

OTRO MINI STACKOVERFLOW



QUIENES SOMOS?

CONTROL

Porque buscamos tener el control de nuestras herramientas y del desarrollo del proyecto.

C

Colaboración: el valor que nos impulsa a trabajar en equipo y apoyarnos mutuamente.

V

Versatilidad: porque cada uno se adapta a los retos con creatividad y responsabilidad.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS

SQL SERVER

VS CODE

GITHUB

DRAW.IO

WHATSAPP

MEET

INTRODUCCION

Las empresas enfrentan muchas dudas repetitivas que se resuelven por correo, causando interrupciones y pérdida de tiempo.

Este proyecto propone una plataforma de preguntas y respuestas, inspirada en Stack Overflow, para centralizar el conocimiento y mejorar la eficiencia interna.





EL PROBLEMA

- No existe una herramienta que organice las preguntas frecuentes dentro de la organización.
- Las respuestas se pierden en correos y dependen del soporte técnico.
- Se necesita una plataforma que permita hacer preguntas, responder, votar y consultar información de forma estructurada.

SOLUCIÓN

Se propone una plataforma interna para centralizar dudas frecuentes sobre sistemas y procesos organizacionales.

Permitirá a los usuarios:

- Publicar y responder preguntas.**
- Votar contenido útil.**
- Archivar preguntas no relevantes resueltas.**

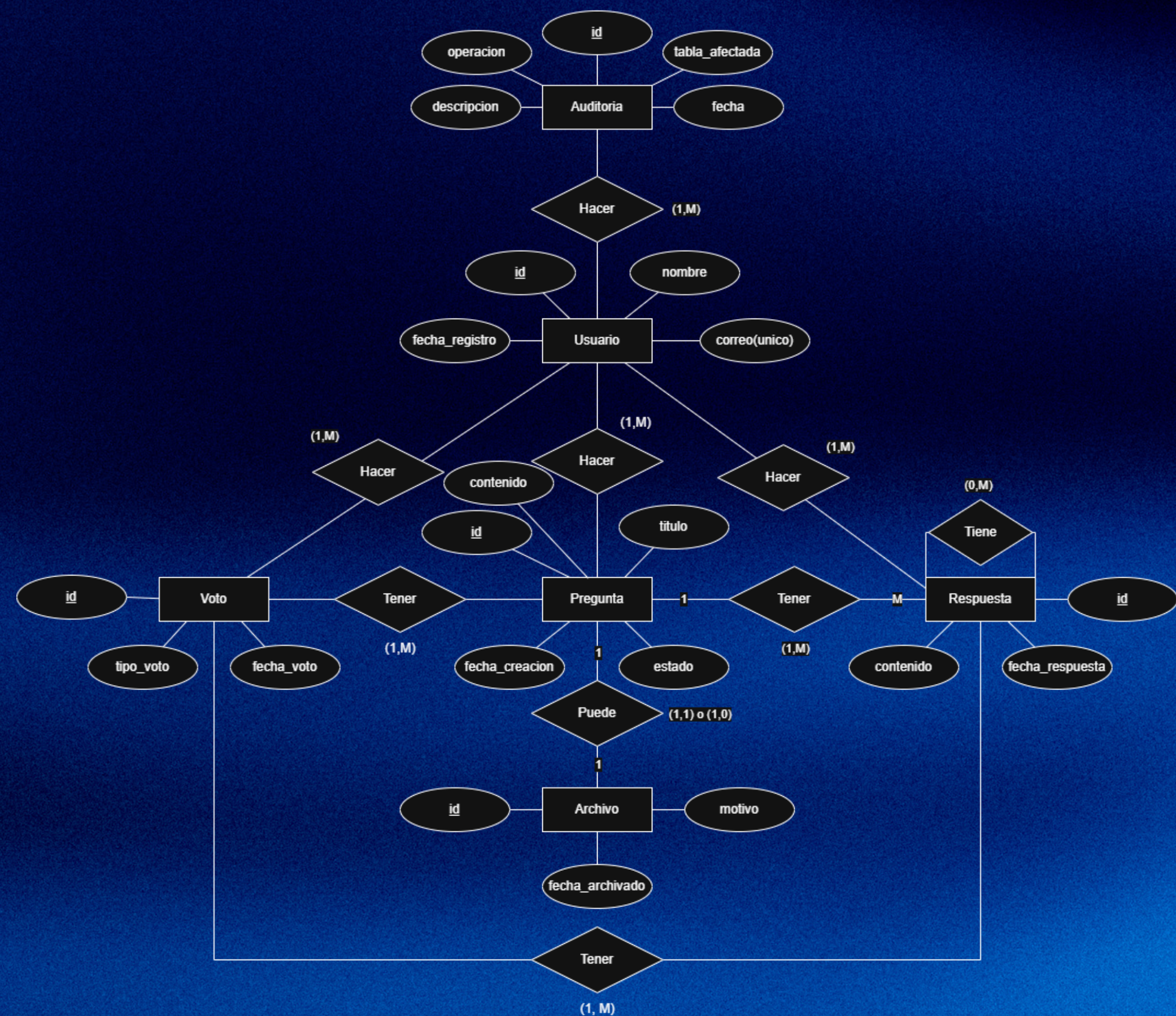
El proyecto evaluará su viabilidad mediante una prueba de concepto con modelo entidad-relación, modelo relacional, scripts SQL y auditoría de actividades.

RECOMENDACIONES

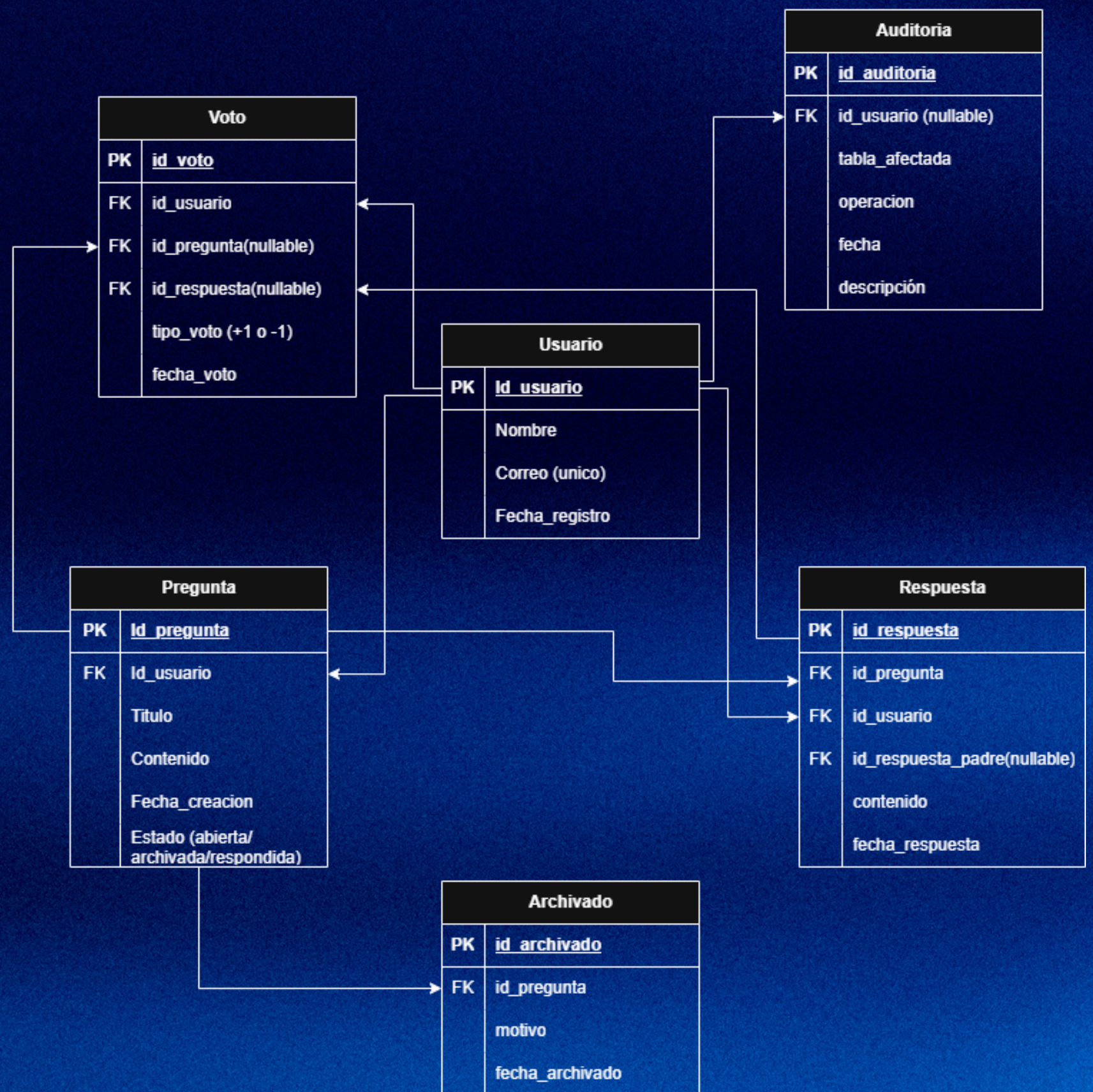
- Crear una interfaz amigable (web o app) para facilitar el uso del sistema.
- Definir roles de usuario para controlar permisos y acciones.
- Incluir un buscador avanzado por palabras clave, temas o etiquetas.
- Probar el sistema con usuarios reales y ajustar según su retroalimentación.
- Documentar bien el sistema para facilitar su mantenimiento y mejora futura.



Modelo entidad-relación



Modelo relacional



Ctrl-C

Ctrl-V

GERALD ALVAREZ

JOSETH VARGAS

EMMANUEL PORRAS

MUCHAS
GRACIAS

www.controlccontrolv.com