



[Enlace  
pag  
mismo  
proyecto](#)

[Enlace  
externo](#)

[Ejercicio3  
\(enlace  
interno\).](#)

## ENUNCIADO DE LOS EJERCICIOS

### Ejercicio 1: Maquetar correctamente index.html

Tienes unas plantillas index.html e index.css que debes modificar para obtener la siguiente página web:

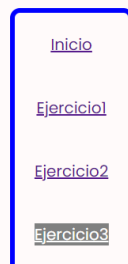
[Haz clic aquí para ver el pdf con el resultado a obtener](#)

#### Requisitos generales de la página:

- Diseña la estructura de la página con Grid o Flex. Tú eliges!
- Requisitos generales de los contenedores semánticos:
  - El borde de los contenedores es de color azul, sólido y de 5px;

#### Requisitos menú de navegación:

1. Se valorará el uso de flex o grip para colocar los elementos
2. Al pasar el ratón por encima el color de la letra cambiará a blanco y el fondo será gris



#### Requisitos de la cabecera:

1. Se valorará el uso de flex o grip para colocar los elementos
2. La primera letra de los textos debe tener el doble de tamaño de la letra por defecto y color blueviolet

### Requisitos del footer:

1. Se valorará el uso de flex o grip para colocar los elementos



2. Al pulsar sobre cada icono se abrirán las correspondientes webs en una nueva página:

- <https://es-es.facebook.com/>
- <https://twitter.com/?lang=es>

## Ejercicio 2: Galería Grid de imágenes

Debes diseñar una página html llamada galeria.html compuesta por un conjunto de imágenes dispuestas obligatoriamente en modo Grid CSS.

[Haz clic aquí para ver la galeria en formato desktop](#)

## Ejercicio 3: Formulario

Debes diseñar un formulario con apariencia similar al de la siguiente imagen:

[Haz clic aquí para ver la imagen con el resultado a obtener](#)

Debes tener en cuenta:

- El formulario debe estar centrado en la página
- Hay que validar el dni con un formato correcto (8 dígitos y una letra mayúscula)

