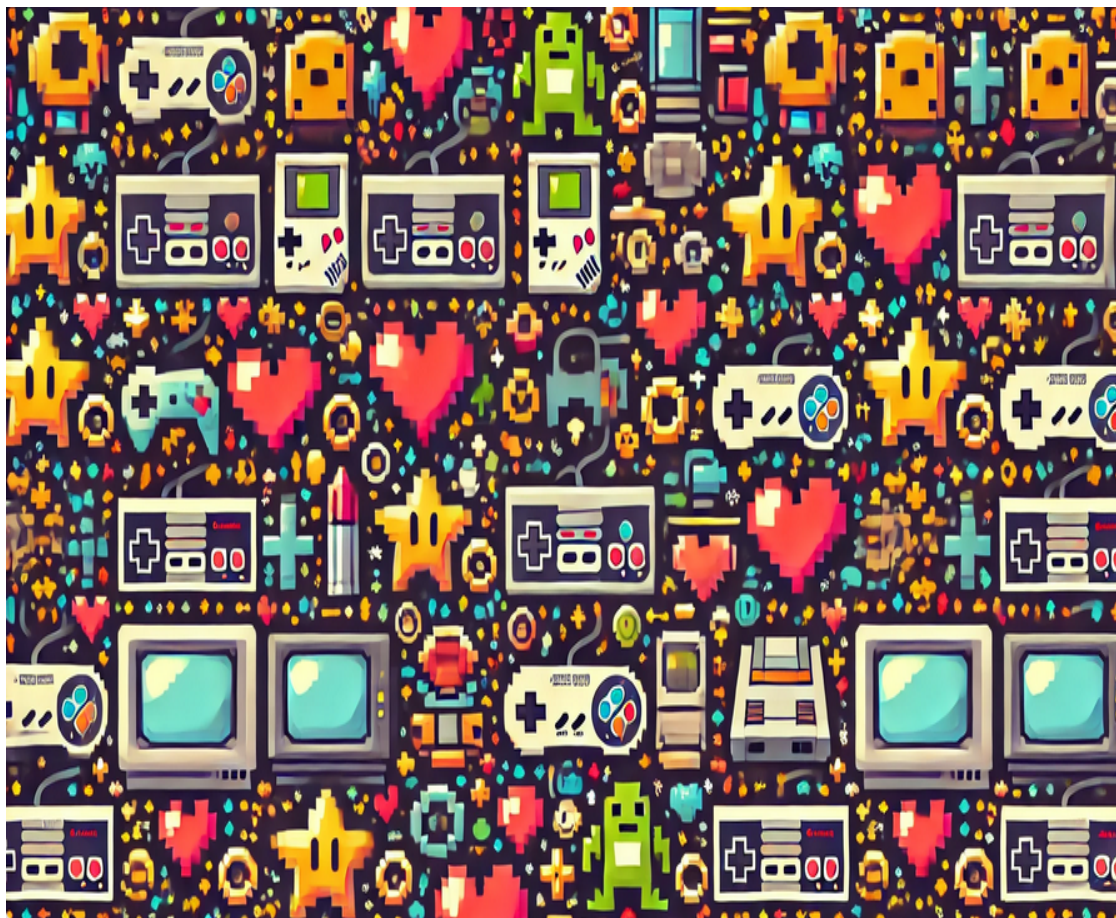


# WEB SISTEMA



Aitzol Luengo  
Oihor Rodriguez  
Gorka Piedra  
Asier Monge  
Jon Ander Duque

# AURKIBIDEA

Aurkibidea.....	2
Sarrera.....	3
Erabiltzailarentzako intrukzioak.....	
Bibliografia.....	

## SARRERA

Bideojokoekin lotutako informazio guztia kudeatzen laguntzeko diseinatutako plataforma bat da. Bildumazalea, gogotsua edo, besterik gabe, jokatu dituen edo eskuratu nahi dituen jokoekin gaineko kontrola daraman norbait bazara, gure tresnak zure katalogoa modu erraz eta eraginkorrean antolatzeko aukera ematen ditzu.

