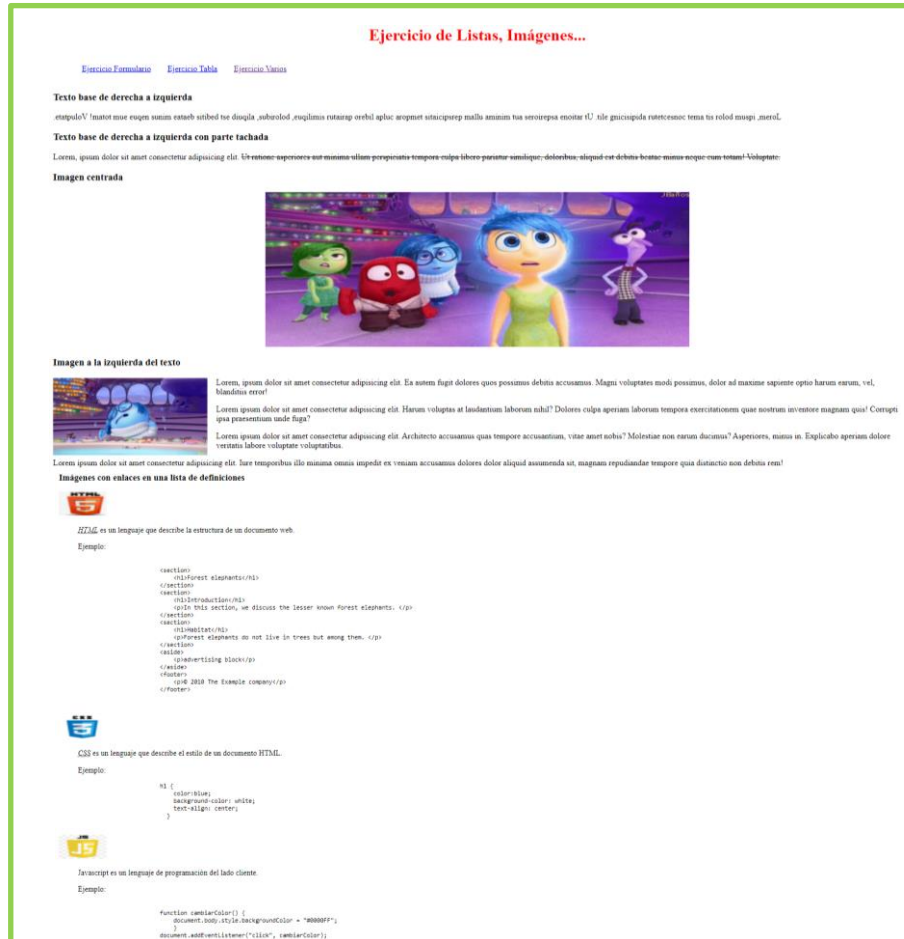


Alumno/a: _____ Curso: _____

Los recursos y el enunciado se deben descargar del aula virtual.

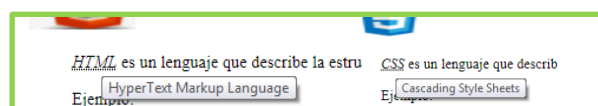


1. **(2,5 puntos)** Realiza una página web (**index.html**) con HTML5 y CSS3 con título "Varios" que incluya los elementos de la figura siguiente:



Para generar la página sigue las siguientes indicaciones:

