



ACTIVIDADES 2A DAW-DEW



DESARROLLO WEB EN ENTORNO CLIENTE(DEW)

Nombre del alumno-a:

Nombre del alumno-a

NOTA: Antes de nada, cumplimentar el nombre completo del alumno -a

OBJETIVOS

- Conocer y habituarse a la metodología de trabajo, así como la plataforma CAMPUS DE LAS ENSEÑANZAS PROFESIONALES
- Escribe sentencias simples, aplicando la sintaxis del lenguaje y verificando su ejecución sobre navegadores Web.

RECURSOS

- El equipo de aula asignado al propio alumno.
- Carpeta compartida DAW en el equipo del profesor y accesible por red local.
- Software de ofimática Libre Office, (ya preinstalado en el equipo por defecto, no es necesario instalar nada)
- Git y tortoise.
- Software de desarrollo.
- Software para comprimir-descomprimir archivos (nuestro caso, *Winrar o 7-ZIP o similar*, ya preinstalado en el equipo por defecto)





ACTIVIDADES 2A DAW-DEW



DESARROLLO WEB EN ENTORNO CLIENTE(DEW)

ENUNCIADO

- 1. NO PONGAS TÍLDES a nombres
- 2. Crear un repositorio nuevo con el nombre Discografica y haz una captura con su contenido.
- 3. Crear un fichero en **local** llamado <u>Discografica.html</u> con el siguiente contenido:

- 4. Realizar un commit en la rama MAIN de los últimos cambios con el mensaje "Añadido Discografica.html".
- 5. Realizar un push de los últimos.
- 6. Crea una nueva rama llamada featurecantante partiendo de MAIN
- 7. Crear un fichero en **local** llamado cantante.html con el siguiente contenido:

- 8. Crea una nueva rama llamada featurecancion partiendo de MAIN
- 9. Crear un fichero en **local** llamado cancion.html con el siguiente contenido:

*



ACTIVIDADES 2A DAW-DEW



DESARROLLO WEB EN ENTORNO CLIENTE(DEW)

```
<!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 ∨ <head>
        <meta charset="UTF-8">
5
         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
        <title>Document</title>
6
7
     </head>
8 ∨ <body>
9
        cancion
     </body>
10
     </html>
11
```

- 10. Haz un merge de cantante sobre Main.
- 11. Haz un merge de cancion sobre Main.
- 12. Muestra el graph del git tortoise.
- 13. Haz un rebase de cantante sobre Main.
- 14. Haz un rebase de cancion sobre Main
- 15. Crea un fichero para ignorar con el siguiente contenido.

```
# IDE - VSCode
.vscode/*
!.vscode/settings.json
!.vscode/tasks.json
!.vscode/launch.json
!.vscode/extensions.json
```