

## EJERCICIO 1 CV

- Se pide recrear el documento de la siguiente imagen, tal y como vimos en clase:

**Nombre Apellido**  
Desarrollador Web Full Stack

Perfil Experiencia Educación Skills

**Sobre mí**  
Desarrollador con pasión por la tecnología, experiencia en desarrollo front-end y back-end. Creativo, autodidacta y orientado al detalle.

2025 Nombre Apellido · DAW

Si hago *click* en experiencia:

**Experiencia Laboral**

**Empresa ABC**  
2023-Actual · Full Stack Developer

- Desarrollo de aplicaciones web responsive.
- Integración con APIs REST y microservicios.
- Mantenimiento de bases de datos SQL y NoSQL.

**Startup XYZ**  
2021-2023 · Frontend Developer

- Diseño de interfaces con CSS3 Grid y Flexbox.
- Maquetación accesible y código semántico.

Volver al inicio

Educación:

The screenshot shows a blue header bar with the word "Educación" in white. Below it is a white content area containing two lines of text: "CFGS DAW — IES Ejemplo (2023 - Actualidad)" and "Bachillerato Tecnológico — Instituto Modelo (2021 - 2023)". At the bottom of the content area is a dark grey footer bar with the text "Volver al inicio" in blue.

Skills:

The screenshot shows a blue header bar with the word "Skills" in white. Below it is a white content area containing a list of technologies: "HTML5, CSS3, JavaScript ES6+", "React, Vue, Node.js", "MySQL, MongoDB", and "Git, Docker, Linux". At the bottom of the content area is a dark grey footer bar with the text "Volver al inicio" in blue.

Se pide tanto reproducirlo como mejorarlo, con botones atrás usando el css que se adjunta, mas contenido en estas páginas secundarias, etc:

Para ello, el organigrama debe ser:



Con las carpetas img y css compartidas por todo en el mismo directorio que index.html

Todo lo que se puede reutilizar de los archivos originales, esta adjunto. El resto, es vuestro. 😊

## EJERCICIO 2 FORMULARIO

- Ejercicio NADA FACIL, el funcionamiento es el descrito en clase; teniendo que obtener lo siguiente:

### Registro de Usuario

**Nombre completo:**

**Email:**

**Teléfono:**

**Fecha de nacimiento:**

 dd / mm / aaaa

**Continuar**

Si vamos añadiendo info en los diferentes campos, se debe mostrar como en la siguiente imagen:

## Registro de Usuario

Nombre completo:

irdor

Email:

irdor@g

Teléfono:

Fecha de nacimiento:

dd / mm / aaaa



Continuar

## Registro de Usuario

Nombre completo:

irdor

Email:

irdor@g

Teléfono:

Fecha de nacimiento:

dd / mm / aaaa



Continuar

Como observáis, el color del borde de las diferentes cajas de texto cambia cuando las condiciones van cumpliéndose; por ejemplo, en el campo mail, no lo da por valido hasta que no se pone una letra después de la @.

Limitaciones a tener en cuenta:

- Nombre completo, al menos 3 caracteres
- Email: al menos letra@letra; siendo letra, cualquiera de ellas
- Telefono, al menos longitud 9:

**Teléfono:**

12345678

**Teléfono:**

123456789

- Fecha de nacimiento: al menos que cada campo tenga números:

**Fecha de nacimiento:**

31/07/aaaa



**Fecha de nacimiento:**

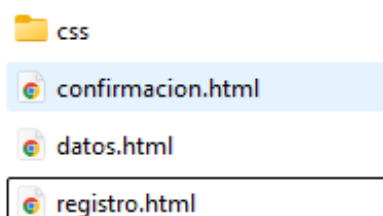
31/07/0001



Esto en cuanto a restricciones, el resto como se observa en las diferentes imágenes

Todo lo que se puede reutilizar de los archivos originales, esta adjunto. El resto, es vuestro. 😊

Estructura:



El archivo datos.html:

### Datos adicionales

Dirección:

Ciudad:

Código postal:

Género:

- Dirección: al menos 6 caracteres
- Ciudad: al menos 3 caracteres
- Código postal: 5 caracteres exactos
- Genero: al menos hay que seleccionar uno

