



ACTIVIDADES DE REFUERZO

UD1.- Introducción. Actividades de Refuerzo

ACTIVIDAD-REFUERZO-1. *Hola Mundo*

Crea una fichero con el nombre UD2-AR1.html con el que vas a trabajar. Debes crear una página web que imprima por pantalla el mensaje "Hola Mundo".

```
<html>
  <body>
    <h1>Actividad de Refuerzo 1</h1>
    <p>Hola Mundo</p>
  </body>
</html>
```

ACTIVIDAD-REFUERZO-2. Mi primera página web sin estilo

Crea una fichero con el nombre UD2-AR2.html con el que vas a trabajar. En esta actividad debes crear una página igual a la mostrada en la imagen teniendo en cuenta los siguientes aspectos:

- El título de la página debe ser "Actividad-Refuerzo 2".
 - Las palabras World Wide Web, HTTP, navegadores web y HTML con **strong**.
 - Las palabras URL y CERN las queremos resaltar con la etiqueta **em**.
 - La palabra Chrome resaltada con la marca **b**, la palabra Mozilla resaltada con la marca **u** y la palabra Safari resaltada con la marca **i**.
 - Las palabras " lenguajes de marcado con los que se crean las páginas web" deben resaltarse con las marcas **b**, **u**, **i** .
-

ACTIVIDAD-REFUERZO-3. Mi primera página web con estilo

Crea una fichero con el nombre UD2-AR3.html. En esta actividad debes crear una página igual a la mostrada en la imagen teniendo en cuenta los siguientes aspectos:

- Añade un poco de alegría a la página web del ejercicio anterior añadiéndole color a la letra, cambiando el tamaño y el tipo de letra e incluso su justificación, para ello ten en cuenta las siguientes indicaciones:
- El tipo de letra para el body deberá ser 'Times New Roman', Times, serif .
- El color del encabezado h1 será de color rojo y su tamaño de 36px.

- El primer y segundo párrafo deberá estar justificado.
 - El tercero y cuarto sin justificar.
 - El quinto párrafo justificado a la derecha.
 - Además todas las palabras etiquetadas como strong deberás cambiarlas por una etiqueta span de color azul y tamaño del letra de 20px.

Tabla resumen:

strong	em	i	u	b
ejemplo	<i>ejemplo</i>	<i>ejemplo</i>	<u>ejemplo</u>	ejemplo



