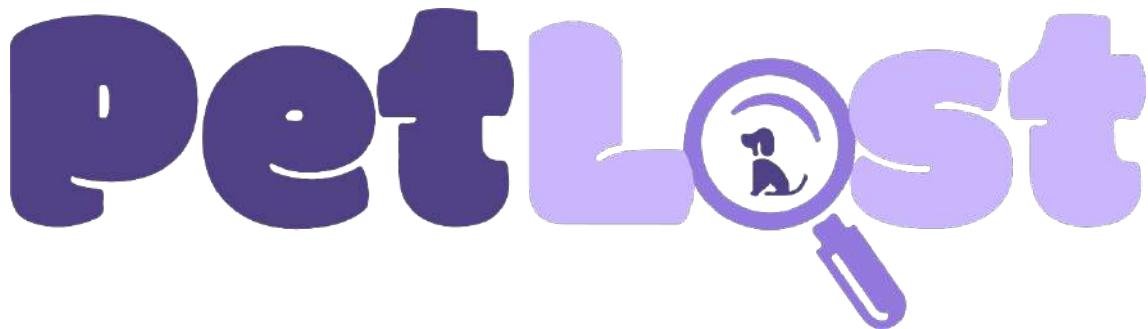




Sprint IV



Localización de mascotas perdidas

Apellidos, Nombres	Correo electrónico	Rol
Vallejo Salazar, Jorge Antonio	jorgevallejo2990@gmail.com	Gestor de Proyecto
Castro Valencia, Cristian	cristiancastro9909@gmail.com	Gestor Base de datos
Montero Corzo, Jesús David	jesusda71.2@gmail.com	Desarrollador Back-end
Useche Perdomo, Joshua Daniel	joshua_dup@hotmail.com	Desarrollador Front-end
Ardila Madero, Leonardo José	lejoarma@hotmail.com	Tester

Fecha de presentación: 28/09/2022

INFORME RETROSPECTIVA SEMANAL.

1. Entregables
2. Plan de acciones de mejora
3. Mejorar practicas
4. Acuerdos de equipo actualizados
5. Impedimentos a escalar.

1. Se han ido realizando las entregas de lo que se ha solicitado, a medida que transcurre el tiempo, cada integrante del grupo esa cumpliendo a cabalidad su rol.
2. Se debe mejorar un poco la comunicación, ya que varios integrantes no cuentan con un buen acceso a la red, o tienen otros compromisos, no significa que esto sea un impedimento para lograr las tareas asignadas.
3. Se han ido proponiendo ideas las cuales han mejorado las practicas que estamos llevando a cabo.
4. Como grupo cada cambio se somete a una votación en el cual 3 votos es la mayoría.
5. Se lograron varios pluses que teníamos en las historias de usuario se finalizo el proyecto exitosamente y es un orgullo poder cumplir las metas propuestas al inicio del ciclo III.
 - El diseño es completamente responsivo, se adapta a las pantallas.
 - Se realizo el filtro de perro o gato.
 - Sprint IV

Plus

- ----- CONTACTAR -----
- Se debe crear una tabla en la BD
- Se debe crear la funcionalidad en el BACK
- Pantalla contactar debe tener un formulario con la información de Nombre de dueño, Teléfono y correo personal

LINK DE REPOSITORIOS

Link Repositorio Backend

<https://github.com/jmontero22c/PetLost-Backend>

Link Repositorio Frontend

<https://github.com/Dev-Joshua/PetLost-Frontend>

Link repositorio documentación y principal

<https://github.com/onfevs/PetLost>

Historias de Usuario Sprint IV

Historia de usuario	
ID: H008	Nombre: Actualizar Perfil de Usuario
Prioridad: Baja	Iteración: 4
rol: Yo como usuario/cliente	
Funcionalidad: Deseo cambiar la información de mi perfil como actualizar el correo, la dirección si me llevo a mudar, o el teléfono en caso de pérdida o extravió.	
Criterio de aceptación: <ul style="list-style-type: none">Se debe llenar los siguientes campos: Nuevo teléfono, nueva dirección y nuevo correo.Botón de update de información con mensaje de “Actualización exitosa”	

Historia de usuario	
ID: H011	Nombre: Eliminar Publicación
Prioridad: Baja	Iteración: 4
rol: Yo como usuario/cliente	
Funcionalidad: Deseo eliminar publicación realizada, debido a que ya encontré a la mascota o por un caso fortuito.	
Criterio de aceptación: <ul style="list-style-type: none">Se debe dirigir a la pestaña de perfil, buscar el anuncio creado y oprimir el botón borrar publicación.	

- Al momento de borrar publicación, saltara un anuncio “Esta usted seguro de hacer dicha acción y no se podrán recuperar los cambios realizados” Si o No. Confirmar.
- Publicación eliminada con éxito.

Historia de usuario	
ID: H009	Nombre: Actualizar Publicación
Prioridad: Baja	Iteración: 4
rol: Yo como usuario/cliente	
Funcionalidad: Deseo cambiar la información de mi publicación para ofrecer nuevos o actualizados detalles acerca del estado de mi mascota.	
Criterio de aceptación: <ul style="list-style-type: none"> • Se debe llenar los siguientes campos: Nombre, Color(es), Raza, Descripción, Características únicas, Fecha, Lugar, Imagen. • Si se da click en actualizar y hay un campo vacío, se debe avisar que ningún campo debe quedar vacío. 	

Historia de usuario	
ID: H004 – H010	Nombre: Listar Mascotas
Prioridad: Alta	Iteración: 4
rol: Yo como usuario/cliente	
Funcionalidad: Quiero ver una lista de mascotas perdidas para ver las mascotas de forma ordenada. En la historia 0004 se anuncia, y se podría ordenar por recientes, más antiguas, ciudades, y fechas de perdida.	
Criterio de aceptación: <ul style="list-style-type: none"> • Las mascotas deben verse en forma de mosaico • Se deben poder filtrar las mascotas por: Perro, Gato, Antiguas, Recientes 	

WEB Funcional.

(JS, JAVA and MySQL).

Back con Spring Boot

```

1  import org.springframework.boot.SpringApplication;
2  import org.springframework.boot.autoconfigure.SpringBootApplication;
3  import org.springframework.context.annotation.Bean;
4  import org.springframework.web.servlet.config.annotation.CorsRegistry;
5  import org.springframework.web.servlet.config.annotation.WebMvcConfigurer;
6
7
8
9  @SpringBootApplication
10 public class PetlostApplication {
11
12     // Main method
13     public static void main(String[] args) {
14         SpringApplication.run(PetlostApplication.class, args);
15     }
16
17     @Bean
18     public WebMvcConfigurer corsConfigurer() {
19
20         return new WebMvcConfigurer() {
21             @Override
22             public void addCorsMappings(CorsRegistry registry) {
23                 registry.addMapping(pathPattern: "/mascoas/*").allowedOrigins(...origins: "*");
24                 registry.addMapping(pathPattern: "/mascoas/add").allowedOrigins(...origins: "*");
25                 registry.addMapping(pathPattern: "/mascoas/persona").allowedOrigins(...origins: "*");
26                 registry.addMapping(pathPattern: "/personas/info").allowedOrigins(...origins: "*");
27                 registry.addMapping(pathPattern: "/personas/add").allowedOrigins(...origins: "*");
28                 registry.addMapping(pathPattern: "/contactos/info").allowedOrigins(...origins: "*");
29                 registry.addMapping(pathPattern: "/contactos/add").allowedOrigins(...origins: "*");
30                 registry.addMapping(pathPattern: "/login").allowedOrigins(...origins: "*");
31             }
32         };
33     }
34 }

```

2022-09-27 20:07:54.947 INFO 13972 --- [nio-8080-exec-1] o.s.web.servlet.DispatcherServlet : Completed initialization in 1 ms
P:\C:\Users\Unfe\Desktop\Petlost\Complete> cd "C:\Users\Unfe\Desktop\Petlost\Complete" & "C:\Program Files\Java\jdk-11.0.16\bin\java.exe" -XC:\Users\Unfe\AppData\Local\T...
mp\src\api\src\main\java\com\petlost\petlost\petlostApplication

MVC



Algunas dependencias usadas.

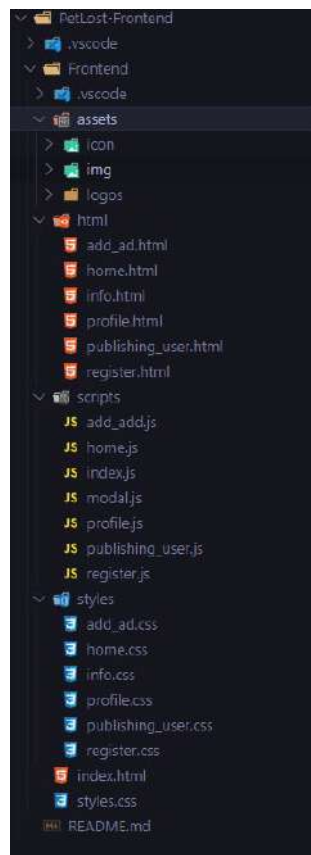
```
<dependency>
  <groupId>org.springframework.boot</groupId>
  <artifactId>spring-boot-starter-data-jpa</artifactId>
</dependency>

<dependency>
  <groupId>mysql</groupId>
  <artifactId>mysql-connector-java</artifactId>
  <version>5.1.46</version>
</dependency>

<dependency>
  <groupId>org.projectlombok</groupId>
  <artifactId>lombok</artifactId>
  <version>1.18.24</version>
  <scope>provided</scope>
</dependency>

<dependency>
  <groupId>jakarta.persistence</groupId>
  <artifactId>jakarta.persistence-api</artifactId>
  <version>2.2.3</version>
  <type>jar</type>
</dependency>
</dependencies>
```

Front-end




Index – HTML5

```

pom.xml | M | index.html | X
index.html > Resources > index.html > index > main > section.container-main > section.login > form.form > input.password
9      <link rel="icon" type="image/png" href="/assets/icon/favicon.png">
10     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/@fontawesome/fontawesome@6.0.0/js/all.min.js" crossorigin="anonymous"></script>
11     <link rel="stylesheet" href="styles.css" />
12   </head>
13
14   <body>
15     <header>
16       <nav>
17         <a href="/index.html">
18           
19         </a>
20       </nav>
21     </header>
22     <main>
23       <section class="container-main">
24         <section class="texto-login">
25           <h1 class="texto-login-ani">Bienvenidos</h1>
26           <p>WEB dedicada a encontrar su mascota perdida.</p>
27         </section>
28         <section class="login">
29           <form id="form" onsubmit="login(event)">
30             <label>Email</label>
31             <input id="email" name="email" type="email" placeholder="yourUser@example.com" onkeydown="validation();"
32               required autofocus />
33             <!-- <span id="text"></span> -->
34             <label>Contraseña</label>
35             <input name="password" type="password" placeholder="*****" id="password" required /> You, hace 4 días • Update
36             <div id="toggle" onClick="showHide();">
37             </div>
38             <button type="submit">
39               <a href="#" onclick="login(event)">Iniciar sesión</a>
40             </button>
41             <a href="#">¿Olvidaste tu contraseña?</a>
42             <h3>¿Aún no tienes cuenta?</h3>
43             <button>
44               <a href="/html/register.html">Regístrate</a>
45             </button>
46           </form>
47         </section>
48       </section>
49     </main>

