

NRC 9899 GRUPO 4

QUITO, 26 DE JULIO

### Integrantes

### Camacho Tene Santiago Alexander

Revelo Rodrigues Gabriel Roberto

Sangucho Quishpe Paola Daniela

- 1.Objetivos
  - 1. Objetivo General
  - 2. Objetivos Específicos
- 2. Metodología
- 3. Matriz de Historia de Usuario
- 4. Casos de Uso
- 5. Demostración de aplicativo

Perfil de Proyecto

#### 1. Objetivos

#### 1. Objetivo General

1. Desarrollar un sistema informático para la gestión de nuevos clientes, que permita cumplir la necesidad de la distribuidora de gas mediante los requerimientos proporcionados aplicando una metodología ágil.

#### 2. Objetivos Específicos

- 1. Diseñar una base de datos con una estructura sólida y completa, la cual será importante, para el soporte del programa a desarrollar y de la cual depende su normal funcionamiento.
- 2. Identificar los requisitos funcionales y no funcionales, necesarios para el aplicativo.
- 3. Realizar casos de prueba y reporte de errores para los diferentes requisitos funcionales.

#### 2. Metodología

#### (Marco de trabajo 5W+2H)

- What->Qué?
- Why-> Por qué?
- When->Cuándo?
- Where->Dónde?
- Who->Quién?
- How mucho -> Cuánto?
- How->Cómo?

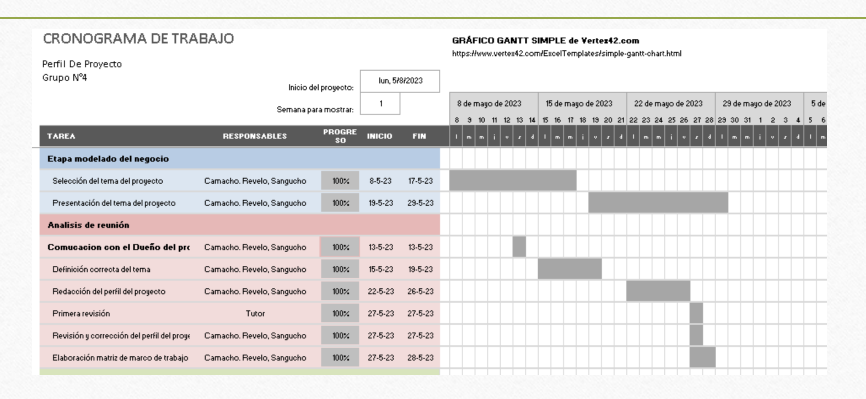
# 3. Matriz de historia de usuario

| ITEM   | PROBLEMA  | QUE<br>(NECESIDAD)                  | PARA QUE<br>(SOLUCIÓN)  | PARA QUIEN<br>(USUARIO) | COMO<br>(DESCRIPCIÓN DE<br>TAREAS)  | HECHO POR<br>(PROG.<br>RESP.) | CUANTO<br>TIEMPO<br>(ESTIMADO<br>EN HRS) | FECHA DE<br>ENTREGA | PRIORIDAD | STATUS    | PRUEBA<br>(COMO SE VERIFICA)  |
|--------|---|-------------------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------------|--|---------------------|-----------|-----------|---|
| REQ001 | El sistema deberia permitir<br>la autenticacion del usuario | Crear ingreso al usuario            | Implementar un sistema de<br>autenticación                      | Usuario                 | Mostrar un formulario de<br>inicio de sesion. Validar<br>credenciales ingresadas<br>otorgadar por el<br>programador   | C.Santiago                    | 4  | 2023-06-09          | Alta      | Terminado | Verificar que en el diseño principal del sistema exista la opción de ingresar el usuario y contraseña y a su vez funcione de forma óptima |
| REQ002 | El sistema deberia permintir<br>visualizar datos de cliente | Acceder a la informacion de cliente | Mostrar una lista de clientes                                   | Usuario                 | Obtener y mostrar la lista de<br>clientes registrados.<br>Presentar la información de<br>cada cliente de manera clara | R.Gabriel                     | 4  | 2023-06-09          | Alta      | Terminado | Verificar que se muestre<br>correctamente la lista de<br>clientes. Verificar que se<br>muestre correctamente la                           |
| RFO003 | El sistemas deberia permitir<br>el registro de clientes     | Registar los datos del clien        | Implementar un formulario<br>para capturar datos de<br>clientes | Usuario                 | Mostrar un formulario de  |                               | 3  | 2023-06-30          | Alta      | Terminado | Verificar que se guarde<br>correctamente los datos del<br>cliente ingresado mediante<br>un formulario                                     |

