

# 1. Estructura general del sitio

El sitio está formado por varias páginas HTML, todas comparten un menú superior (navbar) y un pie de página (footer). Cada botón del menú lleva a una sección diferente:

- **Inicio** → Página principal con una breve descripción del departamento, noticias recientes y eventos.
- **Noticias** → Muestra una galería de noticias con imágenes, títulos y enlaces a más información.
- **Académicos** → Despliega una tabla con la lista de docentes, sus cargos y correos de contacto.
- **Publicaciones** → Tarjetas con artículos y trabajos publicados por el departamento, cada una con botón para leer más.
- **Contacto** → Información de contacto del departamento (director, secretaría, teléfonos y correos).
- **Sobre nosotros** → Explica misión, visión y líneas de acción del departamento.
- **Otros** (menú desplegable) → Enlace a DMATv. pagina de noticias del departamento

# 2. Qué puede hacer el usuario en la página

- Navegar entre secciones usando el menú superior.
- Leer noticias completas accediendo a los enlaces en cada tarjeta.
- Revisar publicaciones y abrir los enlaces externos para leer documentos o artículos.
- Copiar correos de los docentes para contactarlos directamente.
- Usar los botones de *Enviar correo* en la página de contacto para abrir el cliente de correo automáticamente.
- Acceder a enlaces institucionales desde el footer

# 3. Tecnología utilizada

- **HTML5 y CSS3** para estructura y estilos.
- **Bootstrap 5.3.7** para el diseño responsivo.

- **Bootstrap Icons** para íconos de botones y secciones.
- **JavaScript (nav-footer.js)** para cargar el menú y el footer en todas las páginas.
- **Vercel** para desplegar la pagina

## 4. Despliegue

1. Descargar el proyecto y colocarlo en un servidor web (puede ser local con XAMPP o remoto).
2. Mantener la estructura de carpetas: `/css`, `/images`, archivos HTML y el script `nav-footer.js`.
3. Abrir `index.html` en el navegador para comenzar.
4. Nosotros como grupo utilizamos vercel como metodo de despliegue.

## 5. Notas de mantenimiento

- Si se agregan nuevas páginas, hay que editarlas en `navbar.html` para que aparezcan en el menú.
- Para cambiar enlaces institucionales, se modifica `footer.html`.
- Cada página tiene su propio archivo CSS, lo que permite modificar estilos sin afectar al resto.
- Las imágenes están en la carpeta `images/`, conviene mantenerlas optimizadas para que carguen rápido.

## 6. Vínculos del proyecto

- **Link pagina desplegada** <https://mejora-mate-uls.vercel.app/pages/index.html>
- **Link de github** <https://github.com/BenjaminUrbina/mejoram-mateULS>