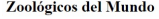
EXAMEN 1er Parcial 1er Trimestre - HTML

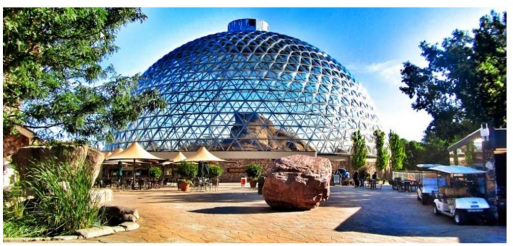
Crea una carpeta en el escritorio con tu nombre y apellidos. Esta carpeta contendrá todos los ficheros del sitio web que vamos a desarrollar, así como una carpeta llamada fotos. En la carpeta fotos se guardarán todas las imágenes que forman parte del proyecto. Todas las imágenes que necesitas están en la carpeta de recursos.

Es importante que los nombres de ficheros sigan las recomendaciones explicadas en clase y que todas las páginas que forman parte de nuestro sitio web contengan las **etiquetas meta** adecuadas así como el **DOCTYPE** oportuno. La correcta tabulación del código será tenida muy en cuenta. Cuando acabes el examen, avisa al profesor para que la grabe. Suerte.

El examen consiste en desarrollar un sitio web con información sobre algunos de los zoos más importantes del mundo. Utilizaremos una página de bienvenida llamada **index.html**, que contendrá los enlaces al resto de páginas del sitio web.

1. La página de bienvenida tendrá el siguiente aspecto:





Los Zoos

Animales

Acerca de..

Autor: pon aquí tu nombre

Cada enlace nos dirigirá a una página local. Los nombres de los archivos deben ser zoos.html, animales.html, y acercade.html. Todas las páginas deben tener el título adecuado en la barra de títulos del navegador.

2. La página **zoos.html** muestra la información de los cinco zoológicos. Utiliza un conjunto de enlaces a modo de menú inicial basado en anclas. Para cada museo deberemos insertar su encabezado, una imagen con un hipervínculo a la página web oficial del museo y varios párrafos con información de interés. Tanto las direcciones web como la información la puedes encontrar en el archivo **textos.txt**.

Además de la imagen y del texto, para el museo de Omaha incrustaremos un video de **Youtube** que tiene el título "**Omaha Zoo New Atractions**".

La dirección es https://www.youtube.com/watch?v=FDHpTfw8BdM.

Zoológicos del Mundo

Zoológico Henry Doorly, Omaha, Nebraska, USA.

Zoológico de San Diego, San Diego, California, USA.

Loro Parque. Puerto de la Cruz, Tenerife, España.

Zoológico de San Luis. San Luis, Misuri, USA.

Zoológico de Singapur. República de Singapur.

Zoológico Henry Doorly



Considerado uno de los mejores zoologicos a nivel mundial, el Henry Doorly Zoo and Aquarium de Omaha es sin duda la mejor experiencia en zoologicos interactivos. Formado por 130 acres, alberga una gran cantidad de diferentes animales, allí se pueden explorar lugares exóticos y cuevas subterráneas con miles de especies de todo el mundo que conservan su hábitat potres. A struttural de acrescio que conservan su na contrata de contrata de conservan su na contrata de contrat

Si tienes dudas de cómo debe quedar la página zoos.htm puedes verla en el archivo zoos.pdf.

3. El enlace **Animales** nos dirige a la página **animales.html**. En ella deberemos insertar una lista y una tabla como se muestra en la siguiente imagen:

Zoológicos del mundo

Lo que no te puedes perder

- Henry Doorly
 - 1. Los prados africanos
 - 2. Aventura en Alaska
- · San Diego
 - 1. Safari Park
 - 2. Perezosos
- Loro Parque
 - 1. Papagayos
 - 2. Pingüinos
- San Luis
 - 1. Pandas
 - 2. Gorilas
- Singapur
 - 1. Orangutanes
 - 2. Osos polares

Tabla comparativa de Zoos

| Zoológicos del Mundo | | | | | |
|----------------------|---|---------------------------|-------------------------|--------------------|------------------------------|
| | Henry Doorly | San Diego | Loro Parque | San Luis | Singapur |
| Localización | Omaha | San Diego | Puerto de la Cruz | San Luis | Singapur |
| Visitas 2.012 | 12.830.000 | 9.720.000 | 5.570.000 | 3.760.000 | 5.000.000 |
| Destacan | Los prados africanos. Aventura en Alaska | Safari Park. Perezosos | Papagayos. Pingüinos | Pandas. Gorilas | Orangutanes. Osos polares |

Para mejorar el diseño de la tabla utiliza el siguiente estilo. Colócalo donde creas necesario para conseguir el estilo deseado.

```
<style type="text/css">table, td, th {border:1px solid silver;
border-collapse:collapse; padding:10px; text-align:center;}</style>
```