| RE | Q004 | El sistema deberia permitir<br>encontrar un cliente en<br>particular de manera rápida | Búscar un cliente en la lista            | Implementar una funcion de<br>busqueda de clientes                   | Usuario | busqueda para ingresar el<br>nombre o identificador de<br>cliente. Realizar la busqueda   | C.Santiago | 2 | 2023-06-09 | Alta | Terminado   | Verificar que se muestre<br>correctamente el resultado<br>de la busqueda. Verificar<br>que se muestre<br>correctamente la lista de            |
|----|------|---|--|--|---------|---|------------|---|------------|------|-------------|---|
| RE |      | El sistema deberia tener una<br>opcion para eliminar un<br>cliente                    | Eliminar cliente                         | Implementar una función de<br>eliminacion de clientes                | Usuario | Presentar una opción para<br>eliminar un cliente  | R.Gabriel  | 3 | 2023-06-09 | Alta | Terminado   | elimina correctamente de la<br>base de datos. Verificar que<br>se muestra un mensaje de<br>confirmacion antes de                              |
| RE | Q006 | El sistema deberia permitir<br>modificar la informacion de<br>un cliente              | Actualizar eficiente datos de<br>cliente | Implementar una función<br>para modificar los datos de<br>un cliente | Usuario | Obtener los datos existentes<br>del cliente para su<br>visualizacion. Permitir la<br>edición de los datos del<br>cliente. Guardar los cambios | S.Paola    | 2 | 2023-07-07 | Alta | No iniciado | Verificar que se muestran<br>correctamente los datos<br>existentes del cliente.<br>Verificar que se permita la<br>modificación de los dattos. |

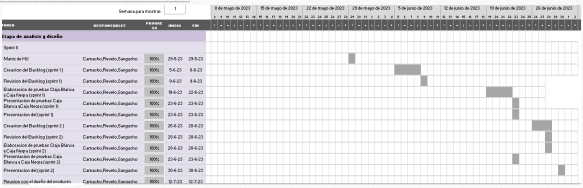
Proporcionar un campo de

## 9. PLANIFICACION PARA EL CRONOGRAMA



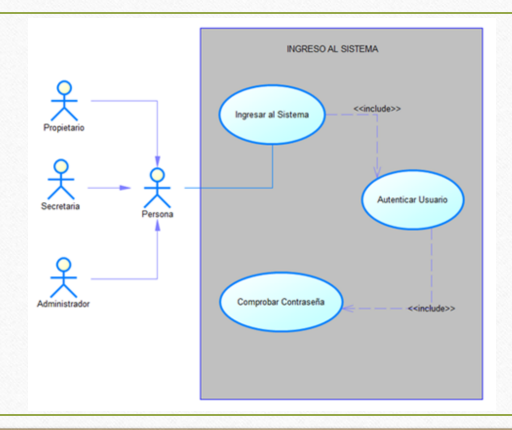
# 9. PLANIFICACION PARA EL CRONOGRAMA

|  | Inicio de<br>Semana pa  | l proyecto:<br>ra mostrar: | 1               | 8 de mayo de 2023<br>8 9 10 11 12 13 14 | 15 de mayo de 2023 | 22 de mayo de 2023<br>22 23 24 25 26 27 28 | 29 de mayo de 2023 | 5 de junio de 2023 | 12 de junio de 2023<br>12 13 14 15 16 17 18 | 19 de junio de 202 |
|--|-------------------------|----------------------------|-----------------|---|--------------------|--|--------------------|--------------------|---|--------------------|
| TAREA  | RESPONSABLES            | PROGRES<br>0               | INICIO FIN      | 1 m m i v z 4                           | 1 1 m m i v z d    | 1 m m i v z 4                              | 1 m m i v z 4      | 1 m m i v z d      | 1 m m i v z d                               | 1 m m i v 4        |
| Matriz de HU   | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 29-5-23 29-5-23 |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Creacion del Backlog (sprint 1)                                | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 5-6-23 8-6-23   |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Revision del Backlog (sprint 1)                                | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 9-6-23 9-6-23   |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Elaboracion de pruebas Claja Blanca<br>v Caia Negra (sprint 1) | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 19-6-23 22-6-23 |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Presentacion de pruebas Caja Blanca<br>yCaja Negra (sprint 1)  | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 23-6-23 23-6-23 |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Presentacion del (sprint 1)                                    | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 23-6-23 23-6-23 |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Creacion del Backlog (sprint 2)                                | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 26-6-23 28-6-23 |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Revision del Backlog (sprint 2)                                | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 28-6-23 28-6-23 |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Elaboracion de pruebas Claja Blanca<br>y Caja Negra (sprint 2) | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 28-6-23 28-6-23 |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Presentacion de pruebas Caja Blanca<br>y Caja Negra (sprint 2) | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 23-6-23 23-6-23 |   |                    |  |                    |                    |   |                    |
| Presentacion del (sprint 2)                                    | Camacho,Revelo,Sangucho | 100%                       | 30-6-23 30-6-23 |   |                    |  |                    |                    |   |                    |

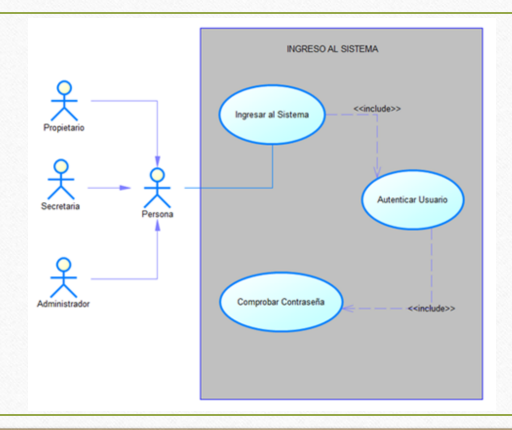


4. Casos de uso

#### CASOS DE USO PARA EL MÓDULO DE CREAR NUEVO CLIENTE



#### CASOS DE USO PARA EL MÓDULO DE VALIDAR USUARIO



5. Demostración de aplicativo

https://www.youtube.com/watch?v=DzIDv NvmNww