Web honetan bideojokoak eskuragai aurkituko dituzu hainbat prezio desberdinez erakutsiz. Gainera, hainbat genero aurki ditzakezu, hala nola, abenturazkoak, karrerazkoak, Hurrengo bideojokoak aurkituko dituzu gure web orrialdean:

- Super Mario Odyssey
- The Legend of Zelda
- Mario Kart 8 deluxe
- Splatoon 2

## ERABILTZAILENTZAKO INTRUKZIOAK

Lehenik, web sistemaren elementuak jaitsi behar dira, hau da, proiektu honetan dauden karpeta eta artxibo guztiak. Ondoren, web sistemaren docker irudia sortu behar da. Horretarako, hurrengo komandoa ipiniko dugu Linux-en terminalean:

```
~$ docker-compose build -t="web" .
```

Irudia sortuta, container-a abiaraziko dugu hurrengo komandoarekin:

```
~$ docker-compose up -d
```

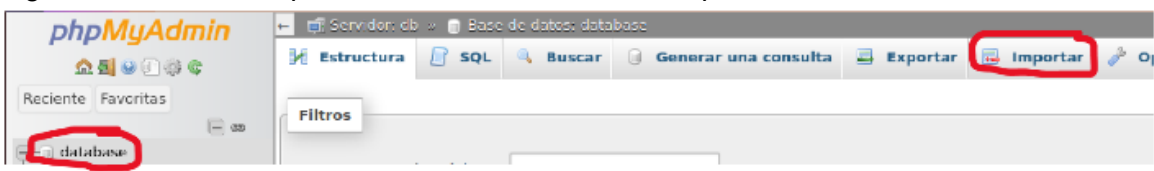
Bi pausu honek eginda, <http://localhost:8890/> helbidean sartu behar da. Horrek, phpMyAdmin izeneko webgune batera bidaliko digu. PhpMyAdmin tresna MySQL eta MariaDB erabiltzeko balioko zaigu. Webgune horretan sartzean, erabiltzailea eta pasahitza eskatuko du, eta hurrengo datuak sartu behar dira:

Erabiltzailea : Admin

Pasahitza : Test



“Iniciar Sesión” botoia sakatu behar da eta ondoren ezkerrean database sakatu, horrela webgunean datu base importatuko da eta horretarako “importar” botoia sakatu behar da.



Pausu hauek eginda, “database” barrruan importatzen ari dela agertuko da eta “archivos a importar” atalean “database.sql” deitutako fitxategia importatuko da.



Orain hurrengo helbidean sartu behar , <http://localhost:81> eta gure webgunera sartuko da.

The image shows a web application interface for managing user profiles and searching for video games.

**User Profile Edit Screen:**

- Title:** Datuak aldatu
- Fields (in order):**
  - Zure Email-a sartu  
Sartu zure email-a hemen
  - Zure Pasahitza sartu  
Sartu zure egungo pasahitza
  - Izen berria  
Sartu zure izena hemen
  - Abizen berria  
Sartu zure abizena hemen
  - Pasahitza berria
  - NAN berria  
12345678-Z
  - Telefono berria  
123456789
  - Jaiotze data berria  
dd / mm / aaaa
- Buttons:** Gorde (purple), Login (yellow)

**Game Search Results:**

- Header:** Bideojokoek Zerrenda
- Results (in order):**
  - Fifa ea sports
  - Mario Kart 8 Deluxe  
Nintendo
  - The Legend of Zelda: Breath of the Wild  
Nintendo

1. ARGAZKIA → Registroa
2. ARGAZKIA → Bideojokoek zerrenda
3. Bideojokoa editatu

4. Bideojoko berir bat gehitu

The image shows a screenshot of a video game store interface. At the top, there is a game entry for "Fifa ea sports". The details shown are:

- Atributua
- Balioa: Fifa ea sports
- Titulua
- Egilea
- Prezioa: 90
- Mota: futbol

Below these details are two buttons: "Editatu" (Edit) and "Ezabatu" (Delete). The background of this section has a colorful, abstract geometric pattern.

Below this, there is a large green header that reads "Bideojokoen Zerrenda" (List of Video Games). In front of this header, a modal window is displayed with the title "Bideojoko Berria Gehitu" (Add New Game). The modal contains fields for inputting game information:

- Izenburua: (Name): An empty input field.
- Egilea: (Author): An empty input field.
- Prezioa: (Price): An empty input field.
- Mota: (Type): An empty input field.
- Argitaratze Urtea: (Release Date): An empty input field.

At the bottom of the modal is a "Gehitu" (Add) button.

## BIBLIOGRAFIA

<https://chatgpt.com/>

<https://github.com/>

<https://overapi.com/>

[Stack Overflow - Where Developers Learn, Share, & Build Carrers](#)