* Permitir el registro de usuarios, tanto alumnos, administrador como profesores.
* Permitir el ingreso de usuarios, tanto alumnos, administrador como profesores.
* Permitir que el profesor y administrador genere un grupo de trabajo y proyecto, además los alumnos y administrador administren dicho grupo de trabajo y proyecto.
* Permitir que el/la profesor/a y el administrador pueda supervisar los proyectos de los alumnos.
* 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.
* Permitir que los alumnos, administrador suban archivos al sistema.
* Permitir que el/la profesor/a y administrador revise los archivos.
* Permitir la modificación de los archivos por parte de los alumnos y administrador.
* Permitir que los alumnos y administrador puedan eliminar archivos.
* Permitir que el profesor/a, alumnos y administrador puedan revisar el avance de los proyectos de cada grupo.
* El sistema permite abrir un nuevo periodo (semestre) y cerrar dicho periodo, también permite la modificación de la fecha del semestre.
* 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.).
* El sistema permite ver el listado de alumnos inscritos en la asignatura
* El sistema permite ver los grupos de trabajo conformado por alumnos.
* El sistema permite ver los proyectos de los alumnos.
* El sistema permite ver las tareas asignadas a los alumnos.
* El sistema permite ver los conocimientos técnicos de cada alumno.
* El sistema permite ver los archivos subidos.