

MACROPROCESO	Lluvia de ideas y distribución de tareas iniciales	ACTA No.	01
---------------------	--	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Determinar el objetivo, funcionalidad y publico final que tendrá nuestro desarrollo.		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	28- agosto - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	4:30 pm
		HORA FIN	6:00 pm

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>4:30 pm: Reunión el grupo completo por medio de Teams para concretar ideas sobre el futuro desarrollo del proyecto.</p>
Desarrollo:
<p>Nos reunimos por primera vez con todo el grupo, hablamos sobre el objetivo y la intención de desarrollar esta aplicación, así mismo se creó el repositorio en Git Hub y el grupo en Teams para facilitar las reuniones, asignamos algunas tareas iniciales necesarias para el primer documento.</p>

MACROPROCESO	Primer entregable del proyecto	ACTA No.	02
---------------------	--------------------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Organizar el documento final que se presentara en la primera entrega del proyecto y creación de historias de usuarios.		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	4 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	8:00 am
		HORA FIN	10:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>8:00 am: Reunión con el equipo completo por medio de Teams para discutir sobre los avances del proyecto, la documentación e ideas para mejorar.</p>
Desarrollo:
<p>Todo el grupo se reunió para organizar y colocarle un formato APA al documento final, así mismo entre todos se revisó la redacción del documento, se re plantearon los objetivos y se concretaron los objetivos específicos, además se crearon las historias de usuarios y una primera idea de la base de datos.</p>

MACROPROCESO	Mockups, funcionalidad y objetivo	ACTA No.	03
---------------------	-----------------------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Crear los primeros mockups centrándose en cómo será la utilización de la aplicación tanto para grupos como de manera individual.		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	10 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	9:00 am
		HORA FIN	11:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>9:00 am: Reunión del grupo para hablar de la funcionalidad y la parte grafica que tendría la aplicación por medio de Teams.</p>
Desarrollo:
<p>Se comenzaron lo primeros mockups reuniendo referencias de aplicaciones móviles similares, se planteo el uso de logos en “píxel art” para mantener el enfoque atractivo, asi mismo se asignó la creación de del logotipo con el mismo arte.</p>

MACROPROCESO	Distribución y reparto para la semana	ACTA No.	04
---------------------	---------------------------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Organizar las épicas en el repositorio con el uso de Zen Hub y asignación de tareas generales para la semana.		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	11 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	4:30 pm
		HORA FIN	6:00 pm

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>9:00 am: Reunión enfocada en dividir las tareas para comenzar el desarrollo y terminar la documentación primordial.</p>
Desarrollo:
<p>Se crearon y asignaron las tareas a los integrantes del grupo por medio del Zen Hub, así mismo se pidió una revisión a la profesora Isabel Mahecha para revisar que la plantación este bien.</p>

MACROPROCESO	Reunión sobre Curso y tareas de la semana	ACTA No.	05
---------------------	---	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Revisar los avances y alcances que se lograron con respecto al curso de desarrollo web además de asignar las tareas de la semana.		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	14 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	10:30 am
		HORA FIN	11:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión enfocada en hablar sobre los avances del curso de Coursera, también planear el cómo lograríamos sacar una primera versión del aplicativo.</p>
Desarrollo:
<p>Se asigno como tarea principal el avanzar en el curso y terminar el diagrama de clases, así mismo revisar la posibilidad de crear algunos assets para una primera versión.</p>

MACROPROCESO	Reunión de avances e ideas	ACTA No.	06
---------------------	----------------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Revisar los avances conseguidos durante la semana, además de la posibilidad de implementar algunas tecnologías específicas.		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	18 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	10:15 am
		HORA FIN	11:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión enfocada en el avance realizado según las tareas propuestas, además se plantea el siguiente paso para la semana que viene.</p>
Desarrollo:
<p>Se reviso el diagrama de clases y el avance del frontend, se revisaron las clases virtuales y el progreso a futuro que podrá tener el desarrollo.</p>

MACROPROCESO	Replantación de sprints anteriores y siguiente	ACTA No.	07
---------------------	--	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Revisar los avances conseguidos durante la semana, además de la posibilidad de implementar algunas tecnologías específicas.		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	18 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	3:00 pm
		HORA FIN	5:00 pm

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>3:00 pm: Reunión enfocada en el avance realizado según las tareas propuestas, además se plantea el siguiente paso para la semana que viene.</p>
Desarrollo:
<p>Se reviso el diagrama de clases y el avance del frontend, se revisaron las clases virtuales y el progreso a futuro que podrá tener el desarrollo.</p>

MACROPROCESO	Planeación de exposición y desarrollo semanal	ACTA No.	08
---------------------	---	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Se dejar una base de la exposición que se debe presentar y plantearse el desarrollo del sprint		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	21 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	10:00 am
		HORA FIN	12:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión enfocada en el avance realizado según las tareas propuestas, además se plantea el siguiente paso para la semana que viene.</p>
Desarrollo:
<p>Se creo un documento en Power Point con la intención de darle sentido a la exposición que realizaremos y asi mismo, se hablo de la base de datos y su implementación en el proyecto, además se plantea el pasar algunos mockups al desarrollo.</p>

