

Trabajo Práctico: Aplicación de Lista de Tareas

Objetivo: Desarrollar una aplicación web de lista de tareas que permita a los usuarios crear, leer, actualizar y borrar tareas. El foco estará en el manejo de datos en el frontend con Angular y la creación de una API sencilla con Node.js.

Requisitos:

1. Funcionalidades:

Crear una nueva tarea con título y descripción. (Obligatorio)

Listar todas las tareas con opción para marcar como completadas.(Obligatorio)

Editar tareas existentes. (Opcional)

Eliminar tareas. (Opcional)

2. Interfaz de Usuario:

Interfaz sencilla y amigable para interactuar con la lista de tareas.

Uso de Angular para el manejo de datos y actualización de la vista.

3. API Backend:

Construir una API básica con Node.js para manejar las operaciones CRUD.

Los datos pueden almacenarse en memoria.

4. Persistencia de Datos (Opcional):

Considerar la implementación de una base de datos para persistir las tareas, que puede ser incorporada en etapas posteriores.

Entregables:

1. Código fuente completo de la aplicación.
2. Instrucciones para ejecutar la aplicación localmente.