```

CSS3 - Vanilla



The screenshot shows a VS Code editor with a dark theme. On the left, a file explorer shows a project structure with folders like 'resources', 'scripts', and 'styles'. The main editor area displays a CSS file named 'style.css'. The code is as follows:

```

:root {
  --label: #B6CAFB;
  --black: #000000;
  --header: #A00122;
  --font-family: #1e1e1e;
  --letter: #B6CAFB;
  --white: #ffff;
  --button: #524388;
  --hover: #00eeff;
}

/* --font-family: #1e1e1e;
--md: #1e1e1e;
--lg: #1e1e1e; -- */

* {
  padding: 0;
  margin: 0;
  box-sizing: border-box;
  font-family: 'Quicksand', sans-serif;
  outline: none;
}

header {
  margin: 0;
  font-family: 'Quicksand', sans-serif;
  outline: none;
}

header img {
  width: 250px;
  margin: 30px 50px 0px;
  position: fixed;
}

```


Documentación Sprint II

JavaScript

```
const URL_API = 'http://localhost:8080/login';

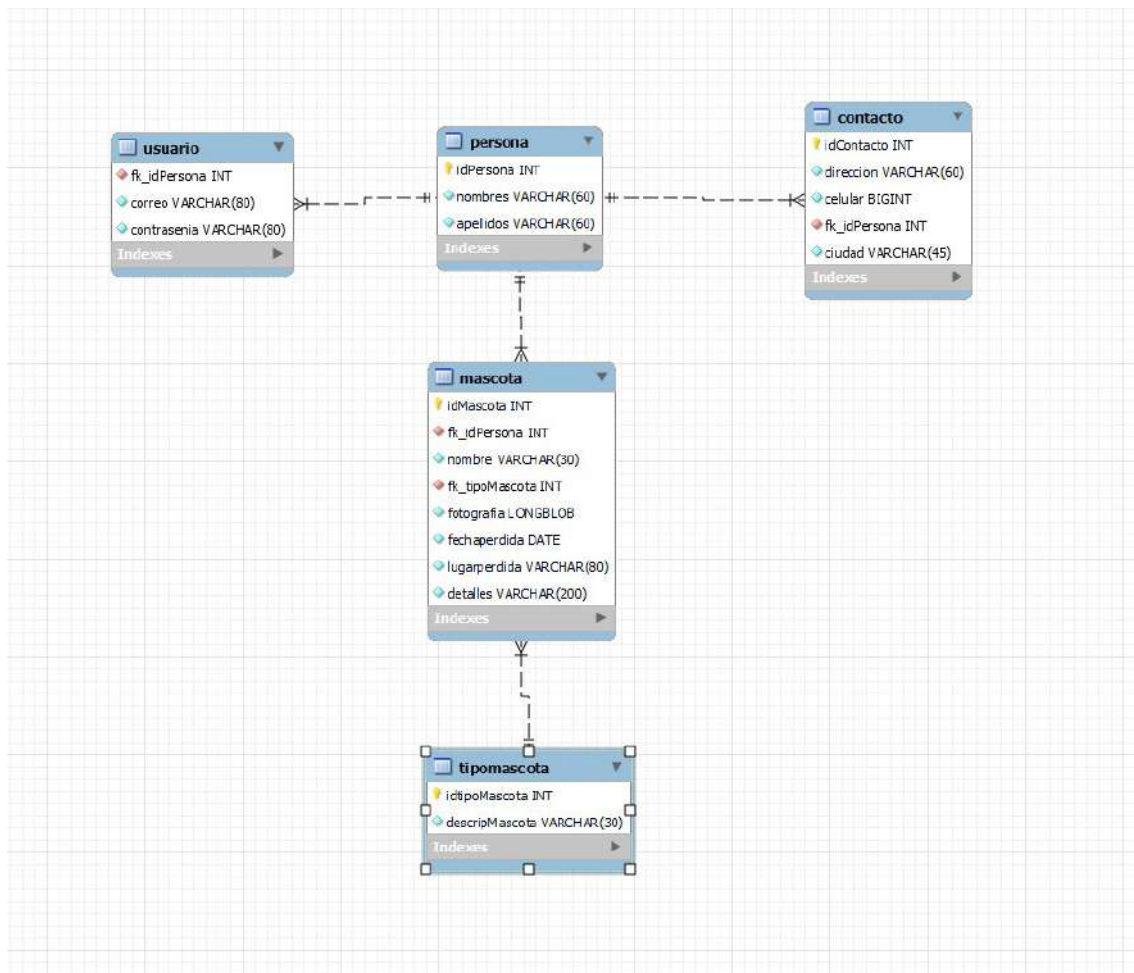
async function login(evt) {
  evt.preventDefault();
  let user = {
    email: document.getElementById('email').value,
    password: document.getElementById('password').value
  }

  const request_login = await fetch(URL_API, {
    method: 'POST',
    headers: {
      'Accept': 'application/json',
      'Content-Type': 'application/json'
    },
    body: JSON.stringify(user)
  });

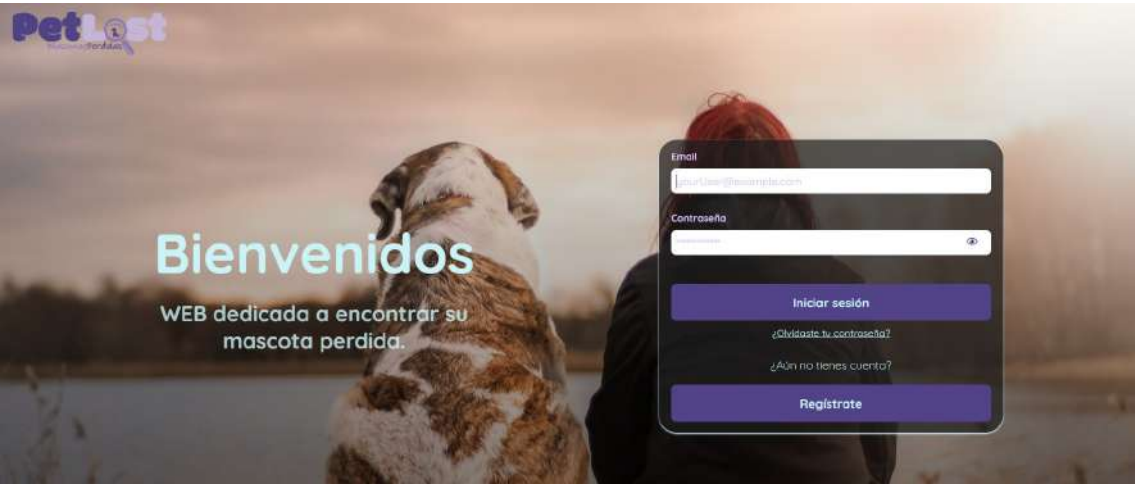
  const response = await request_login.json();
  if (response) {
    const id_request = await fetch("http://localhost:8080/usuarios/id", {
      method: 'POST',
      headers: {
        'Accept': 'application/json',
        'Content-Type': 'application/json'
      },
      body: JSON.stringify(user)
    });
    let id_person = await id_request.json();
    let name_person = await savePersonInSession(id_person);

    localStorage.setItem("email", user.email)
    localStorage.setItem("password", user.password)
    localStorage.setItem("id", id_person)
    localStorage.setItem("namePerson", name_person)
    window.location.href = "/html/home.html"
  }
}
```

