



UNIVERSIDAD DE LA PATAGONIA AUSTRAL

---

UNIDAD ACADÉMICA RIO GALLEGOS

KAIROS

PREGUNTAS DE ENTREVISTA

ASIGNATURA: LABORATORIO DE DESARROLLO DE  
SOFTWARE



# Índice

<b>1</b>	<b>Preguntas</b>	<b>2</b>
1.1	Tareas . . . . .	2
1.2	Reportes . . . . .	2
1.3	Manejo de usuarios . . . . .	3

# 1. Preguntas

## 1.1. Tareas

Preguntas acerca de las tareas:

- ¿Que información mínima debe cargarse al registrar una tarea (Nombre de la tarea, descripción, tiempo estimado, etc)
- ¿Qué nivel de detalle se necesita en el registro? (Pausas, interrupciones, o solo el tiempo total)
- ¿El sistema debe permitir planificar tareas futuras o solamente registrar las ya realizadas?
- ¿Cada miembro puede crear sus tareas, o el líder del proyecto las asigna?
- ¿Qué tan rápido y sencillo debería poder registrarse una tarea?
- ¿Cómo debería manejarse una tarea en dónde trabajan varios miembros al mismo tiempo?
- ¿Deben existir dependencia entre tareas (una no puede iniciar hasta que se termine otra)?
- ¿Es de interés clasificar las tareas por categoría?

## 1.2. Reportes

Pregunta acerca de los reportes:

- ¿Los reportes deben separarse por: Rol, miembro, tareas, o debe ser un reporte conjunto?
- ¿Es importante ver el avance por integrante, o tarea?
- ¿Es necesario alertar cuando alguna tarea se retrasa del tiempo estimado?
- ¿Es de interés conocer el tiempo promedio que emplea cada miembro para realizar tareas?
- ¿Los reportes se generan automáticamente cada cierto periodo o solo si el líder lo solicita?
- ¿Cómo se debe visualizar la información? (Tablas, resúmenes, gráficos o se prefiere un dashboard general)
- ¿Cuales son los formatos esperados para exportar la información? (PDF, Excel, etc)

### 1.3. Manejo de usuarios

Preguntas acerca de el manejo de usuario y permisos:

- ¿Debería existir una autenticación por usuario, o basta con un acceso general?
- ¿Que información debería tener cada perfil de usuario? (Rol, nombre, cantidad de tareas asignadas, etc)
- ¿Deben existir diferentes permisos entre roles (El lides puede tener acceso a funciones que los miembros no)
- ¿El sistema debe permitir realizar cambios a roles, tareas, miembros, etc durante el proyecto?