

# Links dinámicos



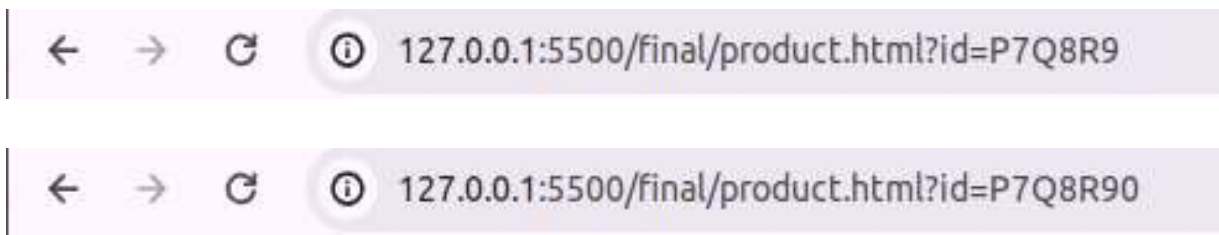
## Actividad: Linkear cada tarjeta de producto con detail.html

Para este ejercicio tienes que seguir los siguientes pasos:

1. Desde Visual Studio Code, abre la carpeta **store** y luego el archivo `productCards.js`
2. Modifica el template que devuelve la función `createCard`, debe tener una consulta o query dinámica con el id del producto. No olvidar los signos ? (pregunta) ni el = (igual). A modo de ejemplo:

```
<a class="product-card" href="./details.html?id=${product.id}">
```

1. Abre con live server el archivo `index.html` y prueba el correcto direccionamiento de los links.



## Actividad: Capturar el id del producto

Para este ejercicio tienes que seguir los siguientes pasos:

1. Desde Visual Studio Code, abre la carpeta **store** y luego el archivo `details.html`.

2. Quita el input de búsqueda de la barra de navegación.
3. Conecta el script layout.js y modifica la barra de navegación y el pie de página para que se generen dinámicamente.
4. Conecta el script products.js para tener el array de productos disponible para la vista.
5. Crea el archivo productDetail.js en la carpeta scripts y conéctalo con la vista product.html
6. Captura el parámetro id utilizando las propiedades y métodos de la teoría.
7. Imprime por consola el id. A modo de ejemplo:

```
const query = location.search;  
const params = new URLSearchParams(query);  
const id = params.get('id');  
console.log(id);
```

1. Abre con live server el archivo index.html, prueba el correcto direccionamiento de los links y verifica la impresión por consola del id.

