WIREFRAME DE CAT-ATTACK

cat-attack

Nombre de usuario

Contraseña

Registrarse

Iniciar sesión

Se me olvidó la contraseña.

Entrar como invitado

Formulario de registro en Cat-Attack

Seleccionar foto de perfil

Nombre:	
Apellido 1:	
Apellido 2:	
Nombre de usuario:	
E-mail:	
Fecha de nacimiento:	
Contraseña:	
Confirmar contraseña:	

Cancelar

Registrarse

Bienvenido a Cat-attack





Poner un gato en adopción

Imagen

Gato en adopción 1



Detalles

Imagen

Gato en adopción 2



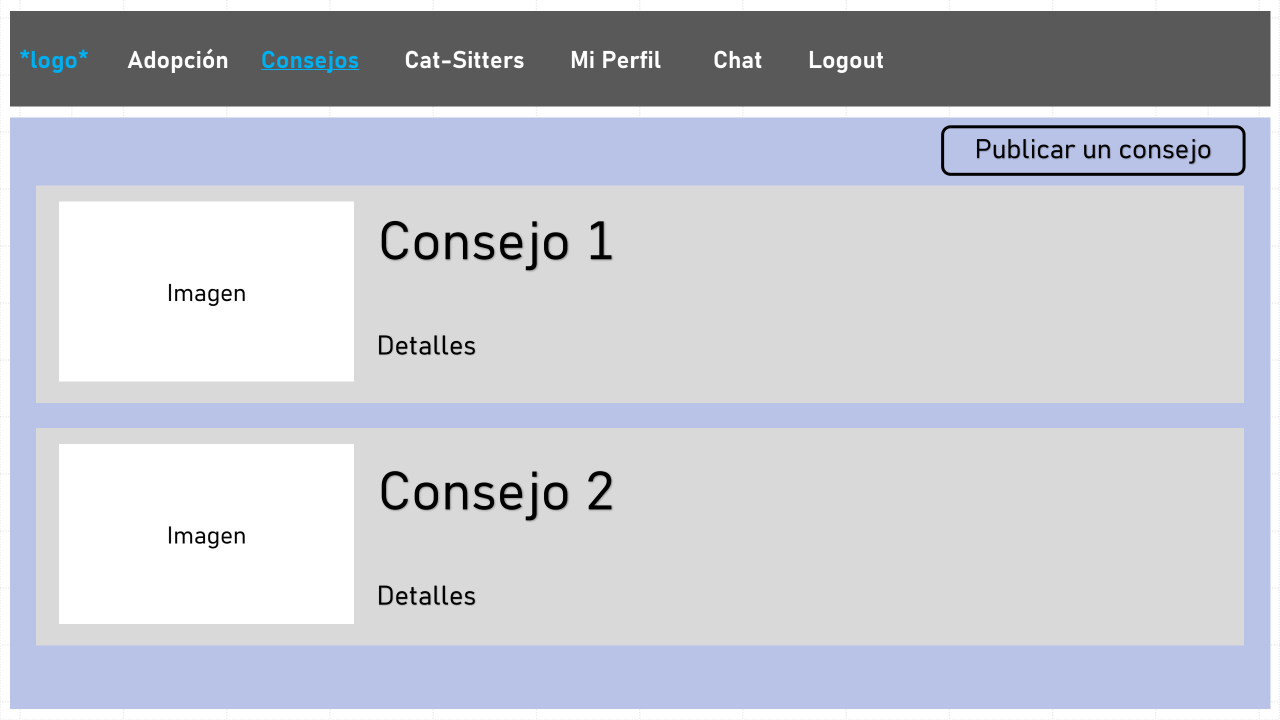
Detalles

¡Le encontramos un hogar a tu gato!

Adjuntar foto del gato

Nombre:
Sexo
Raza
Edad
¿Esterilizado?
Peso:
Volver

Enviar



Título del consejo

Imagen

Información

Convertirse en Cat-Sitter

Foto de perfil

Catsitter 1

Descripción



Foto de perfil

Catsitter 2

Descripción



¡Conviértete en Cat-Sitter!

	Nombre:	
Adjuntar tu foto		
	¡Háblanos sobre tí!	
	¿En dónde podrás cuidar del gato?	
	Precio	
	Volver	Enviar

Foto de perfil

Mi perfil

Datos

Cambiar foto de perfil

Cambiar contraseña

Bienvenido al chat de Cat-Attack, user.



Detalles

Resolver

Borrar

Incidencia 2

Detalles

Resolver

Borrar

Fotografía DNI

Solicitante 1

Datos de usuario

Aceptar solicitud

Logout

Denegar solicitud

Fotografía DNI

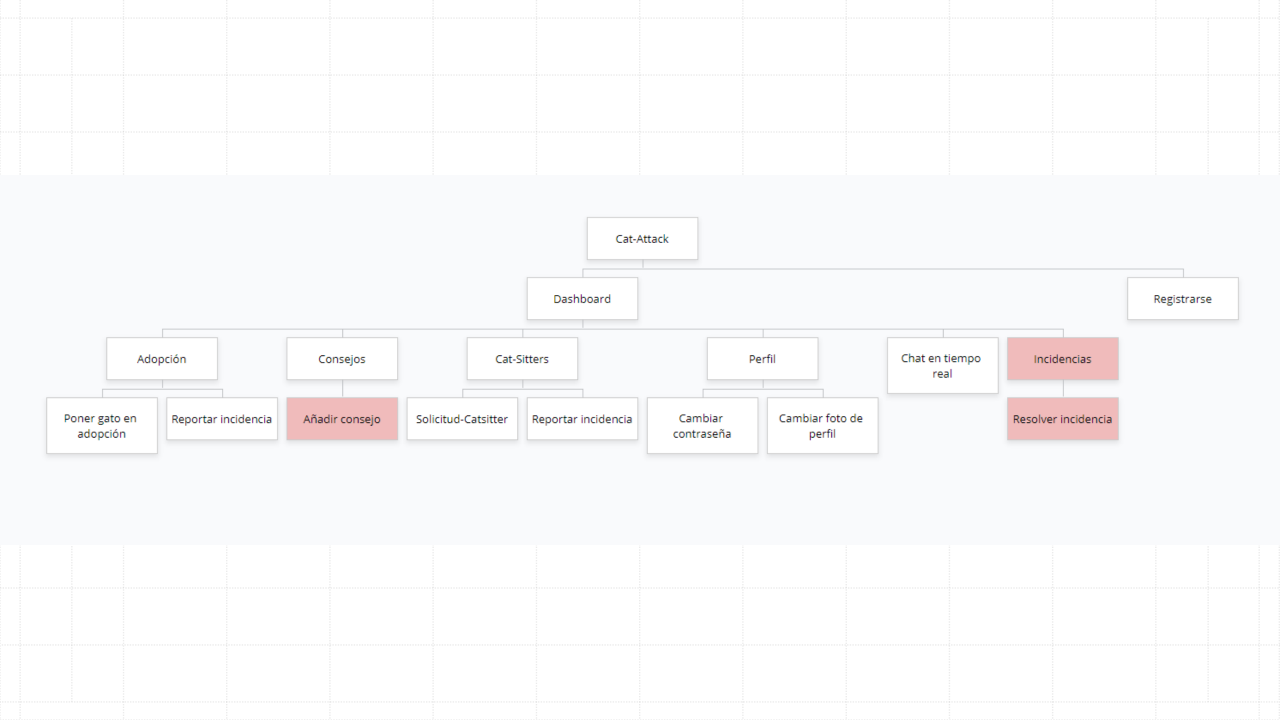
Solicitante 2

Datos de usuario

Aceptar solicitud

Denegar solicitud

SITEMAP DE CAT-ATTACK



ARQUITECTURA DE CAT-ATTACK

Proyecto:

El servidor está basado en el framework Express de Node.js

Estructura del proyecto:

Creada con Express Generator.

- /bin/www: Usado para iniciar el servidor
- /routes/: encaminamiento del servidor
- /public/: archivos estáticos
- /views/: templates
- /passport/: autenticación
- /models/: modelos (estructura de los objetos persistentes)
- index.js: lógica del servidor
- database.js: conexión a la BBDD
- keys.js: URI de conexión a mongoDB

Template:

Utilizamos el motor de templates **Nunjucks**.

Para el registro y el login:

Utilizamos la librería Passport con una estrategia de autenticación local.

Passport rellena automáticamente el parámetro user que usamos en los templates.

En los métodos local-signin y local-signup se gestionan el registro y login a la aplicación, haciendo uso de una base de datos.

Base de datos:

Usamos mongoDB, y para manejarla utilizamos la librería mongoose.

Mongoose es un Object Relationship Manager; facilita la interacción con la base de datos.

Cuenta con las siguientes colecciones: adopcions, catsitters, consejos, incidencias y users.

La pantalla inicial es la de Login. Tiene 3 opciones principales: acceder al formulario de registro, validar las credenciales del formulario de login para acceder a la aplicación (login normal), o acceder como invitado sin necesidad de credenciales.

Al loguear de manera correcta, el usuario será redirigido al dashboard, la página principal de Cat-Attack. Desde aquí, tiene acceso a un nav-var situado en la parte superior de la pantalla que le permitirá moverse a las diferentes páginas de la aplicación.

Un usuario normal tiene acceso a las siguientes páginas: Inicio (el propio dashboard), Adopción, Consejos, Cat-sitters, Mi perfil y Chat.

El usuario invitado tiene acceso a las todas páginas anteriores excepto al chat. No puede acceder a formularios de adopción o catsitting, enviar incidencias o modificar el perfil.

Un usuario privilegiado (administrador) tiene acceso a todas las páginas anteriores, junto con una sección adicional de incidencias.

Todos los usuarios cuentan con un botón de Logout en su nav-var para cerrar sesión en la aplicación.

Adopción:

El usuario puede visualizar la lista de gatos en adopción de la aplicación, y acceder al formulario para poner un gato en adopción. También puede reportar una incidencia en cualquier anuncio de adopción.

Consejos:

El usuario puede visualizar la lista de consejos de la aplicación. También puede pulsar el botón de ampliar en cualquier consejo para visualizar la información en un formato más grande. El administrador puede publicar nuevos consejos.

Catsitting:

El usuario puede visualizar la lista de catsitters de la aplicación, y acceder al formulario para registrarse como catsitter.

Mi perfil:

El usuario puede visualizar su perfil. También cuenta con la opción de cambiar su contraseña o su foto de perfil.

Chat:

El usuario puede entrar a chatear con otros usuarios que también estén conectados a la aplicación.

Incidencias:

El administrador puede visualizar las incidencias de los usuarios para borrarlas o resolverlas.

Logout:

El usuario cierra sesión en la aplicación y es devuelto a la pantalla de Login.