

# JUMP2DIGITAL

Un evento de:

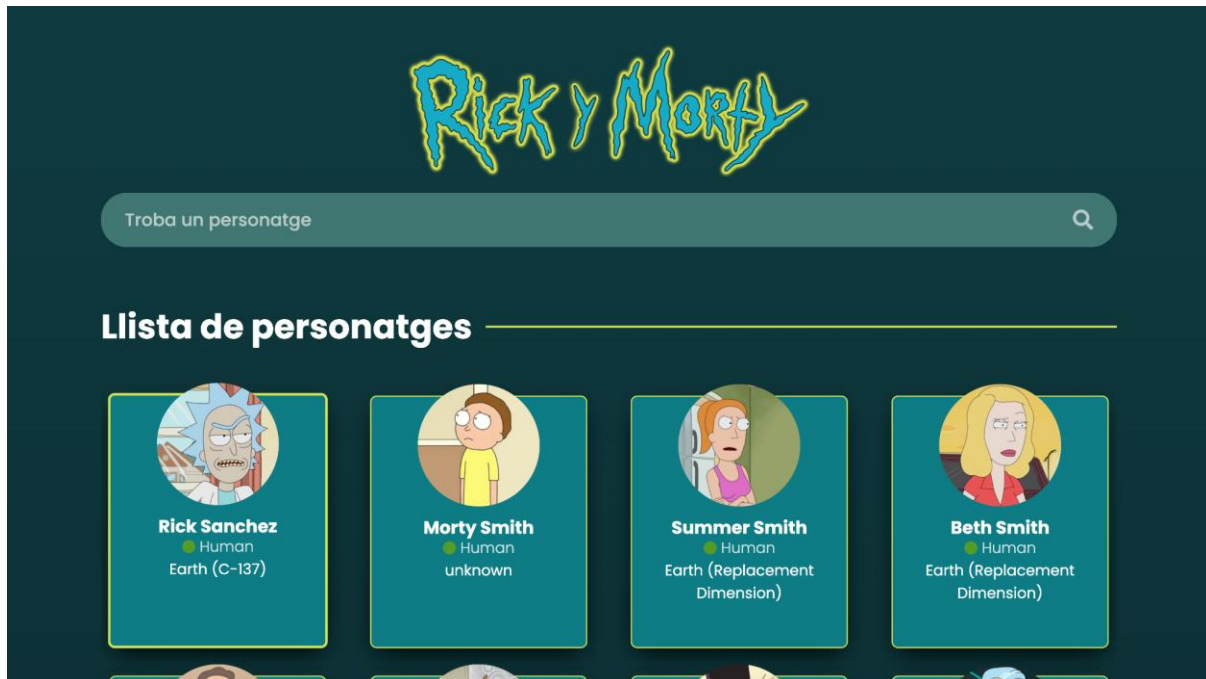


# PRUEBA FRONTEND HACKATHON

## Descripción del proyecto

Desarrollar una aplicación web que muestre información sobre los personajes de la serie "Rick y Morty" desde una API pública.

La interfaz de usuario debe ser amigable y atractiva, como, por ejemplo:



## Requisitos técnicos

- Conexión a la API: es necesario obtener los datos utilizando la API: <https://rickandmortyapi.com/documentation>
- Estilo y diseño: Utilizar CSS para dar estilo a la aplicación y hacer que sea atractiva y fácil de utilizar. No hace falta que sea altamente elaborada, pero debe ser funcional y agradable a la vista.
- Responsive: la aplicación debe ser totalmente responsiva y que se vea bien en dispositivos móviles y de escritorio.
- Documentación: proporcionar una documentación de la pila tecnológica utilizada, instrucciones para poner en marcha el proyecto e idealmente un enlace a una demo.

## Puntos adicionales (opcionales)

Si deseas destacar aún más, puedes considerar añadir las siguientes características opcionales a la aplicación:

Un evento de:



Impulsado por:



Main partner:



- Búsqueda de personajes: implementar la funcionalidad de búsqueda mediante el campo de investigación. La aplicación debe mostrar una lista de los personajes coincidentes en tiempo real a medida que el usuario escribe en el campo de búsqueda.
- Implementar la carga infinita o un botón 'Muestra más' a medida que el usuario hace scroll.

## Evaluación

- Funcionalidad: La aplicación cumple con los requisitos funcionales especificados.
- Diseño y estilo: La interfaz de usuario es atractiva y fácil de utilizar.
- Conexión a la API: Se conecta correctamente a la API.
- Código neto: El código es legible, bien organizado y sigue buenas prácticas de programación.
- Responsive: La aplicación se ve bien y funciona en dispositivos móviles y de escritorio.
- Documentación: Con la información que se considere necesaria para explicar el proyecto

## Entrega

Una vez que hayas completado la prueba técnica, envía tu proyecto como un repositorio de Git y proporcione instrucciones claras sobre cómo ejecutarlo localmente. Asegúrate de incluir un archivo README con detalles sobre el proyecto y cómo se han cumplido los requisitos.

¡Mucha suerte! ¡Esperamos ver tu proyecto!