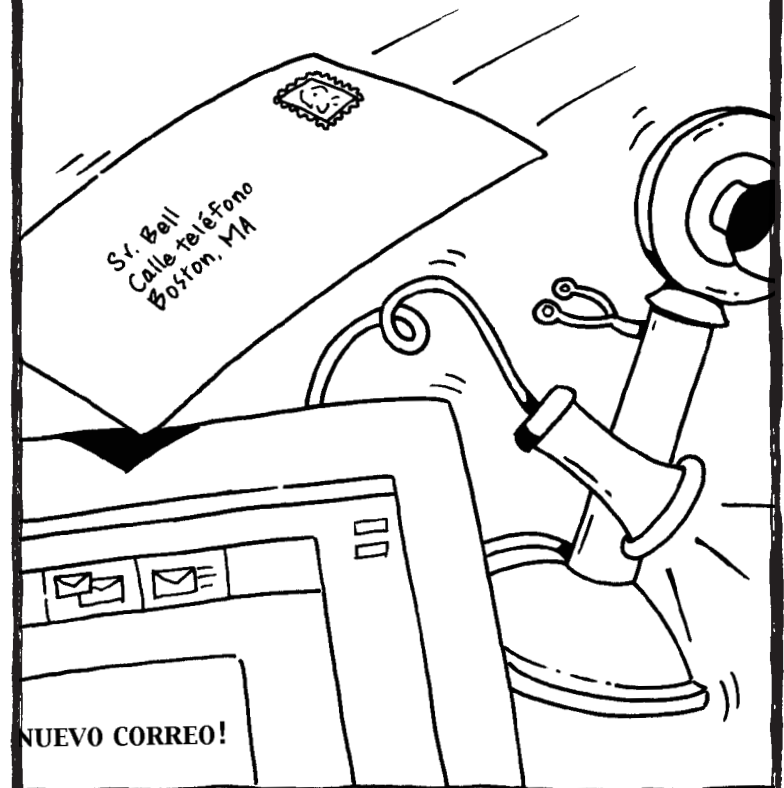
Número de palabras: 604




Reading a-z
www.readinga-z.com

LECTURA • L

Enviando mensajes



Escrito por Julie Harding
Ilustrado por Maria Voris

www.readinga-z.com

Enviando mensajes



Escrito por Julie Harding
Ilustrado por Maria Voris

www.readinga-z.com

Enviando mensajes
(Sending Messages)
Libro de lectura Nivel L
© 2002 Learning Page, Inc.
Escrito por Julie Harding
Ilustrado por Maria Voris
Traducido por Lidia Strong

ReadingA-Z™
© Learning Page, Inc.

Todos los derechos reservados.

Learning Page
1630 E. River Road #121
Tucson, AZ 85718

www.readinga-z.com

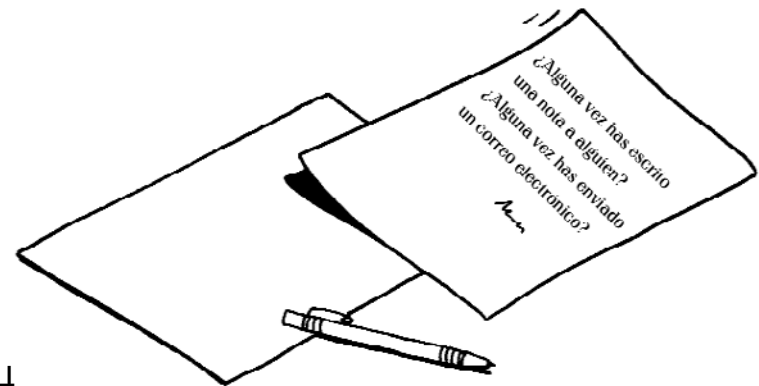
Contenido

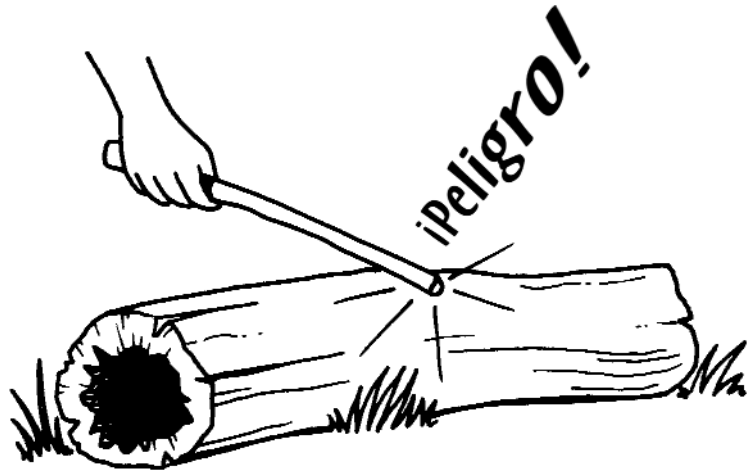
Introducción	4
Mensajes del pasado.....	5
El correo.....	7
El telégrafo.....	10
El teléfono.....	11
<i>Walkie-talkies</i> y teléfonos celulares	12
El correo electrónico.....	14
Conclusión.....	15
Índice	16



