FULL STACK WEB DEVELOPER

FERNANDO LIRA





APRESENTAÇÃO - FERNANDO LIRA



it.fernandolira@gmail.com



https://www.linkedin.com/in/fernandolira74/



+351 93 317 99 21



@fernandolira74



Local Storage

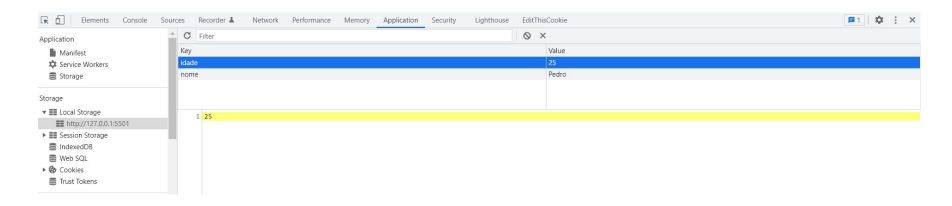
- Utilizar uma base de dados
- Utilizar o Local Storage

window.localStorage (na consola)

Local Storage – Storing and Getting Data

```
<script>
    //Store data in local storage
    localStorage.setItem('nome','Pedro');
    localStorage.setItem('idade',25);
</script>
```

Local Storage – Storing and Getting Data



Local Storage – Storing and Getting Data

```
//Store data in local storage
localStorage.setItem('nome','Pedro');
localStorage.setItem('idade',25);

//Get data from local storage
const nome = localStorage.getItem('nome');
const idade = localStorage.getItem('idade');

console.log(nome,idade);
</script>
```

Local Storage – Deleting Data

```
//Remove data from local storage
localStorage.removeItem('nome');
const nome = localStorage.getItem('nome');
console.log(nome) //null
localStorage.clear() // Apaga tudo da local storage
```

Local Storage – Stringify

```
<script>
       //Local Storage só aceita strings
       const formandos = [
            { nome: 'Rui', idade: 20},
            { nome: 'Joana', idade: 25},
            { nome: 'Raquel', idade: 25}
        ];
       console.log(JSON.stringify(formandos)); //Obtemos a
string
       const formandosString = JSON.stringify(formandos);
       localStorage.setItem('formandos',formandosString);
   </script>
```

Local Storage – Parse