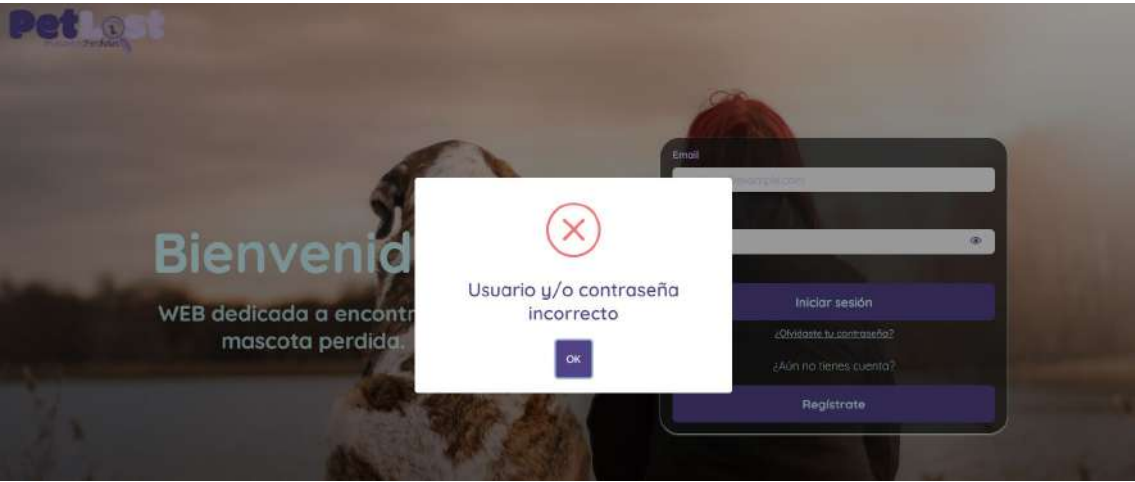
Model MySQL



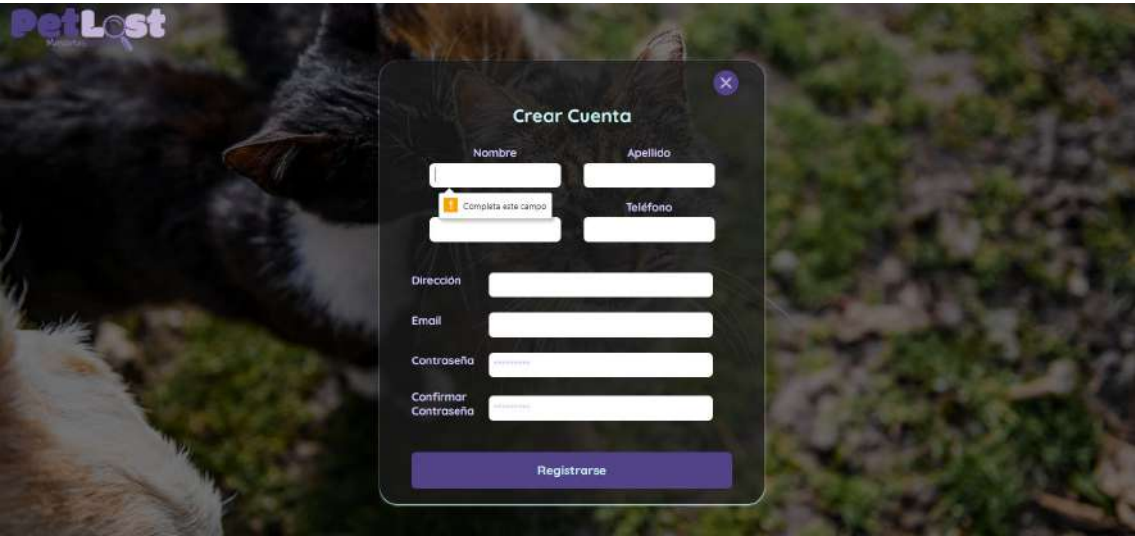
Inicio de session / Login



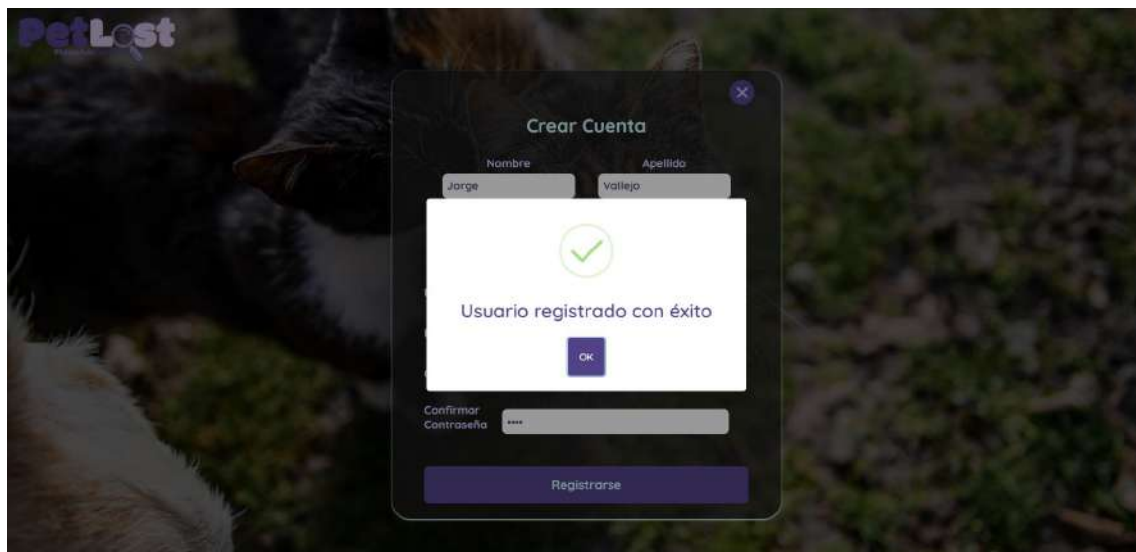
Alertas



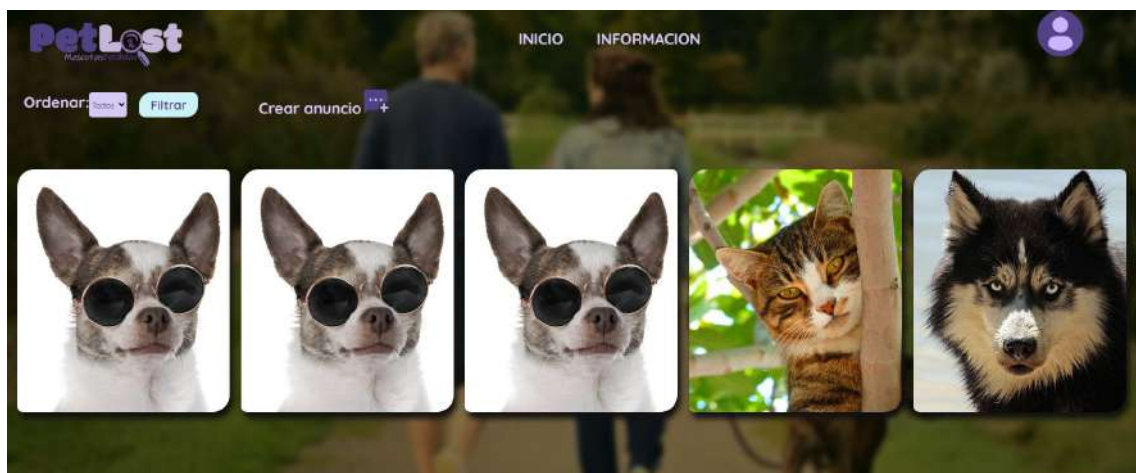
Registrarse



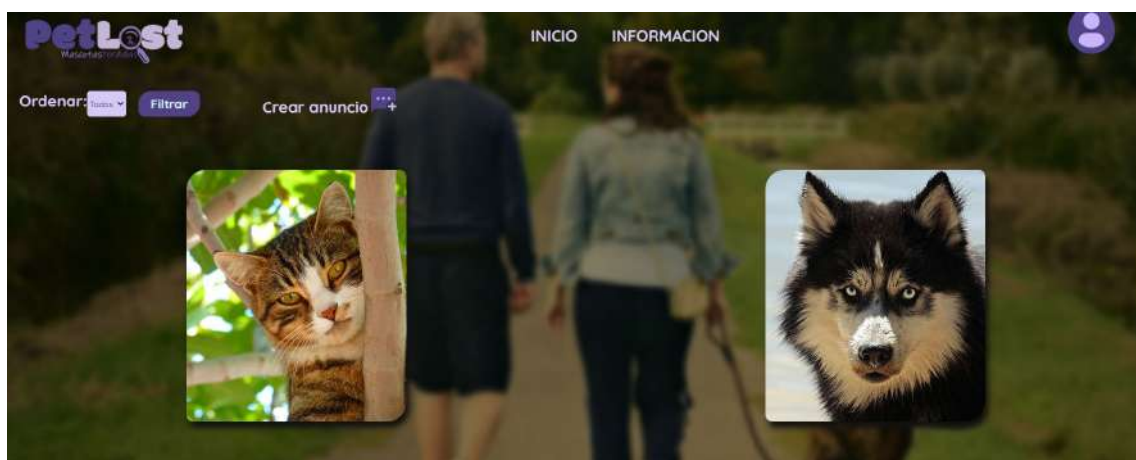
