

Integrantes

David Alexander Santisteban Apolinar

Jhoan Stiven Jimenez Ardila

Andres Julian Mendivelso Chaparro

Jhon Jairo Riascos Velandia

Roles

David Alexander Santisteban Apolinar – Gerente del proyecto - Coordinador

Cualidades: Paciente, Toma de decisiones,

Defectos: Falta de confianza en compañeros, Sabelotodo.

Rol: GERENTE DEL PROYECTO, elegi el rol porque me considero líder y me veo capaz de supervisar.

Jhon Jairo Riascos Velandia – Diseñador de Software - Impulsor

Cualidades: Creativo, adaptable, trabaja en equipo.

Defectos: Impaciente, Pesimismo.

Rol: DISEÑADOR DE SOFTWARE, elegi el rol porque soy creativo y puedo aportar a la resolución de problemas.

Andres Julian Mendivelso Chaparro – Ingeniero de Calidad – Especialista

Cualidades: Empático, Honesto, Generoso y Amable.

Defectos: Perezoso, impaciente.

Rol: INGENIERO DE CALIDAD, porque me considero una persona perfeccionista, por lo tanto me enfocare en asegurar que el programa sea de calidad.

Jhoan Stiven Jimenez Ardila – Desarrollador - Implementador

Cualidades: Practico, Paciente, Leal, Confiable.

Defectos: Distruido, miedo al riesgo, Procrastinador.

Por qué elegí el rol: DESARROLLADOR, porque me siento relacionado con este rol en varias virtudes por lo tanto me siento capacitado por ser un buen desarrollador.

POSIBLES PROBLEMAS QUE SE PUEDAN PRESENTAR

Falta de comunicación, falta de responsabilidad por parte de algún miembro, desigualdad en la distribución de trabajo, falta de confianza en los miembros, desorganizacion.

Idea del proyecto

Descripción:

“Ingredientia” consiste en una aplicación web diseñada para facilitar la preparación de recetas a partir de los ingredientes disponibles en el hogar, donde el usuario deberá ingresar una lista de ingredientes donde la aplicación devolverá una lista de recetas que puede preparar usando estos ingredientes.

Funcionamiento

1. Entrada de ingredientes: Los usuarios introducirán ingredientes específicos a través de un campo de texto
2. Filtros: Los usuarios podrán filtrar las recetas dependiendo de los gustos del usuario, como que tipo de plato desea, el tiempo de preparación o si este no quiere que un determinado ingrediente este en la receta.
3. Algoritmo: Una vez ingresados los ingredientes, se hará una petición a la API “spoonacular” para devolver la información que el usuario desea.
4. Resultado: La pagina devolverá recetas cumpliendo con las necesidades del usuario, ya sea dirigiendolo a una pagina relacionada a la receta o un tutorial en forma de video.