# UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

# FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA

E.A.P DE SOFTWARE



# SISTEMA PARA LA GESTIÓN DE PAGOS EN UN CONDOMINIO

Profesor: Mario Huapaya Chumpitaz

### Integrantes:

- Sierra Godoy, Paul Brayan
- Alfaro Fernandez Juan Carlos Miguel
- Carhuamaca Puente Albert Antonio
- Calderon Herrera Miguel Angel
- Pastor Moreno Wiston Rikelme
- Guerreros Jacobe Gustavo Raul

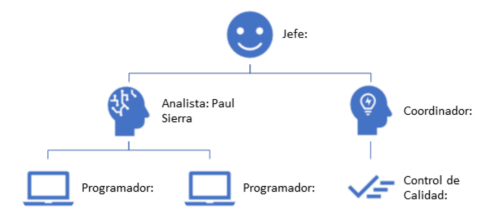
•

1. Objetivo: Implementación de un sistema web para la gestión de pagos efectuados en un condominio.

#### 2. Alcance:

- Mostrar las facturas de los residentes de los condominios en el sitio web del sistema de gestión de pagos.
- Incorporar un sistema óptimo para gestionar el manejo de los recibos físicos.
- **3. Descripción del problema o proceso de solución:** Gestión de pagos no automatizado: falta de respaldo de la información, complejo control de pagos a realizar y medio físico de entrega de recibos pagados declarados de forma general.
- **4. Metodología de la solución:** Este proyecto será implementado bajo una metodología ágil y flexible para la gestión del desarrollo de software promoviendo la innovación, motivación y compromiso del equipo. (SCRUM).

## 5. Organigrama:



Sierra Godoy, Paul Brayan (Analista)

Alfaro Fernandez Juan Carlos Miguel (Programador)

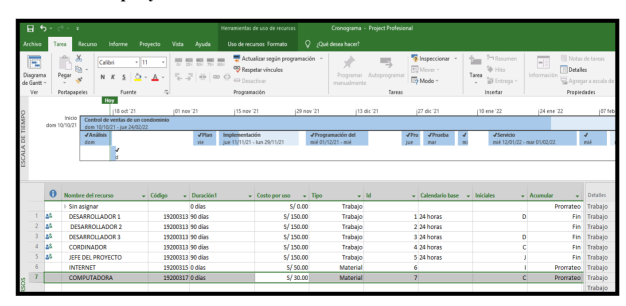
Carhuamaca Puente Albert Antonio ( Jefe de grupo)

Calderon Herrera Miguel Angel (Cordinador)

Pastor Moreno Wiston Rikelme (Control de calidad)

Guerreros Jacobe Gustavo Raul (Programador)

# 6. Costo del proyecto:



# 7. Cronograma de actividades:

