

# CAPSTONE GRUPO 6

## PROYECTO:



Una presentación de:  
Daniel Belmar, Joaquín Mora, Vicente Vargas & Álvaro Salinas

**GUILLERMO PINTO FUENTES: SECCIÓN 005D**

**DuocUC** 





02

ACTA DE  
REUNIÓN



03

CARTA  
GANTT



04

GIT HUB



05

COSTOS DEL  
PROYECTO

III Licencias			
Nombre Licencia	Costo Mensual	Costo Total	
Salvador		\$ 105.000	
Griffin Copier	\$ 17.000	\$ 51.000	
Google Firebase	\$ 300.000	\$ 900.000	
Chat GPT 5	\$ 17.000	\$ 51.000	
	\$ 334.000	\$ 1.107.000	

III Costos de Infraestructura			
Nombre Equipo	Costo	Cantidad	Total
Notebook Galaxy Book 3	\$ 780.000	1	\$ 780.000
Impresora Pictant! Pictant! 2R 150	\$ 270.000	1	\$ 270.000
iPhone 14 128GB	\$ 927.000	1	\$ 927.000
Smartphone Galaxy S23 256GB	\$ 750.000	1	\$ 750.000
Servidor NAS Quad-Core WD	\$ 1.000.000	1	\$ 1.000.000
	\$ 3.727.000		\$ 3.727.000

06

INICIO DE  
FIREBASE



07

Primer  
Demo



DuocUC<sup>®</sup>

# ACTA DE REUNION

LUNES 14 DE OCTUBRE

**ProyectoTitulo** # general

Acta Reunion Lunes 14 de Octubre

Modelo: Reunion Telematica por Discord / Horario: 21:00 – 21:30

I Asistencia:

- Daniel Belmar.
- Joaquín Mora.
- Vicente Vargas.
- Álvaro Salinas.

II Revisión de Tareas:

- Inicio del desarrollo ¿En que estado se encuentra?
- ¿Hay al menos pantallas? ¿Estan linkeadas?
- ¿Alguna función o conexion Con base de datos?

III Tareas para esta Semana:

- Daniel Belmar: Efectuar desglose de costos.
- Joaquin Mora: Dejar las pantallas con su diseño de fondo.
- Que las pantallas esten linkeadas por medio de los botones de navegación.
- Vicente Vargas: Que la base de datos este conectada.
- Division: Joaquin: Diseño // Alvaro: Funcionalidades.

IV Comentarios adicionales:

- Subir al drive un .zip con la version actual del proyecto: En la seccion “Codigo”:  
[https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1weuptzd4z\\_PfPD1G4zCsAP4JF5n5bfu2](https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1weuptzd4z_PfPD1G4zCsAP4JF5n5bfu2)
- Subir tambien al Github una carpeta llamada “Codigo” y ahi empezar a subir el proyecto.

Selecciona una plataforma  
Aún no hay progreso en esta misión

Voz conectada  
Lounge / ProyectoTitulo

SpartanM... Invisible



# CARTA GANTT



	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	Semana 5	Semana 6	Semana 7	Semana 8	Semana 9	Semana 10	Semana 11	Semana 12	Semana 12	Semana 13	Semana 14
	28-30 Agosto	02-06 Sept	09-13 Sept	16-20 Sept	23-27 Sept	30 Sep-4 Oct	7-11 Oct	14-18 Oct	21-25 Oct	28 Oct-1 Nov	04-08 Nov	11-15 Nov	18 - 22 Nov	25-29 Nov	02-06 Dic
<b>FASE I: Inicio</b>															
Definir objetivos	● X														
Identificar Stakeholders	● X														
Formar Scrum Team	● X														
Acta de Constitución	● X														
Creación EDT		● X													
Carta Gantt		● X													
Matriz RACI		● X													
<b>FASE II: Planificación y Estimación</b>															
Análisis 'AS IS' y 'TO BE'		● X													
Épicas e Historias de Usuario			● X												
Identificar y estimar tareas			● X												
Product Backlog			● X												
Sprint Planning				● X											
Plan de Pruebas				● X											
Análisis Vista 4 +1				● X											
<b>FASE III: Implementación</b>															
Sprint I: Diseño preliminar de la App					● X										
Sprint II: Diseño estructura de la App						X									
Sprint III: Diseño funciones básicas							● X								
Sprint IV: Reserva de horas								● X							
Sprint V: Farmacia CESFAM									● X						
Sprint VI: Notificaciones										● X					
Sprint VII: Revisión de exámenes											● X				
Sprint VIII: Integración												● X			
<b>FASE IV: Revisión y Retrospectiva</b>															
Pruebas de Testing y Debug													● X		
Demostrar y Validar los Sprints														● X	
Retrospectiva de los Sprints														● X	
<b>FASE V: Entrega</b>															
Enviar los entregables															● X
Retrospectiva del proyecto															● X

