

# Implementar Dropzone dentro de una página



- Agregar la librería en la cabecera:  
`<link rel="stylesheet" href="../../assets/vendor/libs/dropzone/dropzone.css" />`
- Agregar la librería en el footer  
`<script src="../../assets/config/dropzone-init.js"></script>`
- Agregar dentro del row principal  
`<!-- DROPZONE -->  
<?php require "../../components/dropzone-div.php"; ?>  
<!-- / DROPZONE -->`
- Agregar la sección con el botón que mandará llamar a dropzone  

```
<div class="col-sm-12 mb-2">  
  <div class="form-floating form-floating-outline">  
    <button class="btn btn-outline-secondary waves-effect mb-4"  
onclick="Utils.set_array_name_dropzone('consejos','Cargar Acta de instalación')"><i class="ri-upload-2-line"></i> Subir | Acta de Instalación</button>  
    <div class="card-body">  
      <ul class="p-0 m-0" id="results-files-consejos"></ul>  
    </div>  
  </div>  
</div>
```

**Nota:** El id del `<ul>` tiene que tener el mismo nombre que el nombre del objeto del array

**consejos** = nombre del objeto (puede ser cualquier texto) que contendrá el array de los archivos cargados en servidor

**Cargar Acta de instalación** = Instrucción del tipo de archivo o documento que tiene que cargar el usuario

Ejemplo de cómo almacena la información el array

**Utils.dropzone\_files["consejos"][]**

Estructura del JSON que devuelve la carga de archivos

```
{"status": "success", "id": 158, "url": "http://localhost/api.legorreta/resources/files/2024-07-23/39038978.webp", "original_name": "185859.webp"}
```

Función para mandar construir la lista de archivos cargados

**Utils.build\_dropzone\_files\_results();**

Y se construirla en la <ul> con el id="result-files-(nombre del array)"