

Noticias Recientes en México

Economía

El gobierno anunció nuevas medidas para apoyar a las pequeñas y medianas empresas, con el objetivo de fortalecer la economía local durante el próximo año.

Infraestructura

Continúan los avances en proyectos de transporte público en varias ciudades del país, buscando reducir el tráfico y la contaminación.

Educación

Autoridades educativas informaron sobre la implementación de nuevos programas tecnológicos en escuelas públicas para mejorar el acceso digital.

Explicacion del codigo: El archivo App.jsx define todas las páginas y la navegación del sitio. Usa **React Router** para cambiar de vista sin recargar la página. Incluye un **menú de navegación** con enlaces a Inicio, Acerca y Contacto. Cada ruta muestra un componente distinto; la página de **Inicio** presenta noticias simuladas de México, mientras que las otras páginas muestran información general del sitio y datos de contacto.

Codigo Fuente:

```
import { Routes, Route, Link } from "react-router-dom";

function Inicio() {
  return (
    <>
      <h2>Noticias Recientes en México</h2>

      <article>
        <h4> Economía</h4>
        <p>
          El gobierno anunció nuevas medidas para apoyar a las pequeñas y medianas empresas, con el objetivo de fortalecer la economía local durante el próximo año.
        </p>
      </article>

      <article>
        <h4> Infraestructura</h4>
        <p>

```

```
    Continúan los avances en proyectos de transporte público en
varias
        ciudades del país, buscando reducir el tráfico y la
contaminación.
    </p>
</article>

<article>
    <h4>🎓 Educación</h4>
    <p>
        Autoridades educativas informaron sobre la implementación de
nuevos
        programas tecnológicos en escuelas públicas para mejorar el
acceso
        digital.
    </p>
</article>
</>
);
}

function Acerca() {
    return (
        <>
            <h2>Acerca del Sitio</h2>
            <p>
                Este sitio fue creado con React y React Router como ejemplo
académico
                para demostrar navegación entre páginas.
            </p>
        </>
    );
}

function Contacto() {
    return (
        <>
            <h2>Contacto</h2>
            <p>Email: contacto@ejemplo.com</p>
            <p>Teléfono: 55 1234 5678</p>
        </>
    );
}
```

```
function App() {
  return (
    <>
      <nav style={{ background: "#222", padding: "10px" }}>
        <Link to="/" style={{ color: "white", marginRight: "15px" }}>
          Inicio
        </Link>
        <Link to="/acerca" style={{ color: "white", marginRight: "15px" }}>
          Acerca
        </Link>
        <Link to="/contacto" style={{ color: "white" }}>
          Contacto
        </Link>
      </nav>

      <div style={{ padding: "20px" }}>
        <Routes>
          <Route path="/" element={<Inicio />} />
          <Route path="/acerca" element={<Acerca />} />
          <Route path="/contacto" element={<Contacto />} />
        </Routes>
      </div>
    </>
  ) ;
}

export default App;
```