Usuario registrado con éxito

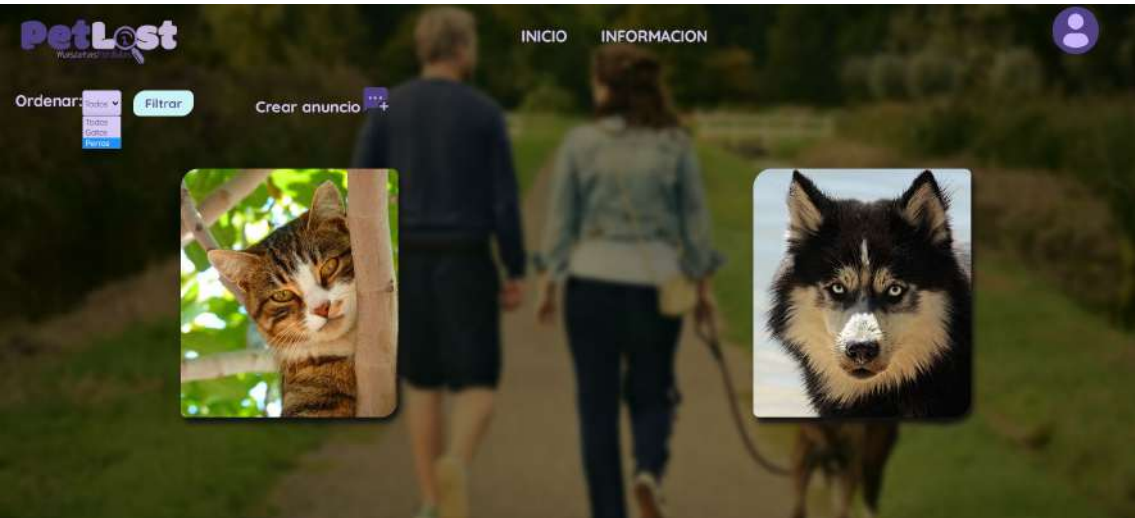


Home

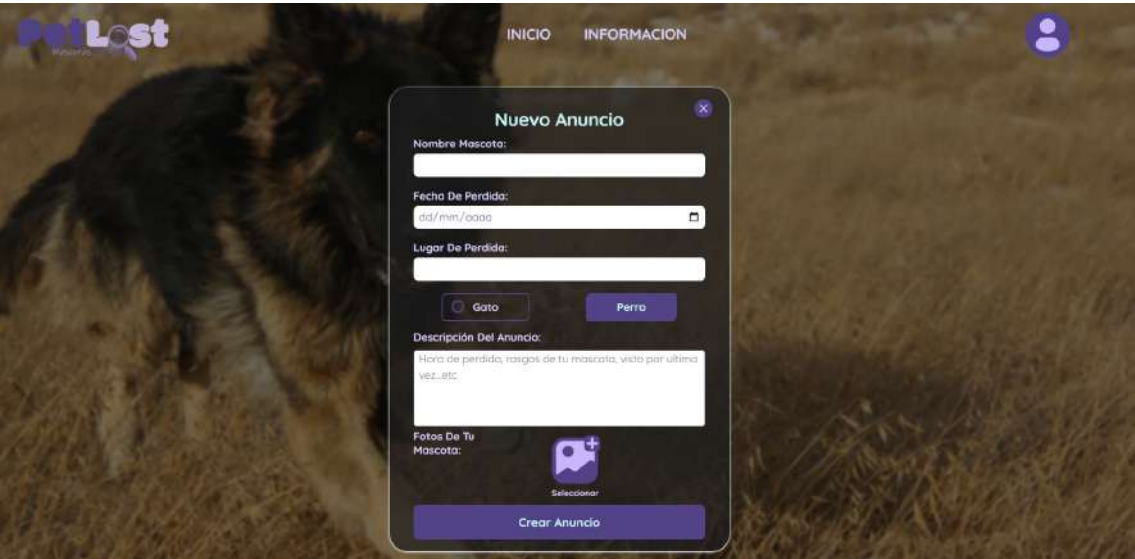


Filtrar todos

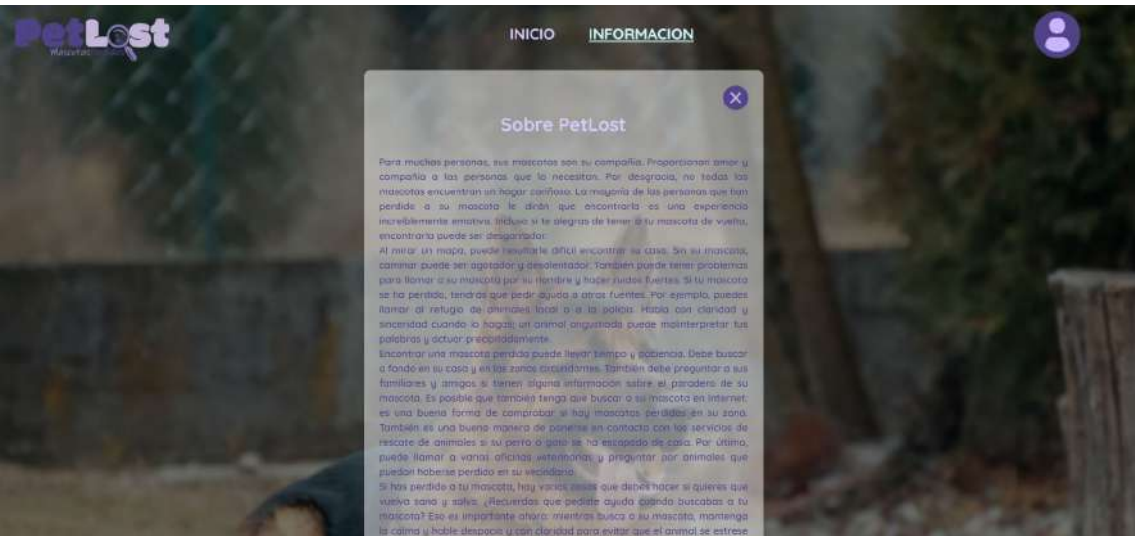




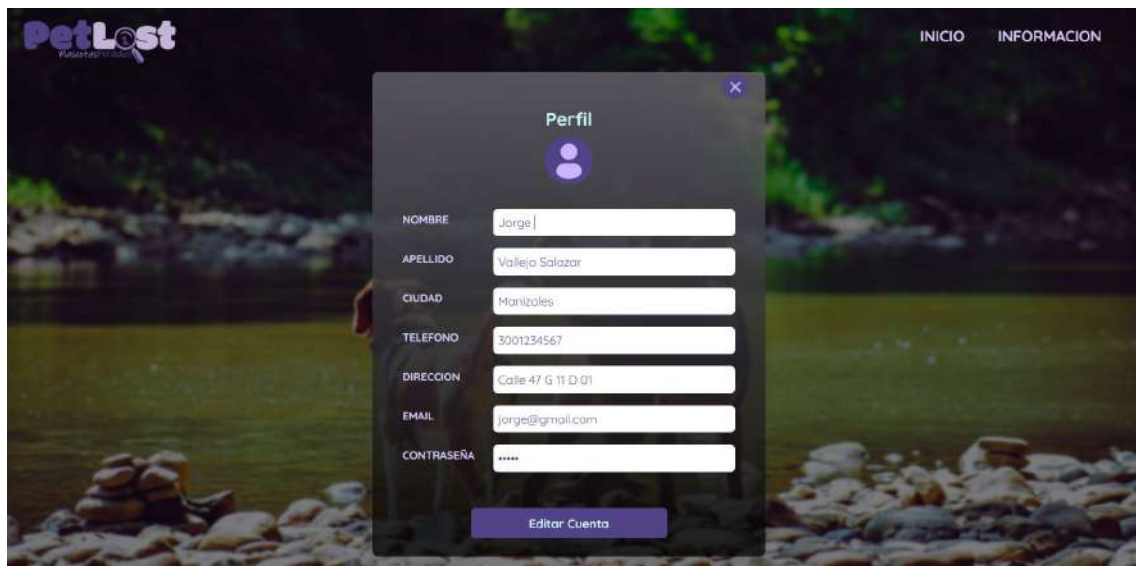
Crear anuncios



Información



Perfil

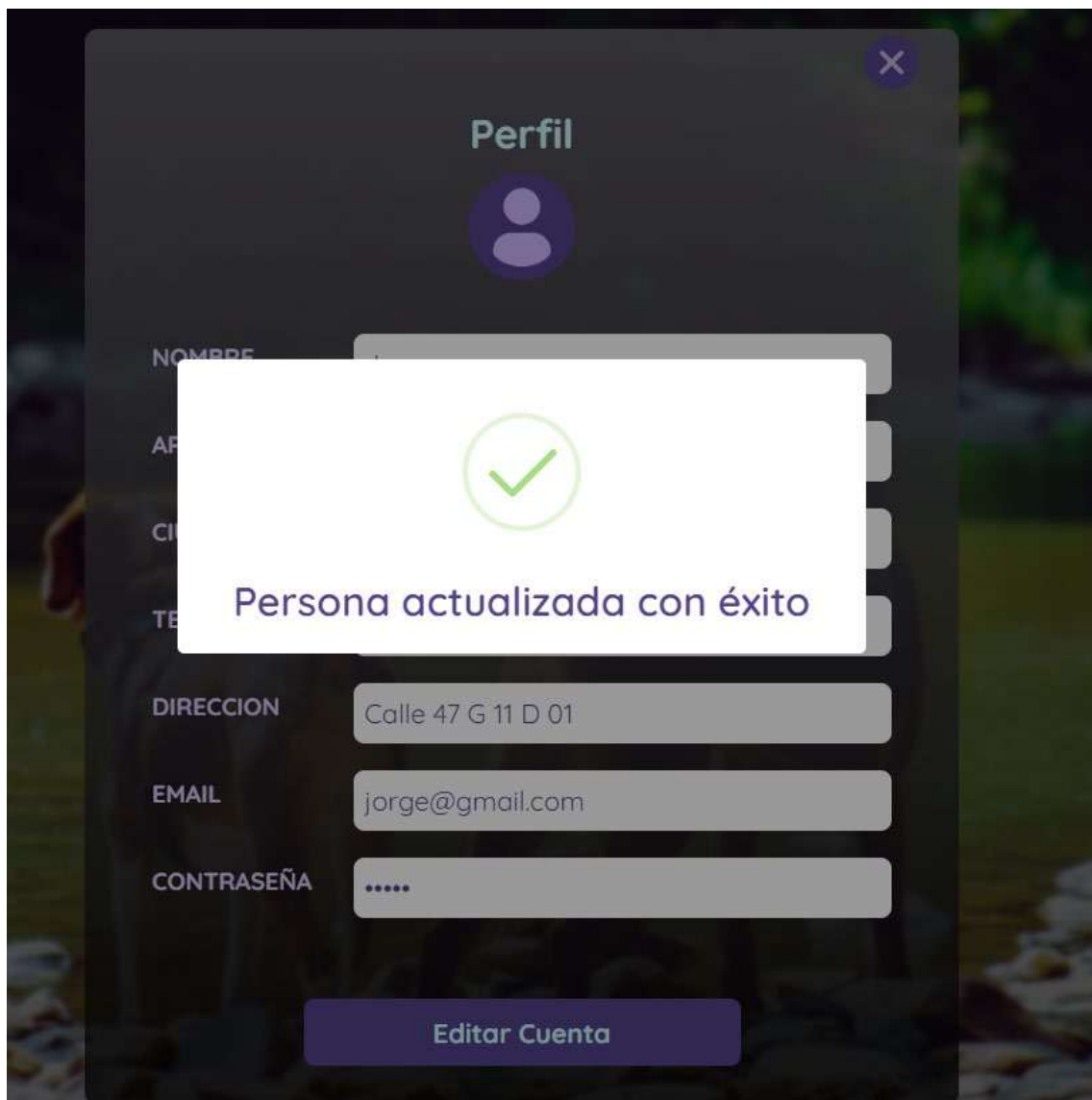


The screenshot shows the 'Perfil' (Profile) form in the PetLost application. The form is overlaid on a background image of a dog. It contains the following fields:

- NOMBRE: Jorge |
- APELLIDO: Vallejo Salazar
- CIUDAD: Manizales
- TELEFONO: 3001234567
- DIRECCION: Calle 47 G 11 D 01
- EMAIL: jorge@gmail.com
- CONTRASEÑA: *****

At the bottom of the form is a button labeled 'Editar Cuenta'.

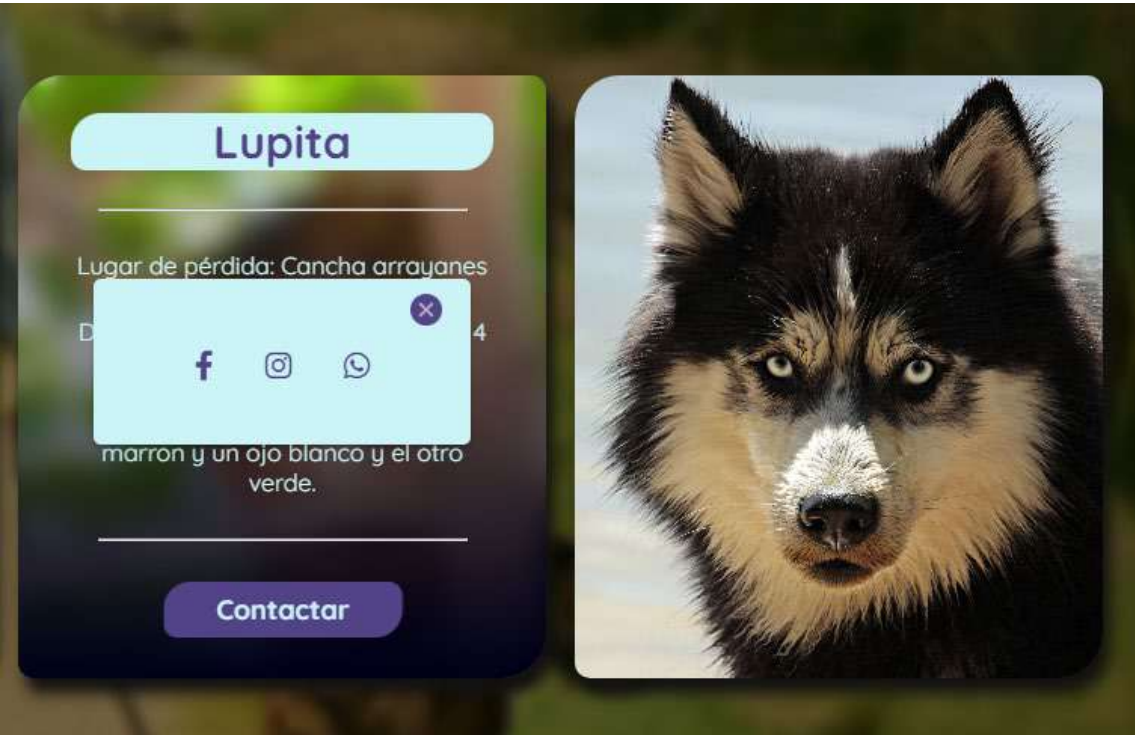
Persona actualizada



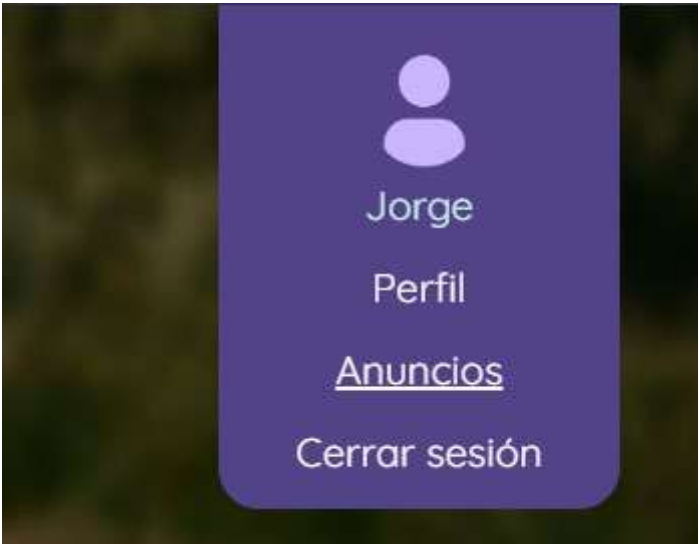
This screenshot shows the same 'Perfil' form as above, but with a success message overlay. The message is displayed in a white box with a green checkmark icon and the text 'Persona actualizada con éxito'.

Persona actualizada con éxito

Modal contactar



Nombre usuario



Anuncios Usuario



Eliminar anuncios

