

Nombre:

EJERCICIO 1:

En esta tarea deberás crear un proyecto nuevo de vanilla usando **Vite** js, subirlo a **Github** y desplegarlo en **Netlify**.

- Elimina y limpia los archivos que creas necesario
- Copia el siguiente contenido en el **index.html**

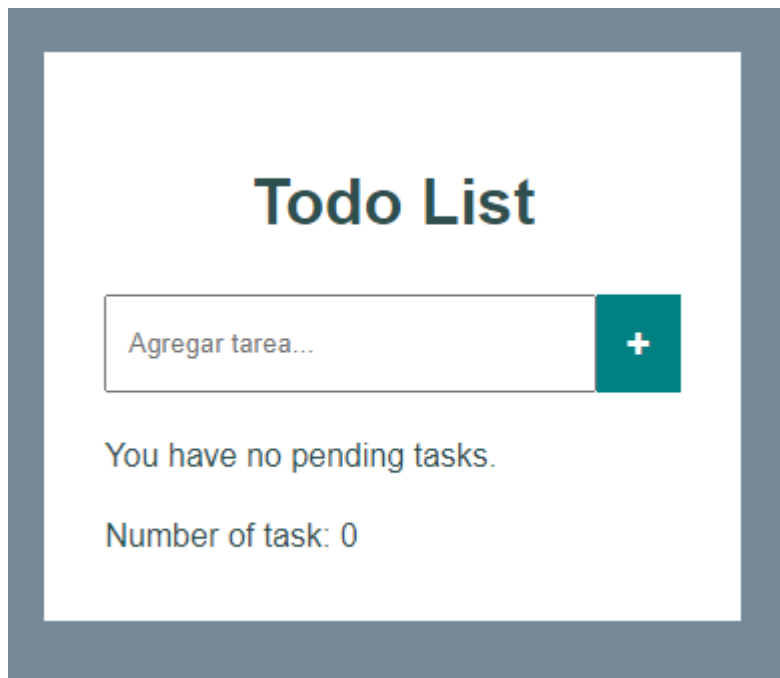
```
<body>
  <div>
    <h1>Todo List</h1>
    <div>
      <form>
        <input type="text" placeholder="Agregar tarea..." />
        <button>+</button>
      </form>
    </div>
    <div>
      <ul></ul>
    </div>
    <div>
      <p>You have no pending tasks.</p>
    </div>
    <div>
      <span>Number of task:</span>
      <span>0</span>
    </div>
  </div>
  <script type="module" src="/main.js"></script>
</body>
```

- Al ejecutar el código con npm se debe como la siguiente imagen

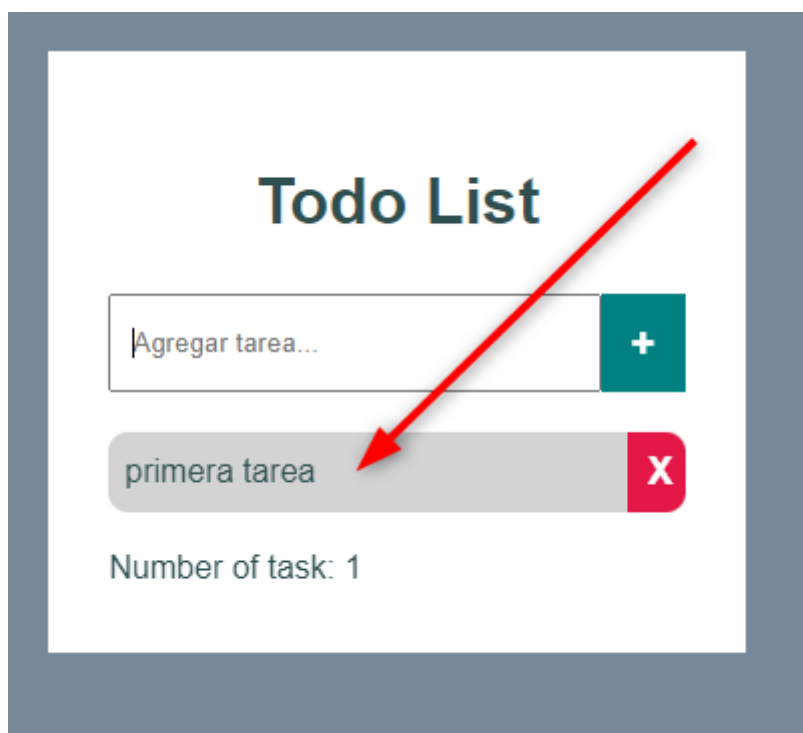


JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
Curso 23/24

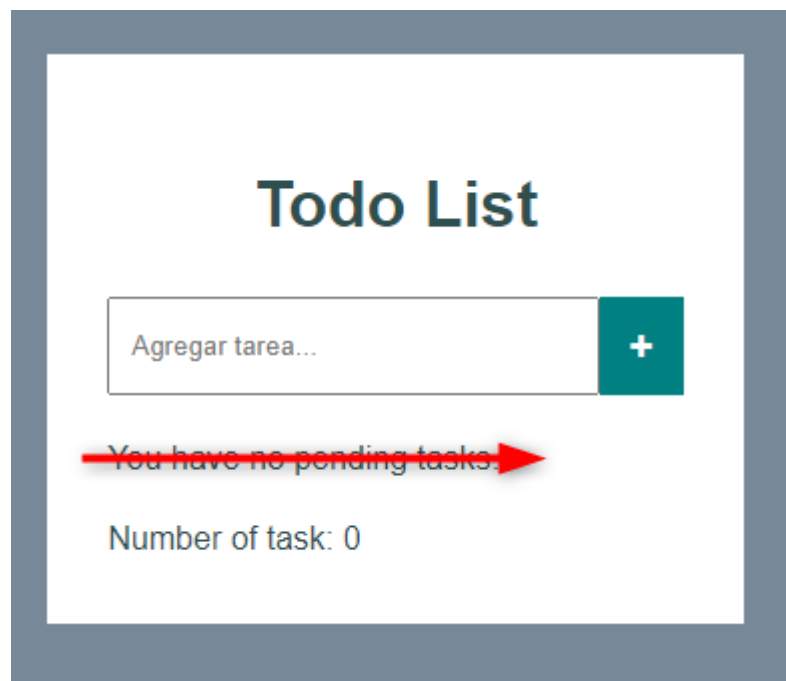
- Descarga de la Moodle el fichero style.css y añádelo al proyecto. El proyecto se debe ver así:



- Implementación en JS
 - Al añadir una tarea y pulsar “+” esta se debe añadir justo debajo

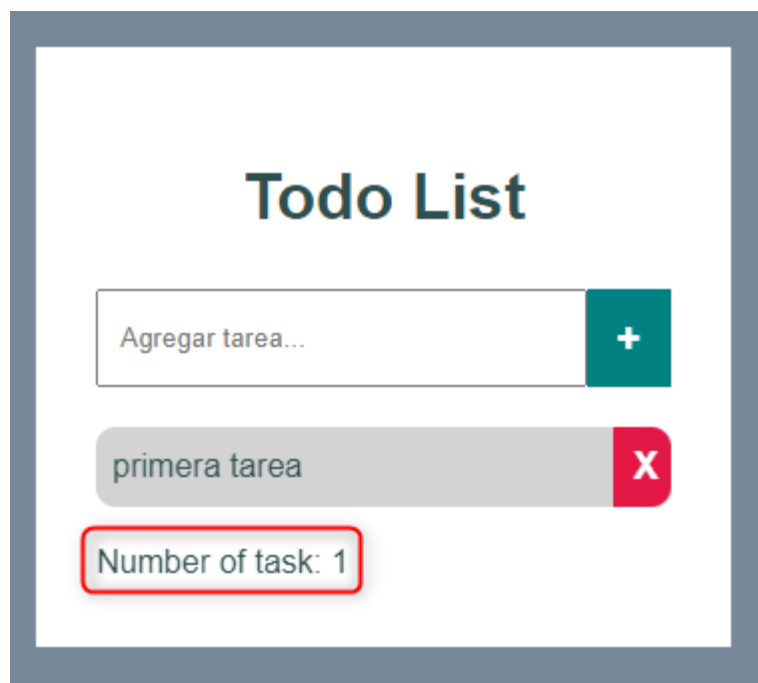


Al añadir la tarea debe desaparecer el texto ***“You have no pending tasks”***



The screenshot shows a web application titled "Todo List". It features a text input field with the placeholder "Agregar tarea..." and a green button with a white "+" sign. Below the input field, the text "You have no pending tasks." is displayed and crossed out with a red line and a red arrow pointing to the right. At the bottom, it says "Number of task: 0".

- Al añadir la tarea debe incrementar el contador ***“Number of task”***



The screenshot shows the "Todo List" application after adding a task. The input field "Agregar tarea..." and the green "+" button are still present. Below them, a task labeled "primera tarea" is shown in a grey box with a red "X" button to its right. At the bottom, the text "Number of task: 1" is displayed and highlighted with a red rectangle.

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

Curso 23/24

- Al pulsar sobre la “x” de cada tarea esta se debe eliminar
- El contador *Number of task* se debe decrementar cada vez que se elimine una tarea
- Cuando no quede ninguna tarea debe aparecer el texto **“You have no pending tasks”**
- Como puede comprobar al refrescar la página web las tareas añadidas se pierden, usando **LocalStorage**, implementa la persistencia de las tareas
- Haz push a Github y despliega el proyecto en **Netlify**

Método de entrega:

- *Se deben añadir todos los archivos necesarios en un zip, excluir la carpeta dist y node_module.*
- *Cuando yo lo descargue y lo descomprima ejecutaré npm install y después npm run dev, si el proyecto no despliega la práctica no se evaluará*
- *Añadir la url del despliegue en Netlify en el archivo readme.md*

JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
Curso 23/24

Rúbrica de evaluación

<i>Tarea</i>	<i>Puntuación</i>
El proyecto se ha creado con vite y se has limpiado/eliminado todos los archivos innecesarios, al ejecutar el proyecto con npm todo funciona bien	0.5
Se han añadido todos los estilos en los elementos html adecuados, al ejecutar el proyecto con npm todo funciona bien	1
Al añadir una tarea y pulsar “+” esta se debe añadir justo debajo	2.5
Al añadir la tarea debe desaparecer el texto <i>“You have no pending tasks”</i>	0.5
Al añadir la tarea debe incrementar el contador <i>“Number of task”</i>	0.5
Al pulsar sobre la “x” de cada tarea esta se debe eliminar	2.5
El contador <i>Number of task</i> se debe decrementar cada vez que se elimine una tarea	0.5
Cuando no quede ninguna tarea debe aparecer el texto <i>“You have no pending tasks”</i>	0.5
Como puede comprobar al refrescar la página web las tareas añadidas se pierden, usando <i>LocalStorage</i> , implementa la persistencia de las tareas	1
Haz push a Github y despliega el proyecto en Netlify	0.5

Nota: El uso de buenas prácticas y la buena implementación se tendrán en cuenta