Generated with online service GanttPro.com																								
Task name	Duration hour	Assigned 14 May				5 May						16 May				17 May			18 May					
		19 20 21 22	23 00 01 02	2 03 04 05 06 07	08 09 10 1	11 12 13 14	15 16 17 18 1	9 20 21 22 23	00 01 02 0	03 04 05 06	07 08 09	10 11 12 13 14	15 16 17	18 19 20 21	22 23 00 01	02 03 04 05	06 07 08 09 10	0 11 12 13 14	15 16 17 18 1	19 20 21 22 2	23 00 01 02	03 04 05 06	07 08 09 10	11 12 13 14 15 16
▼ Total	35.00																							
∨ TG3	35.00											 				TG3								
Planificación y coordinación	4.00	Miguel Ángel Ro																	1. Planifi	ficacióı 1. Plani	ificación y coor	dinación		
2. Requisitos del prototipo a implementar	5.00	Miguel Ángel Ro																	2. Requi	isitos del 2.	Requisitos del p	rototipo a imple	mentar	
3. Criterios de comparación en la implementación	5.00	Miguel Ángel Ro																	3. Criteri	ios de con 3.	Criterios de cor	nparación en la	implementación	
4. Proyecto de implementación de un prototipo del sistema utilizando lonic	20.00											4. Proyecto de i	implementa	ación de un pr	rototipo del sis	tema utilizando	loni 4. Proyecto	de implementación	de un prototipo de	el sistema utilizan	ndo lonic			
4.1. Documentación de diseño	20.00	Luis/Edu											4.1. [Documentació	ón de diseño									
4.2. Documentación de construcción	20.00	Luis/Edu											4.2. Dod	cumentación d	de construcció	n								
4.3. Documentación de pruebas	20.00	Luis/Edu											4.3. D	ocumentaciór	n de pruebas									
4.4. Documentación de instalación	20.00	Luis/Edu											4.4. Do	cumentación	de instalación									
4.5. Manual de usuario	12.00	Luis/Edu										4.5.1	Manual de ı	usuario										
5. Proyecto de implementación de un prototipo del sistema utilizando Apache Cordova	20.00											5. Proyecto de i	implementa	ación de un pr	rototipo del sis	tema utilizando	Aρε 5. Proyecto	de implementación	de un prototipo de	el sistema utilizan	ndo Apache Cor	dova		
5.1. Documentación de diseño	20.00	Álvaro/Miguel											5.1. [Documentació	ón de diseño									
5.2. Documentación de construcción	20.00	Álvaro/Miguel											5.2. Dod	cumentación d	de construcció	n								
5.3. Documentación de pruebas	20.00	Álvaro/Miguel											5.3. D	ocumentaciór	n de pruebas									
5.4. Documentación de instalación	20.00	Álvaro/Miguel											5.4. Do	cumentación (de instalación									
5.5. Manual de usuario	12.00	Álvaro/Miguel										5.5.1	Manual de ι	usuario										
 6. Comparación de las dos implementaciones 	4.00																6. Comparac	ic <mark>-</mark> 6. Comparació	ón de las dos imple	ementaciones				
6.1. Evaluación de los criterios en la implementación usando lonic	4.00	Luis/Edu															6.1. Evaluacio	ór 6.1. Evaluació	ón de los criterios e	en la implementad	ción usando lon	С		
6.2. Evaluación de los criterios en la implementación usando Apache Cordova	4.00	Álvaro/Miguel															6.2. Evaluacio	ór 6.2. Evaluació	ón de los criterios e	en la implementad	ción usando Ap	ache Cordova		
7. Comparación de la implementación de las tecnologías	4.00	Eduardo Dorado																7. Comparacić	←7. Comparación	n de la implementa	ación de las tec	nologías		
8. Conclusiones	2.00	Eduardo Dorado																	8. Conce 8. Conc	clusiones				
Realización PPT	2.00	Álvaro/Luis/Edu/																	Realiza	Realización PP	Т			
Reuniones	3.00	Álvaro/Luis/Edu/																	Reunion	nes Reuniones				
Comunicación	3.00	Álvaro/Luis/Edu/																	Comunic	ca Comunicac	ión			