

# EN CONTACTO

## Módulo

## Webmaster

- Investigar sobre los variados aspectos de crear, mantener y manejar un sitio Web.
- Examinar algunos conceptos básicos en el esquema de un sitio Web.
- Examinar problemas de capacidad y seguridad relacionados con el sitio mismo y con los usuarios.
- Descubrir hechos interesantes sobre el Internet.

## Énfasis de la sesión

**1** Historia del Internet, Pasos principales de un sitio Web

**2** Requisitos técnicos de un sitio Web

**3** Conceptos básicos al desarrollar un sitio Web

**4** Tablas, Encabezamientos, Textos e imágenes

**5** Enlaces

**6** Tablas

**7** Proyecto final

Webmaster

## Estimados padres,

Como padres y profesores, nos damos cuenta que puede ser difícil lograr que el niño discuta lo que ha aprendido en la escuela. Confiamos que la información proporcionada en esta página, le ayudará en la comunicación con su hijo sobre lo que está aprendiendo.

En los próximos días al completar el Módulo *Webmaster*, su niño aprenderá sobre los variados aspectos de crear, mantener y manejar un sitio Web. Aprenderá los pasos principales para desarrollar un sitio Web y examinará los problemas de capacidad y seguridad concernientes tanto al sitio mismo como a los usuarios del sitio. Como el mejor profesor para su hijo, su participación en el proceso educativo es sumamente importante.

## Términos que los alumnos aprenderán en este Módulo, incluyen:

- bandwidth
- browser
- download
- hyperlink
- uploading
- Web page
- Web site
- World Wide Web

## Preguntas para comentar

Durante el transcurso de este Módulo, su hijo será evaluado sobre conceptos y actividades claves. Usted puede ayudarlo, comentando estos conceptos.

A él o ella se le pedirá que:

- Describa el propósito de un hiperenlace. (*Hiperenlaces son conocidos más comúnmente como enlaces. Su propósito es dirigir al usuario a diferentes páginas Web. Los enlaces ayudan al usuario a moverse de una página de un sitio a otra o aun más de un sitio Web a otro.*)
- Defina los términos asociados con una tabla. (*Una tabla es un cuadrículo organizado en columnas verticales y horizontales. Cada "cuadrado" individual de una tabla, se llama célula.*)



Estudiante: \_\_\_\_\_

Padre: \_\_\_\_\_