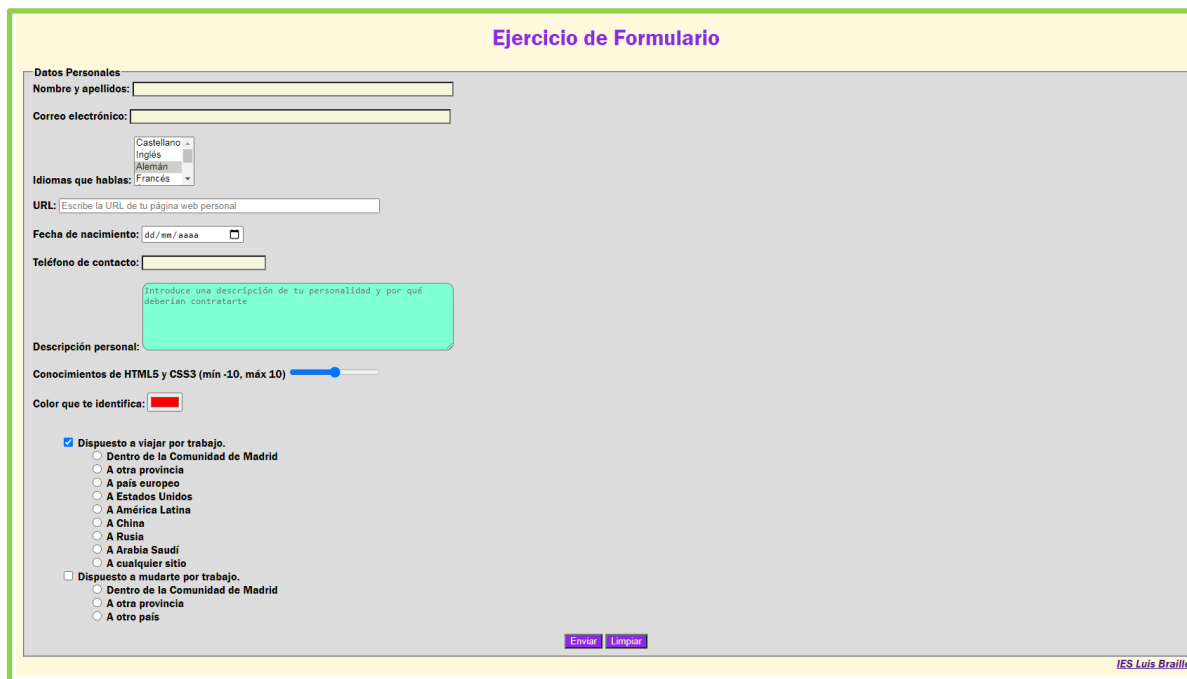
- Tipo de letra por defecto.
- Color del título rojo.
- Las opciones del menú enlazarán con las páginas de los otros ejercicios y con esta misma, es decir, con **formulario.html**, **tabla.html** e **index.html** respectivamente. Al pasar el ratón por encima de estas opciones se debe cambiar el color del fondo a naranja y las letras a verde. *Los enlaces deben funcionar aunque se utilicen subdirectorios para los distintos ejercicios, queda a decisión del alumno la organización de los mismos.*
- Las imágenes utilizadas están en el directorio img.
- Los textos utilizados pueden ser introducidos por el alumno o sino utilizar los que se recogen en el documento index.txt en la carpeta textos.
- Desde las imágenes de HTML, CSS y JS se debe acceder a:
 - <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/HTML>
 - <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS>
 - <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript>
- Al pasar el ratón por los acrónimos HTML y CSS tiene que aparecer lo siguiente:



Alumno/a: _____ Curso: _____



2. **(3 puntos)** Realiza una página web (**formulario.html**) con HTML5 y CSS3 con título “Ejercicio de Formulario” que incluya los elementos de la figura siguiente:



Ejercicio de Formulario

Datos Personales

Nombre y apellidos:

Correo electrónico:

Idiomas que hablas:

URL:

Fecha de nacimiento:

Teléfono de contacto:

Descripción personal:

Conocimientos de HTML5 y CSS3 (mín -10, máx 10)

Color que te identifica:

☒ Dispuesto a viajar por trabajo.
☐ Dentro de la Comunidad de Madrid
☐ A otra provincia
☐ A país europeo
☐ A Estados Unidos
☐ A América Latina
☐ A China
☐ A Rusia
☐ A Arabia Saudí
☐ A cualquier sitio

☐ Dispuesto a mudarte por trabajo.
☐ Dentro de la Comunidad de Madrid
☐ A otra provincia
☐ A otro país

IES Luis Braille

Para generar la página sigue las siguientes indicaciones:


- Tipo de letra: 'Franklin Gothic Medium', 'Arial Narrow', Arial, sans-serif.
- Colores utilizados: cornsilk, blueviolet, gainsboro, aquamarine, beige (lo obligatorio).
- Los campos de nombre, apellidos y correo electrónico, son obligatorios y su longitud máxima es de 30 caracteres.
- Los idiomas posibles son: Castellano, Inglés, Alemán (por defecto marcado), Francés, Árabe, Chino, Otro. Se pueden elegir varios.
- Conocimientos de HTML va en saltos de 0,5 en 0,5 y está inicializado a 0.
- El color por defecto seleccionado es rojo.
- Está marcado por defecto la opción de “Dispuesto a viajar por trabajo”.
- El enlace del pie de página es a la web del IES: <https://www.educa2.madrid.org/web/centro.ies.luisbraille.coslada>.



