

Examen práctico – “Todo List”

Objetivo

Crear una SPA donde el usuario cuente con una interfaz que le facilite la creación, edición, eliminación y visualización de sus tareas pendientes.

- El usuario debe ser capaz de crear, editar, eliminar y visualizar sus tareas.
- El usuario debe ser capaz de cambiar el estatus de una tarea de “pendiente” a “completada” y de “completada” a “pendiente”.
- El usuario debe ser capaz de filtrar las tareas por su estatus, el estatus de las tareas puede ser “completada” o “pendiente”.
- No se requiere implementar autenticación.

Tecnologías a utilizar

- Mongo
- Express
- Angular, AngularJS, React o Vue
- Nodejs

Entregables y reglas

- La vía de entrega es github, deberán dar acceso al repositorio al usuario mario.cardenas@t1paginas.com , adrian.rodriguez@t1paginas.com, arturo.vargas@t1paginas.com arturoll@t1paginas.com el repositorio debe contener las indicaciones necesarias para correr la aplicación sin ningún problema.
- La base de datos deberá ser montada en algún servicio gratuito remoto, por ejemplo mongoDB Atlas
- Tiempo de entrega 48 hrs después de ser entregado el examen.
- Se evaluará la calidad del código, la funcionalidad de la aplicación, el uso de buenas prácticas y la facilidad de aprendizaje de nuevas herramientas.