Introducción

¿Alguna vez has escrito una nota a alguien? ¿Alguna vez has enviado un correo electrónico? Si lo haz hecho, estabas enviando un mensaje. La gente siempre ha encontrado formas de enviarse mensajes unos a otros. La forma en que mandamos mensajes ha cambiado a través de los tiempos. Cada cambio ha permitido a la gente mandar mensajes a más larga distancia y más rápidamente.





Mensajes del pasado

Una de las primeras formas de enviar mensajes fue golpeando un tambor. Algunos de los primeros tambores eran troncos huecos. La gente le pegaba a los troncos con palos grandes. Esto mandaba mensajes a una larga distancia. A veces los tambores se podían oír a varias millas de distancia. Diferentes ritmos significaban diferentes cosas. Uno podía mandar un aviso de peligro. Otro podía anunciar que iba a haber una asamblea.

También se usó el humo para enviar mensajes. Se ponía una manta sobre un fuego humeante. Cuando se removía la manta, una bola de humo subía al aire. Cada serie de bolas de humo significaba algo diferente.





El correo

Con el tiempo la gente inventó el lenguaje escrito. Esto causó que los mensajes se pudieran escribir y después enviar. Los mensajes escritos se convirtieron en el primer correo.

Los primeros carteros llevaban el correo a pie. Estos corredores corrían largas distancias para llevar el correo. A veces un grupo de corredores llevaba una carta. Cada corredor corría parte de la distancia total.





Más tarde se usaron los caballos para llevar el correo. Esta forma de llevar el correo se llamaba el *Pony Express*. Después los trenes reemplazaron a los caballos. Todavía hoy se transporta el correo. La mayor parte del correo se lleva ahora en camiones y aviones.

El telégrafo

Hace más de 150 años, un hombre descubrió una forma de enviar señales a través de un hilo. Su invención se nombró el telégrafo. Su nombre era Samuel Morse. Las señales que él usó se conocieron por el nombre de código Morse. Este código era una serie de puntos y rayas. Cada punto o raya se oía en forma de un sonido. Diferentes series significaban diferentes letras. Mira el cuadro abajo. ¿Puedes escribir tu nombre en el código Morse?

1 ----	2 ----	3 ----	4 ----	5 ----	6 ----
7 ----	8 ----	9 ----	0 ----	A ..	B ----
C ---	D ---	E .	F ---	G ---	H ----
I ..	J ---	K ---	L ----	M --	N ..
O ---	P ----	Q ----	R ---	S ...	T -
U ...	V ----	W ---	X ----	Y ----	Z ----

Código Morse Internacional



Le téléphone

Un poquito más de 30 años después de la invención del telégrafo, alguien inventó el teléfono. Esta persona se llamaba Alexander Graham Bell. Usando el teléfono, la gente podía enviar mensajes de voz por un hilo. Hoy en día, los mensajes de voz se envían a través del aire por ondas de radio.