Leyenda	
●	0% de Avance
●	Avance 1% - 49%
●	Avance 100%
●	Avance 50 - 99%



# GIT HUB

[https://github.com/danielbelmarv/Capstone005D\\_Grupo6](https://github.com/danielbelmarv/Capstone005D_Grupo6)

Files

main

Go to file

Fase1

Fase2

Evidencias Grupales

Evidencias Individuales

Evidencias Proyecto

01 Acta de Constitución MI CESF...

02 Carta Gantt MI CESFAM.pdf

03 EDT y Diccionario EDT MI CESF...

04 Matriz RACI MI CESFAM.xls.pdf

05 Epicas e Historias de Usuario.p...

06 Identificacion y Estimacion de ...

07 Control de Cambios.pdf

08 Modelo BPM AS IS.pdf

09 Modelo BPM To Be.pdf

10 Product Backlog.pdf

11 Sprint planning.pdf

12 Plan de riesgos.docx

13 Diagrama Casos de Uso.pdf

14 Plan de Pruebas.pdf

15 Diagrama de componentes.pdf

16 Diagrama de clases.pdf

17 Diagrama de despliegue.pdf

18 Modelo Relacional.pdf

19 Requerimientos Funcionales y ...

danielbelmarv Add files via upload 258363

Name	Last commit message
..	
01 Acta de Constitución MI CESFAM REAL.pdf	Add files via upload
02 Carta Gantt MI CESFAM.pdf	Add files via upload
03 EDT y Diccionario EDT MI CESFAM.pdf	Add files via upload
04 Matriz RACI MI CESFAM.xls.pdf	Add files via upload
05 Epicas e Historias de Usuario.pdf	Add files via upload
06 Identificacion y Estimacion de Tareas.pdf	Add files via upload
07 Control de Cambios.pdf	Add files via upload
08 Modelo BPM AS IS.pdf	Add files via upload
09 Modelo BPM To Be.pdf	Add files via upload
10 Product Backlog.pdf	Add files via upload
11 Sprint planning.pdf	Add files via upload
12 Plan de riesgos.docx	Add files via upload
13 Diagrama Casos de Uso.pdf	Add files via upload
14 Plan de Pruebas.pdf	Add files via upload
15 Diagrama de componentes.pdf	Add files via upload
16 Diagrama de clases.pdf	Add files via upload
17 Diagrama de despliegue.pdf	Add files via upload
18 Modelo Relacional.pdf	Add files via upload
19 Requerimientos Funcionales y No Funcionales.pdf	Add files via upload

# COSTOS DEL PROYECTO

## Flujo de Caia



### I Recursos Humanos

Desarrollo del Proyecto			
ROL	Sueldo	Meses	Sueldos
Gerente de Proyecto	\$ 2.000.000	3	\$ 6.000.000
Programador Jefe	\$ 1.500.000	3	\$ 4.500.000
Programador Jr.	\$ 800.000	3	\$ 2.400.000
Experto DBA	\$ 1.300.000	3	\$ 3.900.000
	\$ 5.600.000		\$ 16.800.000

Total Sueldos \$ 16.800.000

### II Licencias

Nombre Licencia	Costo Mensual	Costo Total
Balsamiq	-	\$ 105.000
Github Copilot	\$ 17.000	\$ 51.000
Google Firebase	\$ 300.000	\$ 900.000
Chat GPT 5	\$ 17.000	\$ 51.000
	\$ 334.000	\$ 1.107.000

Total Licencias Desarrollo \$ 1.107.000

### III Gastos de Infraestructura

Nombre Equipo	Costo	Cantidad	Total
Notebook Galaxy Book 3	\$ 780.000	1	\$ 780.000
Impresora Portatil Pixma TR-150	\$ 270.000	1	\$ 270.000
iPhone 14 256GB	\$ 927.000	1	\$ 927.000
Smartphone Galaxy S23 256GB	\$ 750.000	1	\$ 750.000
Servidor NAS Quad-Core WD	\$ 1.000.000	1	\$ 1.000.000
	\$ 3.727.000		\$ 3.727.000

Total Gastos de Infraestructura \$ 3.727.000

### IV Gastos de Administración

Tipo de Gasto	Gasto Mensual	Meses	Gasto Total
Transporte	\$ 100.000	3	\$ 300.000
Internet	\$ 60.000	3	\$ 180.000
Telefonía Móvil	\$ 40.000	3	\$ 120.000
Material de Oficina	\$ 70.000	3	\$ 210.000
Electricidad	\$ 100.000	3	\$ 300.000
	\$ 370.000		\$ 1.110.000


Total Gastos de Administración \$ 1.110.000


Costo Total Proyecto = \$ 22.744.000





# PRIMER DEMO

 Flowbite

  
Inicia sesión con Google

### Ingreso de cuenta

Correo

Contraseña

[Forgot password?](#)

**Ingresar cuenta**

No tiene cuenta? [Crear cuenta](#)





THE HISTORY OF THE  
CITY OF LONDON  
FROM THE FOUNDATION  
TO THE PRESENT TIME  
BY JOHN STOW  
1618