Informe de gestión

- Desglose el proyecto en tareas que luego serán asignadas a uno o más miembros del grupo.
 - Prototipos
 - Sketches
 - o Prueba de prototipos
 - Revisión de entrevistas
 - o Historias de usuario
 - Requisitos funcionales
 - o Requisitos funcionales como entrevistas de usuario
 - o Mapa de historias de usuario
 - Actores
 - o Diagrama de casos de uso
 - Requisitos no funcionales
- Elabore una lista con las tareas propuestas y el miembro del equipo que será responsable de cumplirla.

Actividad	Involucrados		
Prototipos y Sketches	Grupo completo		
Prueba de prototipos	Orlando Cabrera, Diana Corado, Pablo Méndez		
Revisión de entrevistas	Fernando Garavito, Eduardo Ramirez		
Historias de usuario	Grupo completo		
Mapa de historias de usuario	Grupo completo		
Actores	Diana Corado y Orlando Cabrera		
Diagrama de casos de uso	Orlando Cabrera		
Requisitos funcionales	Pablo Méndez		
Requisitos funcionales como entrevistas de usuario	Fernando Garavito y Diana Corado		
Requisitos no funcionales	Eduardo Ramirez y Pablo Méndez		

• Cada integrante del grupo debe elaborar el formulario LOGT de PSPO que se describe en los anexos de este documento. Elabore un informe que contenga los formularios de todos los integrantes. Incluya las fechas y horas en que se comenzó y terminó la tarea investigativa en general y arribe a conclusiones en donde resalta aspectos positivos del rendimiento del equipo de desarrollo y aspectos que deberían mejorarse.

-DIANA ZARAY CORADO LÓPEZ #191025-

FECHA	INICIO	FIN	TIEMPO DE INTERRUPCIÓN	DELTA TIEMPO	FASE	COMENTARIOS
15/02/21	3:40	5:15	10 min	80 min	Design studio y storyboard	Descanso para estirarme
16/02/21	4:30	6:05	-	90 min	Storyboards y sketches	
18/02/21	2:00	2:40	-	30	Reuniones con usuarios para mostrar los prototipos y recibir recomendacio nes al respecto	
22/02/2 1	3:40	5:15	5 min	85 min	Historias de usuario	Descanso para tomar agua
23/02/2 1	4:30	6:05	10 min	80 min	Requisitos funcionales y elaboración de los mismos como historias de usuario	Descanso para una galleta
1/03/21	3:40	5:15	-	90min	Listado de requisitos no funcionales	

8/03/21	3:40	5:15	10 min	80 min	Preparación de la bitácora con la información recaba de los usuarios	Descanso para
9/03/21	7:20	8:40	-	80 min	Preparación de presentación y afinación de últimos detalles	

-FERNANDO JOSÉ GARAVITO OVANDO #18071-

FECHA	INICIO	FIN	TIEMPO DE INTERRUPCIÓN	DELTA TIEMPO	FASE	COMENTARIOS
15/02/21	5:20	6:20	-	60 min	Design studio y storyboard	
16/02/21	3:30	4;00	-	30 min	Storyboards y sketches	
18/02/21	2:00	3:00	-	60	Reunión con usuarios para mostrar los prototipos y recibir recomendacio nes al respecto	
22/02/2 1	5:20	6:20	-	60min	Historias de usuario	

23/02/2	10:00	12:00	30min	90min	Requisitos funcionales y elaboración de los mismos como historias de usuario	Descanso
1/03/21	5:20	6:20	-	60min	Listado de requisitos no funcionales	
8/03/21	5:20	6:20	-	60min	Preparación de la bitácora con la información recaba de los usuarios	
9/03/21	3:30	5:00	-	90min	Preparación de presentación y afinación de últimos detalles	

Pablo Alejandro Méndez Morales#19195

Fecha	Inicio	Fin	Tiempo Interrupción	Delta Tiempo	Fase	Comentarios
15/02/20 21	16:30	17:25	10 min	45 min	Design Studio	Tardamos bastante tiempo decidiendo en qué

						software haríamos los dibujos
16/02/20 21	13:00	13:30	-	30 min	Design Studio	Como no terminamos todos los dibujos, adelanté los míos fuera de clases
16/02/20 21	16:25	18:05	10 min	100 min	Design Studio	Se realizó la tarea de asistencia y se terminó de hacer la parte de Design Studio.
22/02/20 21	16:30	17:15	-	45 min	Mapas de Historia	Empezamos a hacer los mapas de historia.
23/02/20 21	17:15	18:05	20 min	50 min	Mapas de Historia	Pasamos todos nuestros diagramas al informe.
24/02/20 21	11:00	12:15	-	75 min	Actores	Retroalimentación /entrevista
25/02/20 21	18:10	18:30	-	20 min	Historias de usuario	Nos dimos cuenta de que nuestras historias de usuarios no estaban tan correctas, entonces cambiamos algunas.
01/03/20 21	16:25	18:05	5 min	105 min	Requisit os no funciona les	No logramos terminar los requisitos no funcionales.
07/03/20 21	16:25	18:05	5 min	105 min	Recolec ción de datos del trabajo con los usuarios.	

09/03/2	6:00	8:30	-	150 min	Revisión de todos los docume ntos y prepara ción de la present	Nos hicimos toda la presentación PP.
					present ación.	

Orlando Osberto Cabrera Mejía #19943

Fecha	Inicio	Fin	Tiempo Interrupción	Delta Tiempo	Fase	Comentarios
15/02/20 21	15:40	17:15	-	95 min	Design Studio	Esta parte se siguió trabajando al día siguiente
16/02/20 21	11:00	1:00	-	120 min	Design Studio	Se trabajó en solitario
16/02/20 21	16:25	19:0 O	10 min	140 min	Captura s de requisito s	Se siguió trabajando después de clases, ya que se perdió un poco de tiempo al principio charlando
22/02/20 21	15:40	16:50	-	70 min	User story Mappin g	
23/02/20 21	16:30	18:05	-	95	N/A	Se colocó en el documento todos los avances.
24/02/20 21	14:00	15:0 0	-	-	Trabajo con el cliente	

1/03/2021	15:40	17:15	-	95 min	Requisit os no funciona les	
06/03/20 21	15:40	17:15	-	70 min	Requisit os funciona les y diagram a de caso de uso	
07/03/20 21	16:25	18:05	5 min	105 min	Recolec ción de datos del trabajo con los usuarios.	
09/03/20 21	6:00	8:30	-	150 min	Revisión de todos los docume ntos y prepara ción de la present ación.	Nos hicimos toda la presentación PP.

arribe a conclusiones en donde resalta aspectos positivos del rendimiento del equipo de desarrollo y aspectos que deberían mejorarse.

Conclusiones:

- Se pudo trabajar organizadamente en la elaboración del corte 2 separando las tareas en tareas más cortas y así finalizar la tarea entre varios integrantes del grupo.
- La retroalimentación de los posibles usuarios fue muy útil para determinar mejoras en nuestras ideas del proyecto.
- Realizar una lluvia de ideas ayuda a poder visualizar todas las posibilidades que se tienen de realizar un proyecto y de ver cuales son las limitaciones de cada uno.

е	Cada uno de los comentarios de los usuarios fue necesario para poder entender los cambios y además cosas que miramos mal momento de mplementarla.