MACROPROCESO	Revisión semanal	ACTA No.	09
---------------------	------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Se revisa lo conseguido en la semana y se termina de completar la exposición planteada.		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	24 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	10:00 am
		HORA FIN	12:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión enfocada en el avance realizado según las tareas propuestas, además se plantea el siguiente paso para la semana que viene.</p>
Desarrollo:
<p>Se dio por terminado el power point de la exposición, además se habla sobre los logros conseguidos en la nube y la inserción de datos, queda pendiente el en lace y verificación de datos en la autenticación asi como los cambios planteados en el Frontend.</p>

MACROPROCESO	Reunión con la profesora para muestra de avances	ACTA No.	10
---------------------	--	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Revisar todos los avances y el orden que se esta llevando en el proyecto, plantear siguiente paso y trabajo próximo		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	25 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	3:30 pm
		HORA FIN	5:00 pm

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Isabel Andrea Mahecha Nieto	Ing. Sistemas.	Profesora
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión enfocada en el avance realizado según las tareas propuestas, además se plantea el siguiente paso para la semana que viene.</p>
Desarrollo:
<p>Se dio por terminado el power point de la exposición, además se habla sobre los logros conseguidos en la nube y la inserción de datos, queda pendiente el en lace y verificación de datos en la autenticación asi como los cambios planteados en el Frontend.</p>

MACROPROCESO	Planeación de la semana	ACTA No.	II
---------------------	-------------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Conectar la base de datos creada con mongodb y el Frontend con los endpoints básicos		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	28 – septiembre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	10:00 am
		HORA FIN	12:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión enfocada en la explicación y avances por parte del Backend.</p>
Desarrollo:
<p>Se dio por completada la estructura básica de los datos en la base no relacional mongoose, además se organizó el trabajo centrándonos en el desarrollo y conexión entre Backend y Frontend.</p>

MACROPROCESO	Planeación de la semana	ACTA No.	12
---------------------	-------------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Corrección y distribución de la información en el repositorio centrado en el Frontend		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	01 – Octubre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	10:00 am
		HORA FIN	12:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión donde se habló y discutió sobre el uso de un repositorio orientado al Backend y otro al Frontend, además se redistribuyeron los datos que estaban creados anteriormente en el repositorio.</p>
Desarrollo:
<p>Se comenzó el apartado artístico de personajes específicos y se planteó una primera versión usable para siguientes sprints</p>

MACROPROCESO	Cierre de sprint	ACTA No.	13
---------------------	------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Distribuir las tareas de la semana centrándose en el desarrollo de la ampliación usable y la próxima entrega.		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	02 – Octubre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	03:00 pm
		HORA FIN	05:00 pm

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión donde se planeó las siguientes tareas que sean prioridad para generar un APK usando la estimación póker.</p>
Desarrollo:
<p>Se concreto los avances significativos tanto de Frontend como de Backend preparándolos para un despliegue con las funcionalidades básicas.</p>

MACROPROCESO	Planeación de la semana	ACTA No.	14
---------------------	-------------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Concretar apartado gráfico y funciones objetivo		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	06 – Octubre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	10:00 am
		HORA FIN	11:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión donde se priorizaron tres ventanas específicas junto con sus funciones necesarias para realizar su conexión en la base de datos y despliegue en Frontend</p>
Desarrollo:
<p>Se concreto el trabajo necesario para poder desarrollar una versión utilizable básica de la aplicación</p>

MACROPROCESO	Cierre de sprint	ACTA No.	15
---------------------	------------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Concretar necesidades finales		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	14 – Octubre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	10:00 am
		HORA FIN	11:00 am

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión donde se habló sobre los avances y desarrollos realizados, además de las partes faltantes y errores a solucionar para concretar un apk</p>
Desarrollo:
<p>Queda pendiente la solución de errores en ejecución, confirmaciones de Backend y funcionalidades en botones específicos del Frontend</p>

MACROPROCESO	Trabajo grupal	ACTA No.	16
---------------------	----------------	-----------------	----

DATOS BASICOS:			
OBJETIVO	Primer versión del APK		
LUGAR	Virtual	FECHA REUNION	15 – Octubre - 2020
ELABORADA POR	Johan Nicolas Soler Hernández	HORA INICIO	09:30 am
		HORA FIN	05:00 pm

DATOS PARTICIPANTES		
PARTICIPANTE	AREA / EMPRESA	CARGO
Jhon Jairo Ballen Agudelo	Ing. Sistemas.	Estudiante
Johan Nicolas Soler Hernández	Ing. Sistemas.	Estudiante
Andrés Mateo Esteban Suarez	Ing. Sistemas.	Estudiante
Danny Jersson Ochoa Peralta	Ing. Sistemas.	Estudiante
Julián Enrique Muñoz Castro	Ing. Sistemas.	Estudiante
Jesús David Castillo Torres	Ing. Sistemas.	Estudiante
Juan Pablo Gómez	Ing. Sistemas.	Estudiante

Agenda:
<p>10:00 am: Reunión enfocada en trabajo conjunto entre todos los integrantes, donde se afinarían errores, solucionarían funcionalidades y concretarían necesidades del software.</p>
Desarrollo:
<p>Se trabajo en el despliegue de Frontend y Backend buscando mejorar la experiencia del usuario y la generación de la primera APK de la aplicación.</p>