**Requisitos**

1. **Permitir el registro de usuarios, tanto alumnos, administrador como profesores.**
2. **Permitir el ingreso de usuarios, tanto alumnos, administrador como profesores.**
3. **Permitir que el alumno genere un grupo de trabajo.**
4. **Permitir que el alumno cree un proyecto.**
5. El sistema permitirá asignar y gestionar las tareas que serán delegadas por los integrantes del equipo de trabajo y tendrán una fecha y tiempo de vencimiento.
6. Permitir que los alumnos, profesor suban archivos al sistema.
7. Permitir que el/la profesor/a y administrador revise los archivos.
8. Permitir la modificación de los archivos por parte de los alumnos y administrador.
9. Permitir que los alumnos y administrador puedan eliminar archivos.
10. Permitir que el profesor/a, alumnos y administrador puedan revisar el avance de los proyectos de cada grupo.
11. El sistema permite abrir un nuevo periodo (semestre) y cerrar dicho periodo, también permite la modificación de la fecha del semestre.
12. El sistema permite llevar un control acerca de los conocimientos técnicos que maneja cada alumno (Lenguajes de programación, bases de datos, herramientas de desarrollo, software base, Etc.).
13. El sistema permite ver el listado de alumnos inscritos en la asignatura
14. El sistema permite ver los grupos de trabajo conformado por alumnos.
15. El sistema permite ver los proyectos de los alumnos.
16. El sistema permite ver las tareas asignadas a los alumnos.
17. El sistema permite ver los conocimientos técnicos de cada alumno.
18. El sistema permite ver los archivos subidos.

**Requisitos implementados**

1. **Permitir el registro de usuarios, tanto alumnos, administrador como profesores.**
2. **Permitir el ingreso de usuarios, tanto alumnos, administrador como profesores.**
3. **Permitir que el alumno genere un grupo de trabajo.**
4. **Permitir que el alumno cree un proyecto.**
5. **Permitir que el alumno suba archivos al sistema.**