



## Formato de Informe de Seguimiento







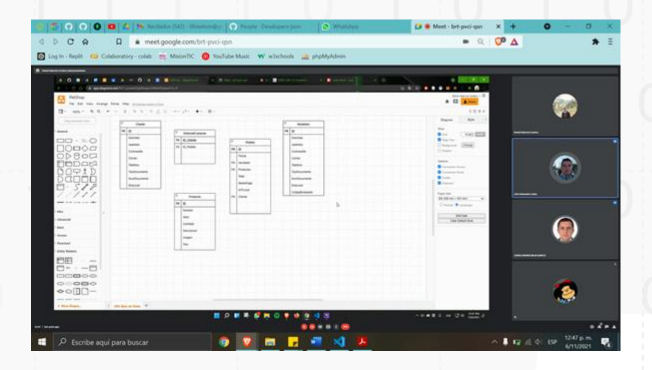
## Formato de Informe de Seguimiento

Integrantes (Nombre completo)	Cédula	Rol	Nivel de participación (Alto, Medio, Bajo, Retirado)
Daniel Valencia Cordero	1234097246	Administrador de Configuración	Alto
John Alexander Loaiza	75103940	Tester	Alto
Martinez Martinez Mariam Camila	1033810660	Diseñador UI	Alto
Mejia Barco Jorge Andres	9847235	Diseñador de Software	Alto
Melo Munoz Liliana Jizzeth	1026280692	Diseriador de Software	Aito
		Lider de equipo	Alto



El gerente de Mascota Feliz ha contactado a la Universidad de Caldas para desarrollar el sistema que permita realizar toda esta gestión. Por tal motivo, la Universidad mediante el apoyo de los estudiantes del módulo de Programación Web de Misión TIC 2022 busca satisfacer esta necesidad de Mascota Feliz.

1. Nos reunimos para establecer el tema que se maneja en el ciclo 4, es sobre una tienda de mascotas y nuestra aplicación se llamará PetShop, y se determinan los roles de cada uno. Se realiza el diseño de entidades para empezar con el proyecto.





PK <u>ID</u>

Nombres

Apellidos

Correo

Telefono

Direccion

ID\_Pedido

TipoDocumento

NumDocumento

Contraseña



2. Se procede a abrir y crear el repositorio del backend y del frontend del proyecto en github.

Pedido

PK <u>ID</u>

Fecha

Total

MedioPago

Telefono TipoDocumento

NumDocumento

CodigoEmplead

NITLocal

Cliente

Vendedor

HistorialCompras

ID\_Cliente

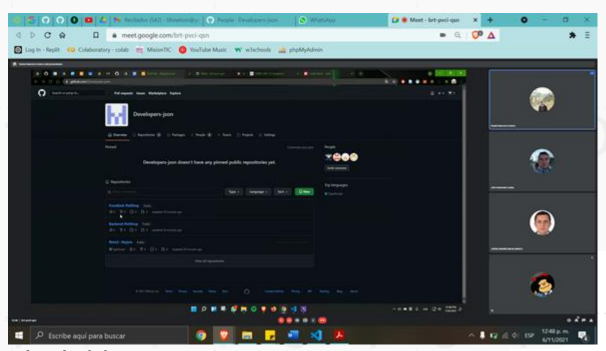
Producto

Valor

Descripcion

Imagen

FK ID\_Pedido

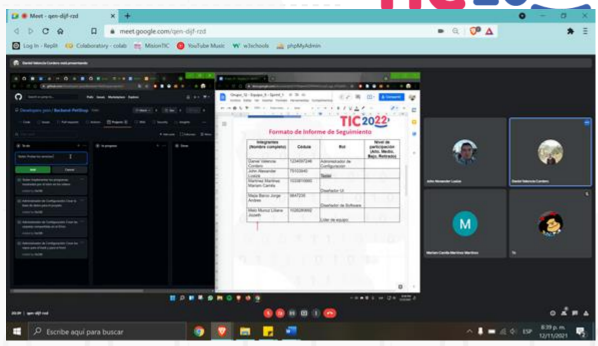


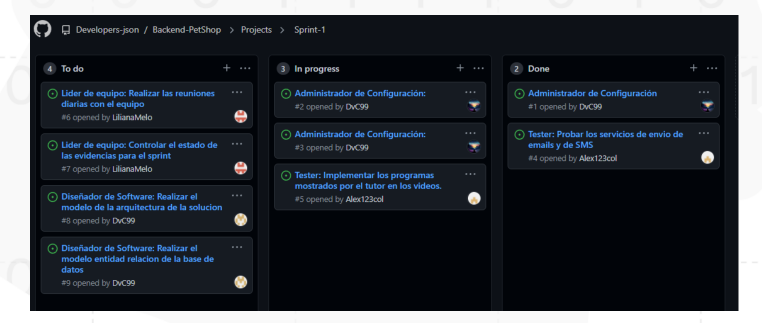
Enlace al github: <a href="https://github.com/Developers-json">https://github.com/Developers-json</a>





3. Creación de tablero canva y asignación de tareas de la primera semana.







- 4. Se planteó el modelo de infraestructura para el Backend de la aplicación 022
- 5. Se realizaron las pruebas del funcionamiento de LoopBack.

