



Belleza y bienestar para tu mascota!

Proporcionamos servicios de grooming personalizados que incluyen baños con productos orgánicos, cortes de pelo estilizados, masajes relajantes y tratamientos especiales.

Todo en un ambiente seguro y relajante, diseñado para el máximo confort y bienestar de tu mejor amigo. Porque en ' **Pet Grooming - Paws & Relax**', brindamos el mejor servicio



Pet Grooming
Paws & Relax

Dog

Cat

Haz tu reservación con nosotros!

Nombre del dueño o responsable

Nombre de la mascota

Tipo mascota

Text

Seleccionar Fecha

06/24/2021 - 06/24/2021

Seleccionar Hora

10

:

00

:

AM

Crea tu Reserva

Reservas de Salón rápidas y convenientes

- Los dueños de mascotas pueden ver la disponibilidad de su salón en tiempo real y reservar servicios fácilmente incluso después del horario laboral. El proceso toma solo un momento
- Los clientes pueden reservar los servicios de peluquería de mascotas en un momento conveniente para ellos y el proceso de reserva toma unos segundos.
- El sistema verifica la disponibilidad del personal del salón en tiempo real y sugiere horarios de citas para los clientes.

Especificaciones Técnicas

El sistema de **API de Pet-Grooming** se construye utilizando Django y DRF para gestionar y proporcionar datos de grooming a través de una API RESTful.

SQLite se utiliza como base de datos para almacenar la información.

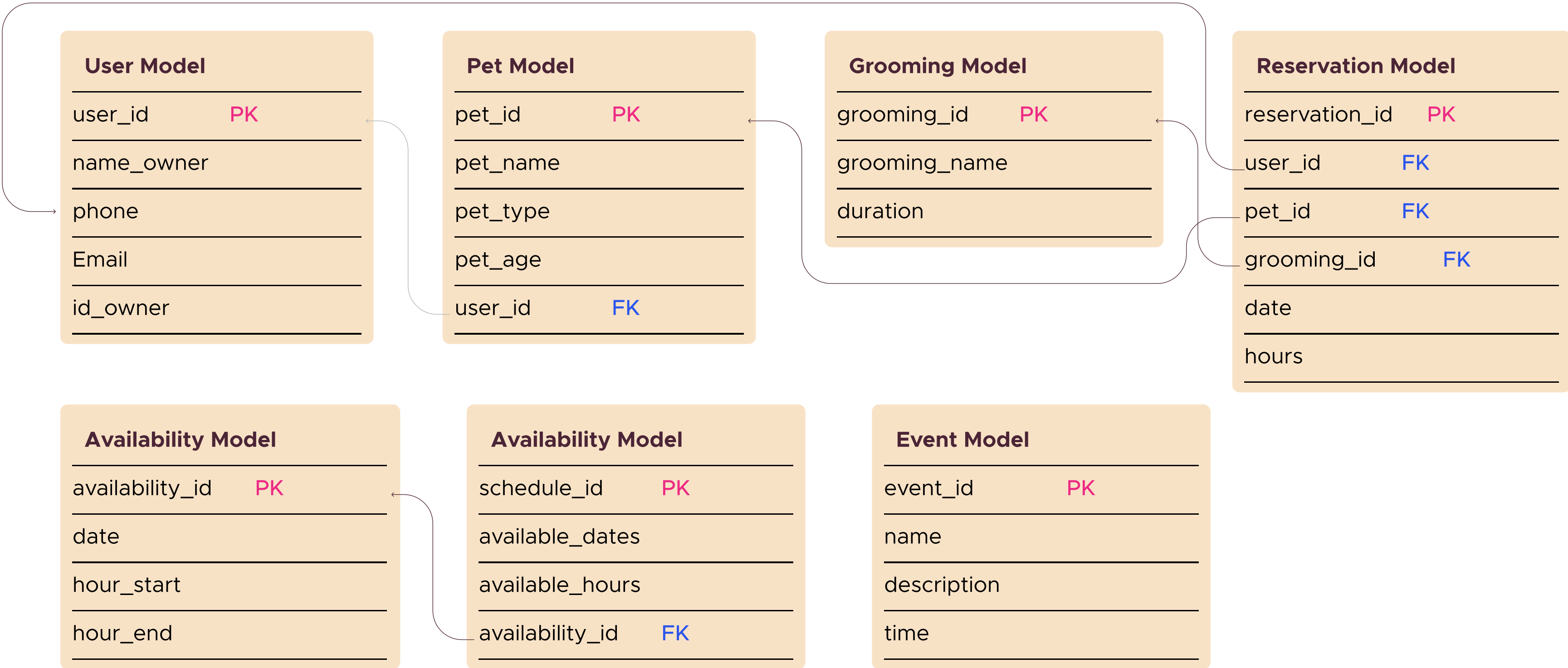
Además, se implementa un sistema de notificaciones por Telegram para informar a los usuarios sobre las reservas y actualizaciones de citas, mejorando así la comunicación y el servicio al cliente.



Componentes Clave

Modelos

Para el sistema de **Pet-Grooming**, se podrían tener modelos como:



Componentes clave

- Vistas Basadas en API (API View)
- Ruteo de URL
- Serializadores: permitiendo convertir instancias de modelos de Django a formatos como JSON y viceversa.

Sistema de notificaciones por Telegram

- Se utiliza la **API de Telegram** para enviar notificaciones.
- Se requiere un bot de Telegram, que se puede crear a través del **BotFather en Telegram**.
- Se obtiene el **token** del bot de Telegram.
- Envío de Notificaciones:** Creación una función para enviar mensajes usando la API de Telegram
- Eventos de Reserva y Actualización:** Llamar a la función `send_telegram_message` en los eventos relevantes, como la creación o actualización de una cita.



Código de Sistemas de Reservas de Backend

Entrega Final de Backend
Nadia Nicoll Aguilar Flores
Master en Desarrollo Web