El archivo registro.html:

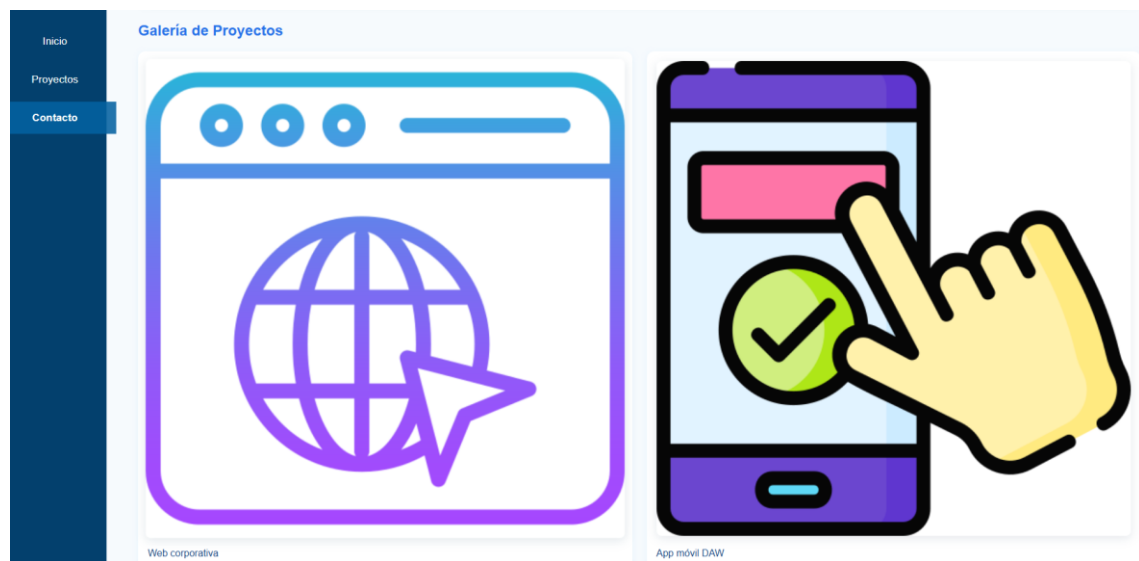
## ¡Registro Completado!

Gracias por completar el registro. Todos los datos han sido enviados correctamente.

Puedes volver al [registro](#) para modificar tus datos o cerrar esta ventana.

## EJERCICIO 3 PORTFOLIO

- Se pide realizar un documento como el visto en clase, terminando el ejercicio:



Lógicamente, mediante css, editar esas imágenes para hacerlas proporcionales al contexto. Este archivo es index.html

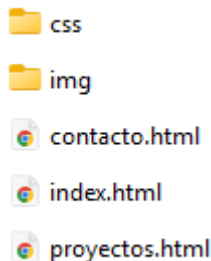
- Incluir en proyectos.html imágenes como en el documento anterior. Para cambiar el aspecto a la siguiente ventana, pero usando los estilos para las imágenes del archivo anterior:

- Crear contacto (este archivo NO os lo facilito) para obtener algo como:

Formato más grande:

The screenshot shows a web page with a dark blue sidebar on the left containing three menu items: 'Inicio', 'Proyectos', and 'Contacto'. The 'Contacto' item is highlighted with a blue background. The main content area has a light blue header with the word 'Contacto' in bold. Below it is a white form card with three input fields: 'Nombre:' (with a placeholder box), 'Email:' (with a placeholder box), and 'Mensaje:' (with a larger text area). At the bottom of the form card is a blue 'Enviar' button. Below the form card, there is a section titled 'Datos de contacto directo:' containing three lines of text: 'Email: alex.garcia@email.com', 'Teléfono: 666-123-456', and 'LinkedIn: [linkedin.com/in/alexgarcia](https://linkedin.com/in/alexgarcia)'.

Estructura:



En el formulario os diría 2 cosas:

1. Con JS, obtener en la misma pagina la info introducida en el form
2. Si queréis, trasladarlo al server y con php introducir y mostrar info