

Diferencias entre enrutamiento estático y dinámico

DigitalHouse>

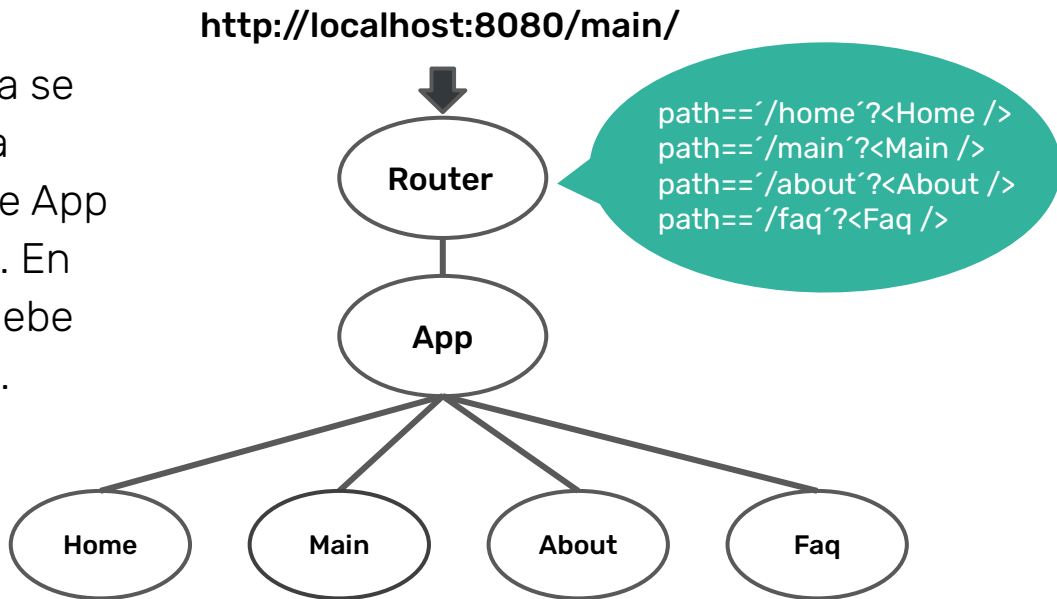


**Certified Tech
Developer**

The Ultimate Degree

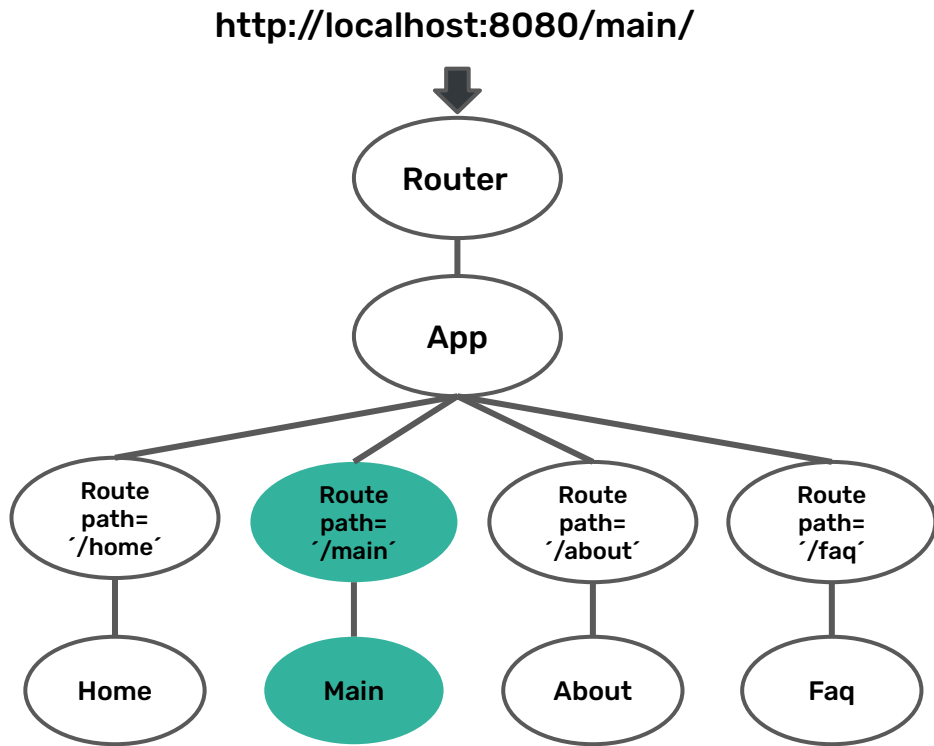
Enrutamiento estático

El router decide cuál vista se debe renderizar en forma centralizada antes de que App instancie al componente. En este caso la ruta /main debe instanciar la página Main.



Enrutamiento dinámico

El Router decide cuál página se debe renderizar después de que App se haya renderizado. Nuevamente la ruta /main debe instanciar la página Main.



Diferencias clave

	Enrutamiento estático	Enrutamiento dinámico
Versión	Hasta la versión 3.	Desde la versión 4 en adelante.
Componentes de React Router.	Router, Route, IndexRoute.	BrowserRouter, HashRouter, Switch, Route, Link.
Rutas responsivas.	No.	Sí. Lo que se renderiza puede decidirse según las dimensiones de la pantalla.
Rutas semánticas y SEO-friendly.	Sí.	Sí.
Permite la separación clara de aspectos.	No, las rutas se ponen todas juntas en un archivo simplemente porque son rutas.	Sí, las rutas quedan agrupadas por aspectos del negocio, no por motivos de implementación técnica.

DigitalHouse>