

Desafío - Relaciones N a N en los modelos

En este desafío validaremos nuestros conocimientos de Relaciones N a N en los modelos. Para lograrlo, necesitarás aplicar lo aprendido en la unidad.

Lee todo el documento antes de comenzar el desarrollo **individual**, para asegurarte de tener el máximo de puntaje y enfocar bien los esfuerzos.

// Tiempo asociado: 2 horas cronológicas.

Descripción

Marcelo se encuentra con poca carga laboral, desde que los terremotos ya no se repiten con tanta frecuencia, nadie lo llama para hablar de ellos. Por esto, se ha decidido a dedicar todo su tiempo libre en su verdadera pasión, los gatos. Marcelo se ha acercado a nosotros con la finalidad de crear una aplicación para todos los locos por los gatos como él, llamada **Crazy4Cats**.

Marcelo busca poder publicar sus aventuras con sus gatos y espera que todos sus usuarios puedan hacer lo mismo, podrán dar Me gusta o no me gusta a cada publicación que se suba a la página web. Los comentarios pueden ser anónimos como hechos por un usuario. Por último, solicita poder entrar el de cualquier ubicación, dado que viaja mucho por su trabajo para poder revisar avances de la primera entrega.

Aplicando los conceptos y herramientas aprendidas hasta ahora, debes crear una plataforma que pueda atender esta solicitud.



Requerimientos

- 1. Set-up inicial del proyecto con sus relaciones y modelos. (2 Puntos)
- La aplicación debe tener todas sus vistas bien estilizadas y con diseño agradable.
 (2 Puntos)
- 3. Implementar reacciones de un usuario a las publicaciones. (2 Puntos)
- 4. Implementar comentarios para las publicaciones. (2 Puntos)
- 5. Realizar deploy a Heroku con datos ficticios. (2 puntos)



¡Mucho éxito!

Consideraciones y recomendaciones

- Link a Devise
- Link a Faker