Ejercicio 1: Realizar el siguiente Curriculum

Curriculum Vitae de Bruce Wayne

Datos personales

Nombre completo: Bruce Wayne
Fecha de nacimiento: 1/5/1939
Lugar de nacimiento: Gotham City

Formación académica

• 1956-1961: Universidad del Espantapájaros

• 1952-1956: Instituto de Dos Caras

• 1944-1952: Escuela Primaria del Joker

Experiencia laboral

1975-1985: En el paro

· 1965-1975: Cazavillanos y demás chusma

· 1962-1965: Aprendiz de superhéroe

Ejercicio 2: Tablas

Categoría	Etiquetas
Formulario	form
	button
	input
	select
	textarea
Tabla	table
	tr
	th
	td
	caption
Texto	b
	em
	i
	strong
	sub
	sup

Ejercicio 3: Formularios

Formulario de registro

Nombre:		
Apellidos:		
Sexo: hombre mujer		
Сотгео:		
Población: Alicante •		
]
Descripción:		
Deseo recibir información sobre no	ovedades y ofertas	
Declaro haber leido y aceptar las c	ondiciones generales del programa y la norm	ativa sobre protección de datos
Enviar		

Ejercicio 4: Enlaces

Los tres elementos de la lista sin orden son enlaces a la misma página, el resto a las diferentes webs.

Los tres pilares de la Web

Tim Berners-Lee es considerado el padre de la Web porque desarrolló los tres elementos básicos para el funcionamiento de la Web:

- HTML
- HTTP
- URL

HTML

HTML, siglas de HyperText Markup Language, hace referencia al lenguaje de marcado para la elaboración de páginas web. Es un estándar que sirve de referencia para la elaboración de páginas web en sus diferentes versiones, define una estructura básica y un código (denominado código HTML) para la definición de contenido de una página web, como texto, imágenes, entre otros. Es un estándar a cargo de la W3C, organización dedicada a la estandarización de casi todas las tecnologías ligadas a la web, sobre todo en lo referente a su escritura e interpretación. Es el lenguaje con el que se definen las páginas web.

Fuente: HTML, Wikipedia

HTTP

Hypertext Transfer Protocol o HTTP (en español protocolo de transferencia de hipertexto) es el protocolo usado en cada transacción de la World Wide Web. HTTP fue desarrollado por el World Wide Web Consortium y la Internet Engineering Task Force, colaboración que culminó en 1999 con la publicación de una serie de RFC, el más importante de ellos es el RFC 2616 que especifica la versión 1.1.

Fuente: HTTP, Wikipedia

URL

Un localizador de recursos uniforme o URL —siglas en inglés de *Uniform Resource Locator*— es un identificador de recursos uniforme (URI) cuyos recursos referidos pueden cambiar, esto es, la dirección puede apuntar a recursos variables en el tiempo. Están formados por una secuencia de caracteres, de acuerdo a un formato modélico y estándar, que designa recursos en una red, como Internet.

Fuente: URL, Wikipedia