React.JS Introducción

Módulo 03



Redirect

Redirect

Renderizando un < Redirect > la aplicación navegará hacia la nueva ubicación. La nueva ubicación sobreescribirá la ubicación actual en el historial (En otras palabras, no se podrá volver atrás).

Este comportamiento es parecido a las redirecciones HTTP.

```
<Route exact path="/admin">
    { estaLogeado ? <Redirect to="/panel" /> : <HomePage /> }
</Route>
```

El atributo to de <Redirect /> soporta dos tipos de dato: **string** y **object.**

Si *to* es *string*, simplemente se renderizará el *<Route>* asociado. Ahora bien, si *to* es un objeto, podemos definir parámetros específicos y compartir información entre las distintas rutas.

Atributo to string

```
<Redirect to="/ruta/del/router" />
```

Atributo to object

```
<Redirect
    to={{
        pathname: '/login',
        search: '?action=login',
        state: {
            mensaje: `Dato accesible desde
            this.props.location.state en
            el componente renderizado`
        }
    }}
/>
```





Al hacer click en un *Link* o en un *NavLink*, React Router busca la ruta previamente definida que coincida con el atributo *to* del link.

Al encontrarla, ejecuta el render asociado.

¡Muchas gracias!

¡Sigamos trabajando!

