



INFORME



TP Nro. 1 – Lista de tareas

DWN3CV – 2023

Aplicaciones para dispositivos
móviles

Leandro Martín Fernández
Chapotot

Bienvenido al informe de la aplicación de Lista de tareas.

Desarrollado por el alumno Leandro Martín Fernández Chapotot para la materia de aplicaciones para dispositivos móviles.

El proyecto es una aplicación web diseñada para ayudar a los usuarios a gestionar sus tareas diarias. Utiliza el framework Vue.js para crear una interfaz de usuario interactiva y dinámica. El objetivo principal es permitir a los usuarios agregar tareas, marcarlas como completadas y eliminarlas. Además, se guarda el nombre del usuario en el almacenamiento local para una experiencia personalizada.

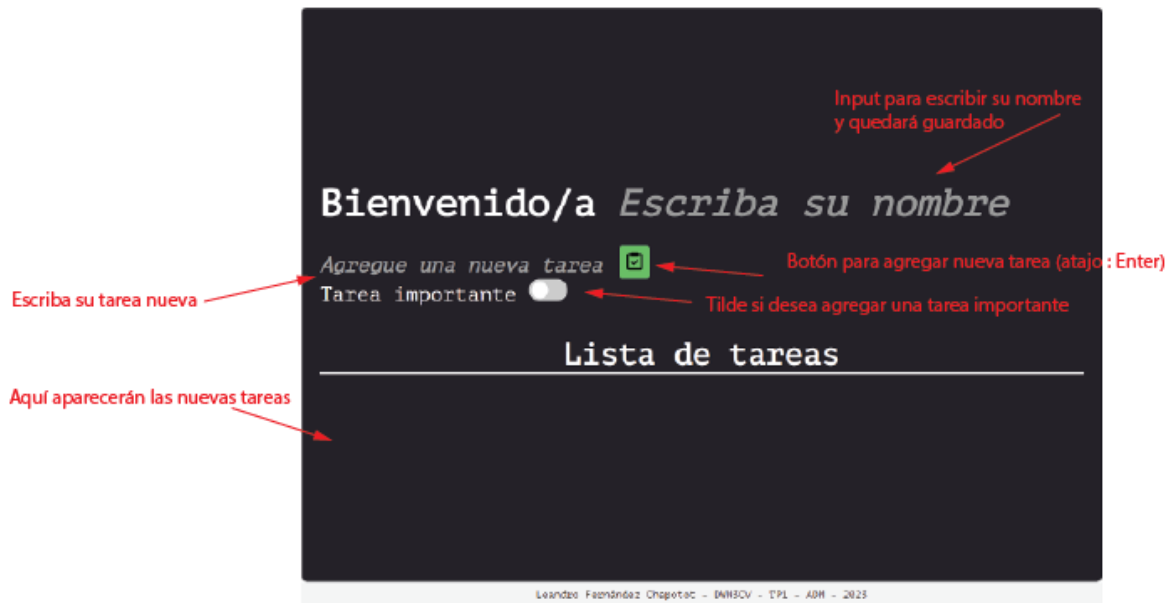
Aviso: La aplicación aún no es responsive al 100%. Aún falta adaptarla a pantallas más pequeñas.

Funcionamiento:

1. Componente "Primer Título":
 - Muestra un título de bienvenida y un campo de entrada para que el usuario escriba su nombre.
 - Al ingresar un nombre válido, se guarda en el almacenamiento local para futuras visitas.
 - Muestra un mensaje de error si el nombre está vacío o no es válido.
2. Componente "Form Datos":
 - Permite al usuario agregar nuevas tareas a una lista.
 - La tarea puede ser marcada como importante utilizando una casilla de verificación.
 - Al agregar una tarea, se actualiza la lista y se guarda en el almacenamiento local.
 - Las tareas existentes se cargan desde el almacenamiento local al iniciar la aplicación.
3. Interacción con las tareas:
 - Cada tarea de la lista se muestra con su título.
 - Al hacer clic en una tarea, se marca como completada o se desmarca, actualizando la lista y el almacenamiento local.
 - Cada tarea tiene un botón para eliminarla de la lista. Al hacer clic, se actualiza la lista y el almacenamiento local.

A continuación, se visualiza el funcionamiento de la aplicación.

Esta su pantalla de bienvenida. Usted necesita ingresar su nombre y comenzar a agregar nuevas tareas:



Ahora, agregaré 3 tareas nuevas:



Luego, agregaré dos nuevas tareas, pero estas serán tareas importantes:

