

**Enunciado:** CRUD de Tareas (Lista de "To-Do")

**Objetivo:** Crear una pequeña aplicación web para gestionar una lista de tareas pendientes. Unidades aplicadas:

Uso de if/else para decidir qué hacer (guardar o borrar).

Uso de Arrays para almacenar la lista de tareas y foreach para mostrarlas.

Creación de una Clase Tarea con propiedades y métodos para organizar los datos.

**Requisitos:**

**Crear una Clase Tarea con dos datos:** descripción (texto) y prioridad (Alta/Baja).

En la página principal, simular una lista de tareas usando un Array.

Crear un Formulario HTML sencillo para añadir nuevas tareas.

Añadir un botón "Eliminar" al lado de cada tarea (simulado con un enlace).

**Necesitarás dos archivos en tu carpeta del proyecto:**

**1. El Molde: Tarea.php**

Aquí definimos cómo es una tarea. Usamos Propiedades y el Constructor para dar valores iniciales.

**2. El Cerebro: index.php**

Aquí definimos cómo es una tarea. Usamos Propiedades y el Constructor para dar valores iniciales.

## Lista de Tareas (CRUD Array)

Descripción:  Prioridad:

ID	Descripción	Prioridad	Acción
0	Comprar pan	Alta	<a href="#">Eliminar</a>
1	Estudiar DWES	Alta	<a href="#">Eliminar</a>
2	Ver serie	Baja	<a href="#">Eliminar</a>

*Nota: Al recargar la página (F5), los datos volverán al estado original porque estamos usando Arrays en memoria, no Base de Datos.*