# INFORME DE AVANCES

### Proyecto: Proyecto I - Metodología RUP Fecha: miércoles, 12 de abril de 2023 Fase: Elaboración Iteración: 1

## Equipo de Proyecto:

|  |  |
| --- | --- |
| Rol | Nombre |
| Líder de Proyecto | Andrés Rubiano |
| Desarrolladores | Cristian Núñez, Arnold Catamuscay |
| Testers | José Narváez, Daniel Cisneros |
| QA | Daniel Contreras |

## Artefactos de la fase:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Objetivo | Estado Actual | Responsable |
| 1 | Documento arquitectura | En proceso | Todos |
| 2 | Diagramas de secuencia | En proceso | Todos |
| 3 | Modelo de objetos | En proceso | Desarrolladores |
| 4 | Plan de iteraciones | En proceso | Líder |
| 5 | Plan de pruebas | En proceso | Testers |
| 6 | Informe de avances | En proceso | QA |

## Estatus del Proyecto:

|  |  |
| --- | --- |
| Fase | Estatus |
| Inicio | ¿Completada? |
| Elaboración | En proceso |
| Construcción | En proceso |
| Transición | En proceso |

## Problemas Identificados:

|  |  |
| --- | --- |
| Problema | Solución |
| Organizar el trabajo | Usar la plataforma ClickUp para organizar los artefactos, los responsables, las fechas y las iteraciones. |

## Observaciones:

El equipo de trabajo se distribuyó correctamente las actividades y estuvo trabajando en sus objetivos correspondientes durante la iteración.

# Modelo GQM

## Objetivo:

* Medir la cantidad de trabajo realizada por cada miembro del equipo en una iteración RUP.

## Preguntas:

1. ¿Qué porcentaje de los objetivos asignados ha completado el líder del proyecto durante la iteración?
2. ¿Qué porcentaje de los objetivos asignados ha completado los desarrolladores durante la iteración?
3. ¿Qué porcentaje de los objetivos asignados ha completado los testers durante la iteración?
4. ¿Qué porcentaje de los objetivos asignados ha completado el QA durante la iteración?

## Abreviaturas para Métricas:

* Porcentaje de los objetivos asignados ha completado el líder = POL
* Porcentaje de los objetivos asignados ha completado los desarrolladores = POD
* Porcentaje de los objetivos asignados ha completado los testers = POT
* Porcentaje de los objetivos asignados ha completado el QA = POQ

## Métricas:

1. POL = (Objetivos\_Completados/Total\_Objetivos)\*100
2. POD = (Objetivos\_Completados/Total\_Objetivos)\*100
3. POT = (Objetivos\_Completados/Total\_Objetivos)\*100
4. POQ = (Objetivos\_Completados/Total\_Objetivos)\*100

## Medición:

1. POL = (0/2)\*100 => POL =
2. POD = (0/2)\*100 => POD =
3. POT = (0/2)100 => POT =
4. POQ = (0/2)\*100 => POQ =