Proyecto NOVA.

Reunión de Visión del Proyecto - Proyecto NOVA

Fecha: 10 Noviembre 2024

Participantes: Cliente, Scrum Master

Objetivo de la reunión: Conocer la visión del proyecto, identificar los objetivos y establecer

las expectativas para el desarrollo web del proyecto NOVA.

Visión del Proyecto:

El proyecto NOVA tiene como objetivo ofrecer experiencias de viaje a destinos especiales. La agencia proporcionará detalles sobre los destinos, la tripulación y la tecnología utilizada para realizar estos viajes.

Objetivos del Proyecto:

- 1. Desarrollar una plataforma web que permita a los usuarios explorar información sobre los viajes espaciales.
- 2. Proporcionar detalles sobre la tripulación y las tecnologías utilizadas en las misiones.
- Como parte de la primera entrega, enfocarse en el desarrollo de las páginas principales de la plataforma: la página de inicio (Home), la sección de destinos, la de tripulación y la de tecnología, asegurando que estas áreas sean informativas, atractivas y funcionales.

Stakeholders y Usuarios:

Stakeholders:

Scrum Master y clientes potenciales (entusiastas del espacio).

 Usuarios objetivo: Personas interesadas en los viajes espaciales y la exploración de nuevos destinos.

Equipo Scrum.

Nombre.	Rol.
Jennifer Arciniegas Arciniegas	Scrum Master
Anderson Galvis	Develop team
Daniel Pereira	Develop team
Juan Ramírez.	Develop team

Próximos Pasos:

- Crear el Product Backlog.
- Iniciar la planificación del primer Sprint.

Planificación del Sprint

Sprint #1

Fecha: 10 Noviembre 2024

Participantes: Scrum Master y equipo de desarrollo.

Objetivo del Sprint.

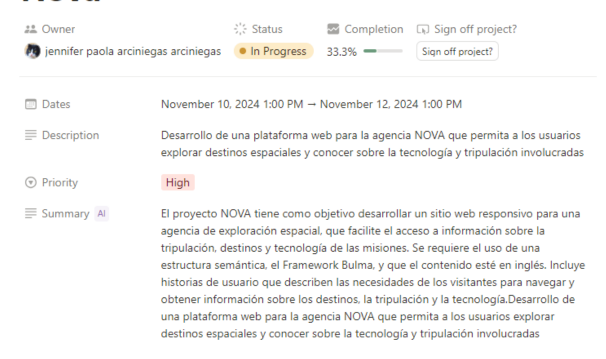
Desarrollar la estructura básica de la plataforma web de NOVA, creando las primeras secciones que permitan a los usuarios conocer y explorar información inicial sobre los destinos espaciales. Esto incluirá:

- 1. Establecer la estructura de la página principal, con navegación básica y diseño preliminar según el prototipo en Figma.
- 2. Implementar una primera versión de las páginas inicio, destino, tripulación y tecnología con información general.
- 3. Configurar el repositorio en GitHub con documentación inicial (README) y realizar pruebas de usabilidad básica en estas secciones.

Al final del Sprint, esperamos tener una plataforma funcional con navegación y contenido introductorio que sienta las bases para el desarrollo de las siguientes secciones.

Epica.

Nova



Historias de Usuario y Tareas Seleccionadas.

Historias de Usuario.

Título: Información de la página Web.

Rol: Visitante del sitio Web.

- Debería poder navegar fácilmente por la página,
- Para acceder sin dificultad a la información que proporciona la página.

Descripción: Como visitante debería poder navegar por la página, para acceder sin dificultad a la información que proporciona la página.

Título: Información de los destinos.

Rol: Visitante del sitio Web.

- Quiero ver información detallada sobre los destinos disponibles,
- Para poder analizarlos y evaluarlos como opciones de viaje.

Descripción: Como visitante quiero ver la información sobre los destinos disponibles para poder analizar y evaluarlos como opciones de viaje.

Título: Información de tripulación.

Rol: Visitante del sitio Web

- Quiero ver información sobre los integrantes de la tripulación.
- Para que pueda conocer a los profesionales que llevan a cabo las misiones espaciales.

Descripción: Quiero poder ver la información sobre los integrantes de la tripulación para poder conocer a los profesionales que llevan a cabo las misiones.

Título: Información de la tecnología.

Rol: Visitante del sitio Web.

- Quiero acceder a información sobre la tecnología utilizada en las misiones espaciales.
- Para entender qué hace posible su ejecución.

Descripción: Como visitante quiero ver información sobre la tecnología utilizada en las misiones espaciales para poder entender qué tecnologías hacen posible su ejecución.

Tareas Selecionadas.

Estudio Framework Bulma.

Análisis del prototipo Figma.

Creación del repositorio GitHub.

Creación del README.

Creación de la Documentación

Creación PÁGINA PRINCIPAL.

Creación PAGINA DESTINOS.

Creación PÁGINA TRIPULACIÓN.

Creación PAGINA TECNOLOGÍA.

Evaluación de la página web.

Estimar Tareas.

Estudio Framework Bulma

- Estimación: 1 puntos de historia
- Razonamiento: Tarea sencilla, dedicada a familiarizarse con un framework específico, puede requerir algunas horas de revisión y pruebas básicas.

Análisis del Prototipo Figma.

- Estimación: 2 puntos de historia
- Razonamiento: Requiere una comprensión detallada de cada elemento de diseño y su funcionalidad, lo cual toma algo más de tiempo.

Creación del Repositorio GitHub.

- Estimación: 1 punto de historia
- Razonamiento: Tarea técnica y rápida que se puede realizar en poco tiempo, dado que solo implica configuración inicial.

Creación del README

- Estimación: 2 puntos de historia
- Razonamiento: Implica documentar adecuadamente, lo que lleva tiempo para incluir detalles como objetivos, dependencias y contribuciones.

Creación de documentación.

- Estimación: 4 puntos de historia
- Razonamiento: Requiere análisis para la realización de la documentación del proyecto.

Creación de Página Principal.

- Estimación: 4 puntos de historia
- Razonamiento: Esta página suele requerir más tiempo, ya que es la página de entrada y establece la estructura visual y funcional clave del sitio.

Creación de Página Destinos.

- Estimación: 4 puntos de historia
- Razonamiento: Complejidad media, dado que puede incluir información específica de varios destinos, con secciones de imágenes, textos y botones.
- Organizacion: Cuenta con sub-tareas para cada integrante

Creación de Página Tripulación.

- Estimación: 4 puntos de historia
- Razonamiento: Complejidad media, dado que puede incluir información específica de los integrantes de la tripulación, con secciones de imágenes, textos y botones.
- Organizacion: Cuenta con sub-tareas para cada integrante

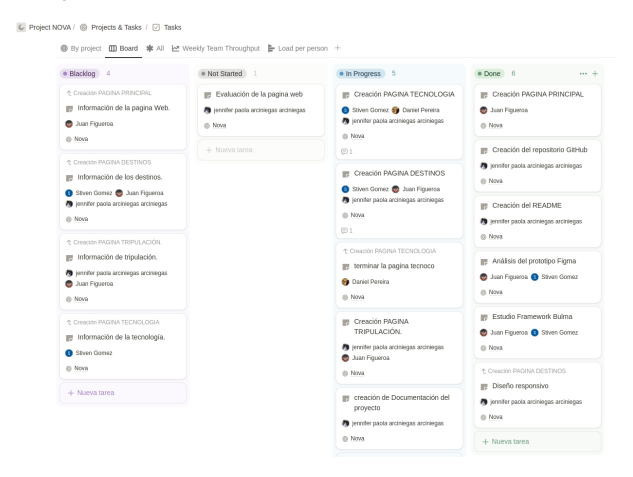
Creación de Página Tecnología.

- Estimación: 4 puntos de historia
- Razonamiento: Requiere una estructuración cuidadosa de información técnica y visual sobre la tecnología utilizada.
- Organizacion: Cuenta con sub-tareas para cada integrante

Evaluación de la Página Web.

- Estimación: 3 puntos de historia
- Razonamiento: Se necesitan varias pruebas de usabilidad y revisión de funcionalidad para asegurar que el sitio esté listo, lo que puede llevar unas cuantas horas.

Backlog.



Sprint #1

Objetivo del Sprint:

Establecer la infraestructura y desarrollar las bases de la plataforma web de NOVA, creando las primeras páginas informativas que presenten el proyecto al usuario.

Historias de Usuario y Tareas Iniciales: Preparación e Investigación Técnica

Estudio del framework Bulma.

Estructura y Repositorio

Creación del repositorio en GitHub: Configurar un repositorio compartido para versionar el código y colaborar. Creación del archivo README

Diseño e Implementación Básica.

Implementación de la estructura de la página principal, destinos, tripulación y tecnología: Crear una primera versión de la página principal con navegación y diseño básico según el prototipo en Figma.

Pruebas Iniciales.

Revisión y prueba de funcionalidad básica: Asegurar que la estructura, el diseño y la navegación funcionen adecuadamente, realizando ajustes si es necesario.

Resultados Esperados del Primer Sprint:

- Plataforma con estructura inicial en producción o en un entorno de pruebas.
- Navegación funcional y diseño básico en la página principal.
- Repositorio en GitHub configurado, documentado y accesible al equipo.

Daily Standup.

Fecha: 10 de Noviembre.

¿Qué se hizo hoy?

se estudió el framework Bulma para conocer la herramienta, así también se analizó el figma proporcionado por el cliente para el desarrollo de la página web, posterior a esto se iniciaron las tareas propuestas en el backlog.

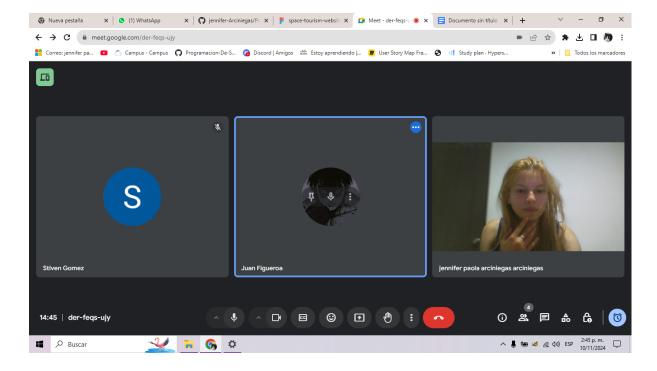
¿Qué tengo planeado hacer antes de la siguiente reunión?

Tener bien adelantada o preferiblemente terminada la primera tarea.

¿Qué impedimentos u obstáculos se han enfrentado en la actualidad?

Desconocimiento y poca experiencia trabajando el framework Bulma.

Evidencia.



Fecha: 11 de Noviembre.

¿Qué se hizo hoy?

seguir trabajando en la actividad anterior

¿Qué tengo planeado hacer antes de la siguiente reunión?

terminar la tarea e iniciar la siguiente.

¿Qué impedimentos u obstáculos se han enfrentado en la actualidad?

la poca experiencia trabajando el framework Bulma.

Evidencia:

