EJERCICIO 1: 7 puntos

Para la realización del ejercicio se proporciona una carpeta de recursos con las **plantillas html y css como punto de partida (ejercicio1.zip).**

Revisa los comentarios del CSS.

Diseña la página **recetas.html** acorde a las siguientes especificaciones y capturas de pantalla. Debes usar contenedores semánticos HTML5. Renombra las div y cambia los por los elementos html que consideres.

CONTENEDOR PRINCIPAL (<div id="container">) CON GRID LAYOUT RESPONSIVE

En formato móvil: [0,5 puntos]



En formato desktop @media (min-width: 1000px): [2 puntos]

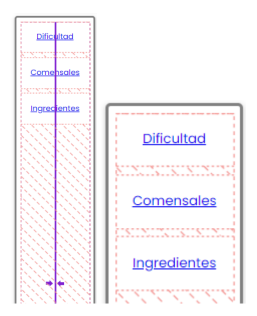


[0,5 puntos] El panel de redes sociales debe comportarse sticky. Al hacer scroll, debe quedarse fijo y visible al llegar al top de la ventana (el resto de contenedores deben pasar por debajo).



CONTENEDORES FLEXBOX: Hay 3 contenedores flex [3 puntos]:

• [1 punto] Menú de navegación: contenedor flex con tres enlaces internos al contenido (dificultad, comensales, ingredientes). Crea los enlaces, completa los estilos CSS y configura el flex acorde a las siguientes capturas:



• [1 punto] Main: contenedor flex compuesto por elementos flexibles: imagen e información de la receta (dificultad, comensales e ingredientes). Crea los elementos HTML pertinentes, completa los estilos CSS y configura el flex.



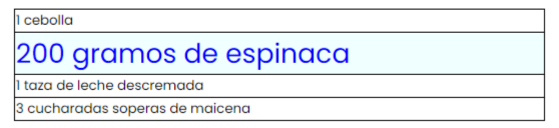
- [1 punto] Panel de redes sociales: contenedor flex con las imágenes de las redes sociales. Crea los elementos HTML pertinentes, completa los estilos CSS y configura el flex. Al pulsar sobre cada icono se abrirán las webs en una nueva página:
 - https://es-es.facebook.com/
 - https://twitter.com/?lang=es
 - https://www.instagram.com/?hl=es
 - https://www.youtube.com/



ESPECIFICACIONES GENERALES DE DISEÑO CSS: [1 punto]

 Cuando pasemos el ratón sobre una fila de la tabla aumente el tamaño de letra al doble, el color de fondo sea "azure" y el color de la fuente "blue:

Ingredientes:



• Haz que la primera letra del encabezado tenga el doble de tamaño:

TUS RECETAS EN UN CLICK

- Los enlaces del panel de navegación que cambien el color de su fuente a fuchsia cuando hayan sido visitados.
- Se ha completado las reglas CSS en base a los comentarios de ejercicio1.css

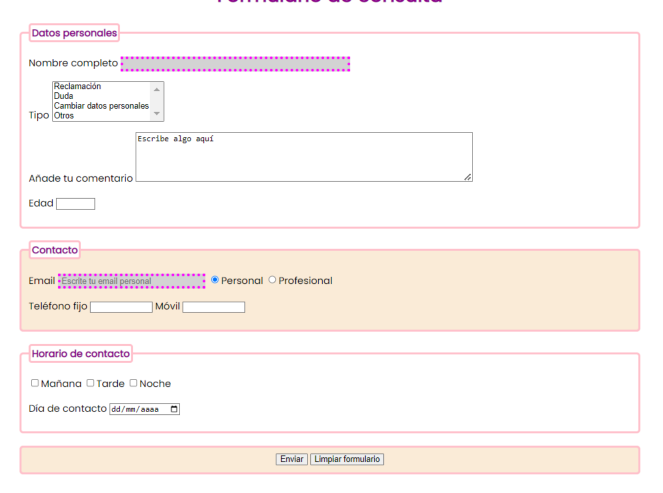
EJERCICIO 2: 3 puntos

Para la realización del ejercicio se proporciona una carpeta de recursos con las **plantillas html y css como punto de partida (ejercicio2.zip).**

NO es necesario utilizar contenedores GRID ni FLEX, ni el diseño de la página debe ser RESPONSIVE.

Diseña la página html acorde a la siguiente captura de pantalla [1 punto]:

Formulario de consulta



Especificaciones de diseño (REGLAS CSS): [1 punto]

- El título y el formulario deben estar centrado en página.
- Los grupos de elementos del formulario deben tener un margen de 20px en el eje vertical.
- NO USAR EN EL HTML ATRIBUTO CLASS NI ID, los grupos de elementos pares deben tener un color de fondo "antiquewhite".
- NO USAR EN EL HTML ATRIBUTO CLASS NI ID, el último grupo, con la botonera, debe estar centrado.
- Los campos obligatorios del formulario serán marcados con un borde de 5px, punteado (dotted) y de color "fuchsia";
- Los campos inválidos del formulario tendrán un color de fondo "ligthgray".

Restricciones y especificaciones HTML5: [1 punto]

- El botón de limpiar debe limpiar el contenido de los campos.
- Si se selecciona personal, no podrá seleccionarse profesional.
- La lista tipo será multiselección.
- El campo **nombre** es de tipo texto con un tamaño de 50 y obligatorio.
- El campo **descripción** es un área de texto de 5 filas y 70 columnas.
- El campo edad permitirá escribir solo números siendo el mínimo 18 y el máximo 99.
- El **email** será del tipo html5 adecuado, de tamaño 30 y obligatorio.
- El **teléfono fijo y móvil** estarán compuestos obligatoriamente por 9 números.
- Los campos para introducir la password tendrán una longitud mínima de 8. Elige el tipo html5 adecuado. Son campos obligatorios.