Alumno/a: _____ Curso: _____



3. (3 puntos) Realiza una página web (**tabla.html**) con HTML5 y CSS3 con título "Currículum Vitae" que incluya los elementos de la figura siguiente:

Currículum Vitae	
Datos personales:	<p>Nombre: Emilio Javier Valladolid Madrid Dirección: C/Luis Braille 28822 Coslada Madrid. Fecha y lugar de nacimiento: 25 de Junio de 1993, Cáceres. Correo electrónico: emiliojavier@iesluisbraille.es</p> 
Estudios:	<p>2010-2012 IES Luis Braille (Coslada)</p> <p>Técnico Superior en Administrador de Sistemas Informáticos y Redes. Calificación final de Notable. Proyecto ("Mecanización de los departamentos comercial y administrativo de una industria maderera") realizado en 2012 con la calificación de Sobresaliente para la sucursal de la empresa PUECESA situada en la localidad soriana de Covalada y con sede central en Vic (Barcelona).</p>
Cursos de Formación:	<p>22 de Mayo al 30 de Julio de 2013. Curso de formación del I.N.E.M. Programación Orientada a Objetos" (250 horas), impartido por Soporte y Desarrollo Informático, S.L.</p> <p>Noviembre de 2018. Curso de Windows Server 2019 (39 horas), impartido por Academia Castilla (Burgos).</p>
Trabajos:	<p>Cursos 2013-15. NOVIESTUDIOS-CIDEX C/ Esteban García Chico nº 2, 47003 Valladolid</p> <p>Profesor de Informática (Ofimática y Aplicaciones informáticas)</p> <p>2015-actualidad SDI, Soporte y Desarrollo Informático, S.L. Plaza de Tenerías nº 9, 47006 Valladolid</p> <p>Profesor de Informática (Ofimática básica / avanzada, Programación básica / avanzada, cursos de programación del plan F.I.P., cursos para la Junta de Castilla y León, FASA-Renault y empresas privadas). Programador de Aplicaciones Informáticas (varias aplicaciones para FASA-Renault).</p>

Para generar la página sigue las siguientes indicaciones:

- Tipo de letra por defecto.
- El tamaño del título es tres veces más que el tamaño por defecto del resto de la tabla.
- Para introducir el símbolo æ se debe poner como 'æ'.
- Los colores utilizados son: grey, whitesmoke, white y #cccccc.
- Las imágenes utilizadas están en el directorio img.
- Los textos utilizados pueden ser introducidos por el alumno o sino utilizar los que se recogen en el documento tabla.txt en la carpeta textos.



Alumno/a: _____ Curso: _____



4. **(1,5 puntos)** Escribir un documento XML bien formado (**empleados.xml**) que guarde la información reflejada en la siguiente tabla relacionada con empleados de una academia. El identificador del empleado y las fechas deben incorporarse como atributos:

ID Empleado	Apellido	Nombre	Área	Cargo	Salario	Fecha Comienzo	Fecha Nacimiento
1968	Burgos	Jerónimo	Administración	Administrativo	20.000€	05/04/2000	28/09/1973
1674	Villegas	Estefanía	Administración	Docente	30.000€	25/03/2005	17/01/1980
1516	Fernández	Guillermo	Administración	Docente	30.000€	06/03/2010	26/06/1975
1330	Ramírez	Elena	Informática	Técnico Laboratorio	25.000€	14/02/2011	17/05/1964
1657	Carmona	José	Diseño	Administrativo	15.000€	06/06/2001	19/06/1975
1078	Arias	Ana	Diseño	Docente	25.000€	19/06/2010	18/03/1970
1285	Cortés	Ramiro	Informática	Docente	45.000€	20/07/2011	05/04/1990
1000	García	Juan	Diseño	Secretario	30.000€	04/03/2020	03/04/1990
1695	Mondragón	Unax	Informática	Docente	30.000€	03/04/2020	04/03/1990
1900	Alba	Jaime	Informática	Docente	50.000€	16/09/2020	16/09/1978

Importante:

Hay que entregar la carpeta comprimida en un fichero ZIP donde estén **todos los ficheros utilizados y listos para ser visualizados al descomprimirse** y subirlo a la tarea correspondiente al examen de la primera evaluación del aula virtual. **Todos** los ficheros elaborados deben llevar **identificado el autor con el nombre, apellido y curso del alumno**.