



# **Universidad Politécnica de Pachuca**

**Materia:** Aplicaciones Web

**Alumno:** Miguel Pontaza Vargas

**Maestro:** Diana Xochitl Ruano Vargas

# Practica 04

## Evidencia 1:

Práctica 04 - Angular

Aplicaciones Web

Inicio Contacto Listado

### Bienvenido

Esta es la página principal del sitio desarrollado con Angular.

**Contenido Principal**



Angular permite crear aplicaciones web modernas utilizando componentes reutilizables y navegación sin recargar la página.

[Aprender más](#)

**Información**

- Angular Standalone
- Bootstrap
- Router

## Evidencia 2:

Práctica 04 - Angular

Aplicaciones Web

Inicio Contacto Listado

### Contacto

Ponte en contacto con nosotros para más información.



Puedes escribirnos al correo: [contacto@ejemplo.com](mailto:contacto@ejemplo.com)

© 2026 | Práctica 04 | Angular & Bootstrap

## Evidencia 3:

The screenshot shows a web application interface. At the top, a blue header bar displays the title "Práctica 04 - Angular" and the subtitle "Aplicaciones Web". Below the header, a dark navigation bar contains the links "Inicio", "Contacto", and "Listado". The main content area has a heading "Listado". A table lists two contacts: Juan (correo: juan@email.com) and Ana (correo: ana@email.com). At the bottom of the page, a dark footer bar contains the copyright notice "© 2026 | Práctica 04 | Angular & Bootstrap".

## Evidencia 4:

```
practica04-angular > src > app > components > navbar > navbar.html > ...
Go to component
1  <nav class="navbar navbar-expand-lg navbar-dark bg-dark">
2    <div class="container">
3      <a class="navbar-brand" routerLink="">Inicio</a>
4      <div class="navbar-nav">
5        <a class="nav-link" routerLink="/contacto">Contacto</a>
6        <a class="nav-link" routerLink="/listado">Listado</a>
7      </div>
8    </div>
9  </nav>
10
```

app.html U ● TS app.spec.ts U ◊ contact.html U ◊ listado.html U

practica04-angular > src > app > components > navbar > TS navbar.ts > ...

```
1 import { Component } from '@angular/core';
2 import { RouterLink } from '@angular/router';
3
4 @Component({
5   selector: 'app-navbar',
6   standalone: true,
7   imports: [RouterLink],
8   templateUrl: './navbar.html',
9   styleUrls: ['./navbar.css'],
10 })
11 export class Navbar {}
12 |
```