

Acta – Reunión de Retrospectiva Sprint 1

Fecha de la reunión:	29 de Febrero de 2020		
Hora de inicio:	20:00	Hora de fin:	00:00
Convocada por:	Jhon Triana (Scrum Master)		
Asunto:	Reunión de planeación – Poli CCT		

CONVOCADOS / ASISTENTES

Nombre	Área / Proceso / Rol	Asistió (Sí/No)
Julián Vargas (JV)	Analista BD Senior	Si
Tatiana Cañón (TC)	Desarrolladora	Si
Nasly Gordillo (NG)	Diseñadora Web	Si
Katherine Vega (KV)	Analista BD Senior	Si
Jhon Triana (JT)	Desarrollador	Si
Wilson Marín (WM)	Diseñador Web	Si

Temas:	<ol style="list-style-type: none"> 1. ¿Qué se hizo bien? 2. ¿Qué se puede mejorar? 3. ¿Qué se puede intentar? 4. Compromisos
Tema 1:	<u>¿Qué se hizo bien?</u>
Resumen	<ul style="list-style-type: none"> - Comunicación, se mantiene la comunicación presencial en la clase, por WhatsApp en todo momento para apoyar el desarrollo del proyecto y por aplicaciones de comunicación para las reuniones de planeación, refinamiento y retrospectiva. - Creación de los repositorios en Github y su extensión Zenhub y asociación de los miembros del equipo como colaboradores. - Definición de roles del grupo. - Definición de cronogramas de reuniones. - Trabajo colaborativo - Energía positiva frente el desarrollo del proyecto.
Tema 2:	<u>¿Qué se puede mejorar?</u>
Resumen	<ul style="list-style-type: none"> - La metodología Scrum - Completar el product backlog - Documentar en Github y Zenhub - Pruebas de integración
Tema 3	<u>¿Qué se puede intentar?</u>

Acta – Reunión de Retrospectiva Sprint 1

Resumen	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo - Pruebas de integración. - Poner todas las evidencias del proyecto en las herramientas de apoyo
Tema 4:	<u>Compromisos.</u>
Resumen	<ul style="list-style-type: none"> - Completar y actualizar el product backlog para poder definir de manera adecuada la pila de requerimientos que se deben incluir en los Sprint. - Se establece que este levantamiento de requerimientos se va a trabajar como historias de usuario y será publicado en el Drive corporativo con el fin de que el equipo participe de forma activa en su elaboración. - Utilizar las herramientas de apoyo Github y Zenhub

En muestra de acuerdo a los puntos descritos en la presente acta, firman:

Julián Vargas
Analista BD Senior

Katherine Vega
Analista BD Senior

Tatiana Cañón
Desarrollador Web

Jhon Triana
Desarrollador Web

Nalsy Gordillo
Diseñador Web

Wilson Marín
Diseñador Web