



Aplicação Web de Gestão Clínica para o sector Veterinário (PetVet)

Gerir a sua clínica ou hospital veterinário de forma prática e eficiente, nunca foi tão simples!

O objetivo da aplicação web PetVet, é permitir agilizar a gestão clínica e a interação com os clientes, donos dos animais de estimação, promovendo a simplicidade, usabilidade e utilidade da forma o mais completa possível.

Funcionalidades:

- 🐾 Registo de cliente/animal de estimação
- 🐾 Gestão de salas de espera
- 🐾 Registo de consultas
- 🐾 Gestão de agenda de marcações
- 🐾 Gestão de produtos/stocks
- 🐾 Gestão de pagamentos
- 🐾 Notificações direcionadas ao cliente

Arquitetura:



Plataforma Ágil: (low-code development)

- 🐾 Gera código C# (.NET)
- 🐾 Suporte web e mobile
- 🐾 Integração contínua
- 🐾 Gestão do sistema

The screenshot displays the OutSystems development environment for the PetVet application. On the left, a flow diagram shows the process from 'Start' to 'End' through 'GetPetById', 'GetPets', and 'GetImageById'. The main area is divided into 'SOURCES' and 'JOINS'. The 'SOURCES' table lists attributes for Pet, PetGender, and PetSpecies. The 'JOINS' section shows two joins: 'Pet' joined with 'PetGender' (Pet.GenreId = PetGender.Id) and 'Pet' joined with 'PetSpecies' (Pet.PetSpeciesId = PetSpecies.Id). Below this, a table displays pet data:

Group of ImageId	ImageId	PetGender Label	PetGender Is_Active	Pet Id	Pet Name
0		No data			
39		Male	true	22	Rocket
74		Male	true	56	Asterix
76		Male	true	8	Bigodes
79		Male	true	7	Janota
88		Male	true	57	dogtest
104					
108					

Below the table, a sidebar lists navigation options: WORKERS, CLIENTS, PETS, PRODUCTS, SERVICE MANAGEMENT, WAITING ROOM, SCHEDULES, PROVISIONAL DOCUMENTS, and PRESCRIPTION PRODUCTS. The main content area shows a form for 'Janota', a cat, with fields for Name, Date of Birth (2018-04-25), Genre (Male), Breed, Species (Cat), Chip Number, and Client (Sara Sobral). An image of the cat is displayed with a caption 'Escolher ficheiro | Nenhum ficheiro selecionado'. The form includes 'Save', 'Cancel', and 'Delete' buttons. The bottom right corner indicates 'Built with OutSystems Platform'.

LEIC - Projeto e Seminário
2017/2018



ISEL
INSTITUTO SUPERIOR DE
ENGENHARIA DE LISBOA

Alunos:

41510, João Leitão
40602, Sara Sobral

Orientadores:

Paula Graça, ISEL
Frederico Ferreira, DoltLean