

Ejercicios HTML5

Ejercicio 1)

1. Crear una carpeta llamada ejercicio1, dentro debes crear un nuevo archivo llamado pokedex.html
2. La pestaña debe decir Pokédex
3. Van a crear un título h1 dentro del body que diga Pokédex
4. Se deben colocar dos párrafos informativos
5. Crear una tabla con la información del siguiente enlace:
https://bulbapedia.bulbagarden.net/wiki/List_of_Pok%C3%A9mon_by_National_Pok%C3%A9dex_number
6. Dentro de la tabla deben poner la información de 20 pokémones según el tipo de Pokémon, pueden usar los siguientes tipos:
Normal, Volador, Fuego, Psíquico, Agua, Bicho, Dragon, Planta, Roca.

Ejercicio 2)

1. Crear una carpeta llamada ejercicio2, dentro debes crear un nuevo archivo llamado cv.html
2. La pestaña debe decir Curriculum Vitae
3. Agregar una imagen de cabecera que contenga el texto "Currículum Vitae" (puedes buscarla en Google Images).
4. Agregar un apartado de Datos personales (nombre, apellidos, dirección, teléfono, correo electrónico): Utiliza una lista de definición para mostrar los datos.
5. Agregar un apartado de Formación académica (estudios y cursos realizados): Utiliza una lista no ordenada para mostrar los datos.
6. Agregar un apartado de Experiencia laboral (de cada trabajo incluir el período en el que se ha estado, el nombre de la empresa y las funciones realizadas): Utiliza una lista ordenada para mostrar los datos desde el más actual al más antiguo.
7. Agregar un apartado de Otros datos de interés (disponibilidad de incorporación, vehículo propio, enlace a su blog personal, etc.): Utiliza párrafos para mostrar los datos.

Además, debe cumplir los siguientes requisitos:

Las imágenes que utilices deben estar descargadas en tu ordenador dentro de una carpeta llamada img, no debes enlazarlas directamente desde Internet.

Los títulos de cada apartado de datos deben mostrarse con la etiqueta de cabecera 2 (<h2>) y dividir los apartados con la etiqueta (<hr>).

Debajo de la imagen de cabecera incluir un índice que mediante enlaces nos lleve directamente a cada apartado.

Al final de cada apartado incluir un enlace con el texto Ir a inicio que nos lleve a la imagen de cabecera de nuevo.

Ejercicio 3)

1. Crear una carpeta llamada ejercicio3, dentro debes crear un nuevo archivo llamado formulario.html
2. La pestaña debe decir Formulario de Inscripción.
3. Agregar una imagen de logo. La imagen que utilices debe estar descargada en tu ordenador, no debe enlazarla directamente desde Internet.
4. Agregar un encabezado h1 que diga Inscripciones abiertas.
5. Agregar el campo Idioma que será un desplegable con los idiomas Español e Inglés.
6. Agregar dos campos uno para el Nombre y otro para el Apellido.
7. Agregar un campo Email.
8. Agregar Radio button para seleccionar el Sexo.
9. Agregar un label que diga Fecha de nacimiento el cual contenga los siguientes campos:
 - Día será un desplegable que contenga los números del 1 al 31.
 - Mes será un desplegable que contenga los meses de enero a diciembre.
 - Año será un desplegable que contenga este año y los tres anteriores.
10. Agregar un campo Contraseña.
11. Agregar un campo Numero móvil que tenga un desplegable con las opciones 809, 829 y 849 y al lado de este debe agregar otro campo para digitar el resto del número móvil.
12. Agregar un checkbox que posea varios enlaces que hay que redirigir a <https://www.masquenegocio.com/2016/05/16/ecommerce-pagina-web>

Ejemplo:



13. Agregar un botón al final con el texto Enviar.

Ejercicio 4)

Crear un formulario de pedidos para Pizza.

Nota: Puede agregar mas ingredientes. Los métodos de pago deben ser Efectivo y tarjeta.

Pedido de pizza

La pizza

Ingredientes

☐ Queso

☐ Pimiento

☐ Cebolla

Tamaño

☐ Pequeña

☐ Mediana

☐ Grande

Datos de entrega

Nombre

Dirección

Teléfono

Instrucciones especiales

Método de pago

Efectivo ▾

Ok

Ejercicio 6) Unir todos los ejercicios anteriores a través de enlaces en un menú. Todas las paginas deben compartir el mismo menú.

Opcional) Elegir 5 ejercicios del link más abajo y practicar:

https://oscarmaestre.github.io/lenguajes_marcas/ejercicios/formularios/anexo_formularios.html