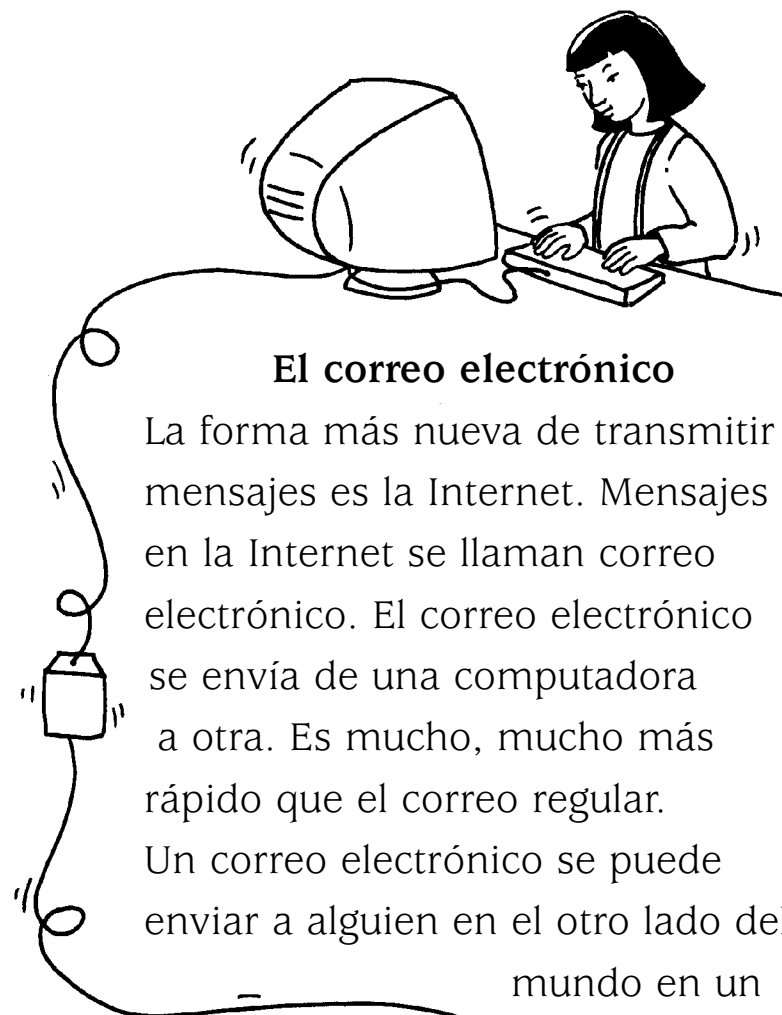


Los *walkie-talkies* y los teléfonos celulares

Después de que la gente descubrió formas de enviar señales a través del aire sin hilos, se inventaron nuevos tipos de transmisores de mensajes. Uno de ellos fue el *walkie-talkie*. El nombre es inglés y viene de las palabras *walk* (caminar) y *talk* (hablar). Se le dio ese nombre porque uno no tenía que quedarse en un lugar para usarlo. Uno podía “caminar y hablar”.



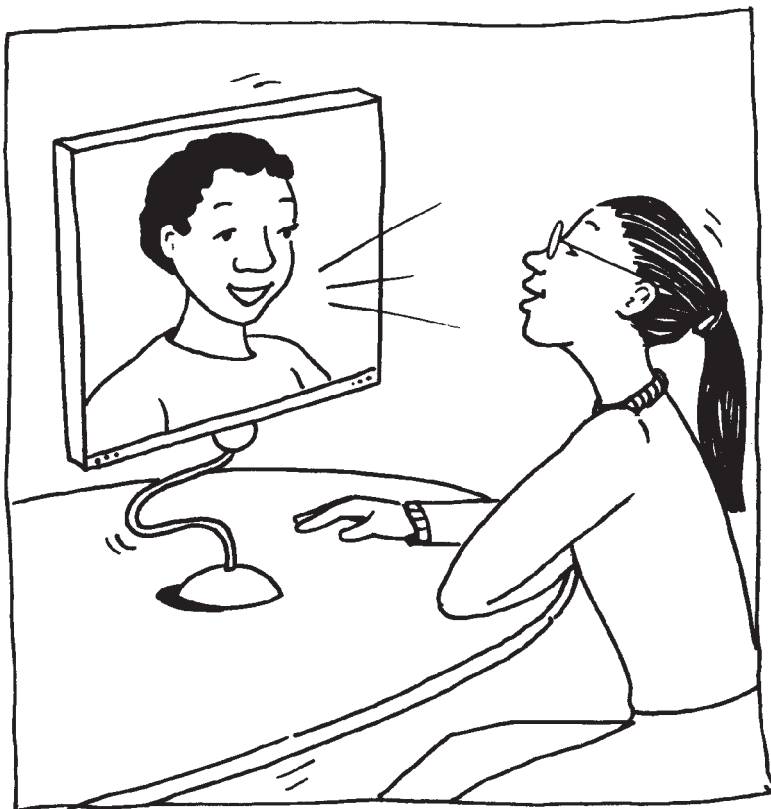
Hoy en día mucha gente porta teléfonos sin hilos llamados teléfonos celulares. Estos teléfonos son muy pequeños y se pueden llevar en un bolsillo. Ahora la gente puede hacer llamadas telefónicas desde casi cualquier lugar.



El correo electrónico

La forma más nueva de transmitir mensajes es la Internet. Mensajes en la Internet se llaman correo electrónico. El correo electrónico se envía de una computadora a otra. Es mucho, mucho más rápido que el correo regular. Un correo electrónico se puede enviar a alguien en el otro lado del mundo en un instante.





Índice

Bell, Alexander Graham,	11
carteros,	8, 9
código Morse,	10
Internet,	14
<i>Pony Express</i> ,	9
señales de humo,	6
tambores,	5
teléfonos sin hilos,	13

Conclusión

Una cosa es por seguro. La gente siempre enviará mensajes unos a otros. La forma de enviar mensajes ha cambiado mucho desde que los primeros mensajes se enviaron. ¿Cómo crees que se enviarán los mensajes en el futuro?