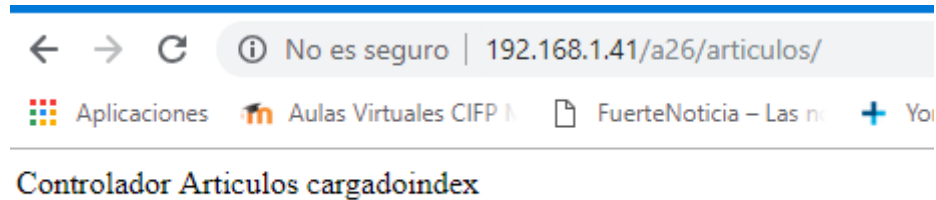


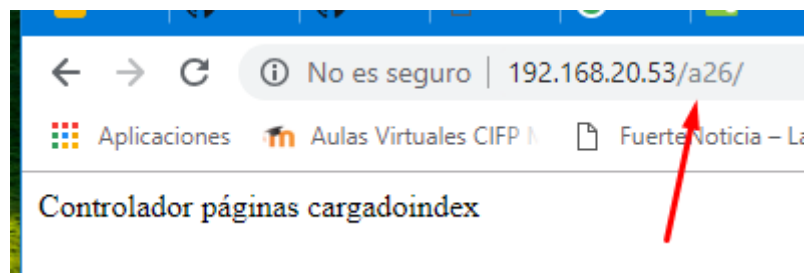
Ejercicio 1 (Realizado en la tarea anterior)

Con un código similar puedes crear otro controlador (llámale como quieras) y probar que eres capaz de cargarlo desde la URL. Por ejemplo, si llamas a /articulos tendrás que crear un fichero en la carpeta app/controladores que se llame Articulos.php y con un código similar al anterior.

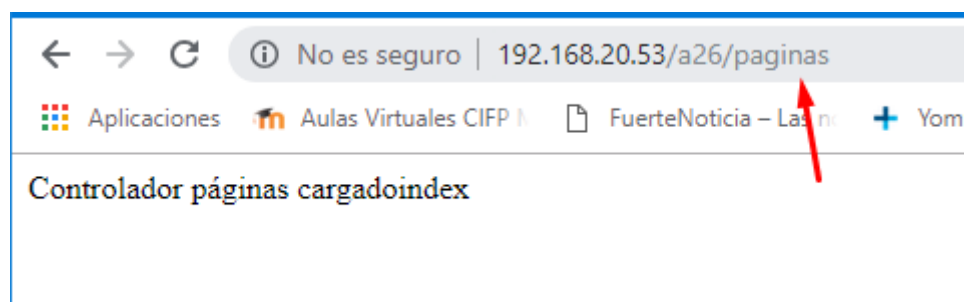


Ejercicio 2 Acceso al método de la URL

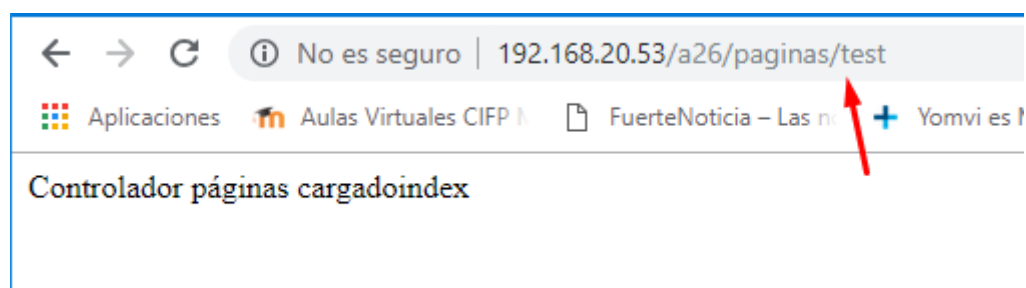
- Si te conectas sin especificar controlador ni método se visualiza el controlador por defecto y el método por defecto (index).



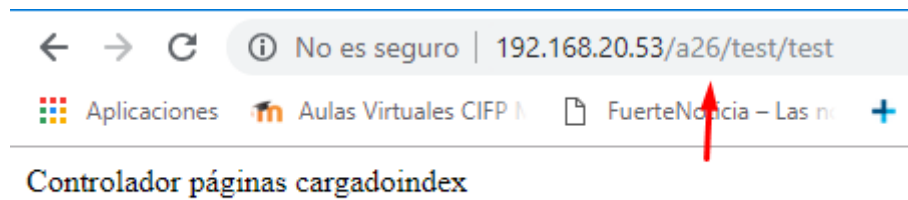
- Si te conectas especificando controlador por defecto (paginas) sin método se visualiza el controlador por defecto y el método por defecto.



Si te conectas especificando controlador por defecto (paginas) con método inexistente se visualiza el controlador por defecto y el método por defecto

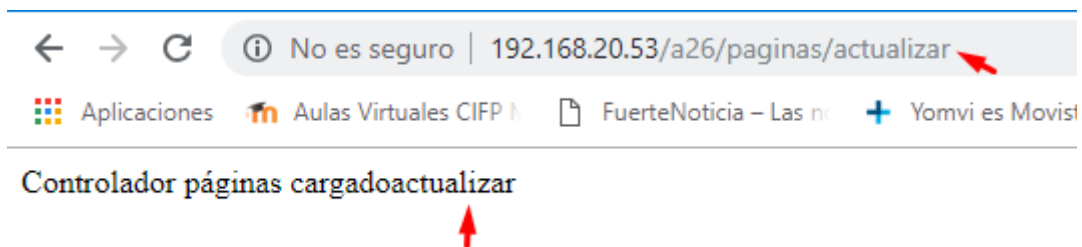


- Si te conectas especificando un controlador inexistente con método inexistente se visualiza el controlador por defecto y el método por defecto.

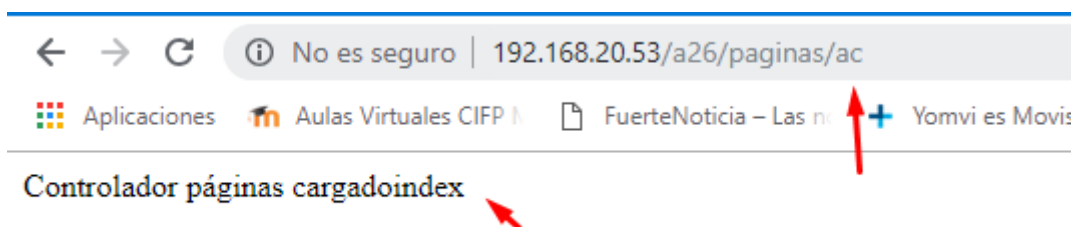


Crea ahora dentro del controlador por defecto (Paginas.php) un método que se llame actualizar

- Si te conectas especificando el controlador por defecto con método actualizar se visualiza el controlador y el método actualizar.



- Si te conectas especificando el controlador por defecto con método inexistente se visualiza el controlador por defecto y el método por defecto.



Ejercicio 3. Acceso a los parámetros de la URL

Por último, nos queda parsear la URL para comprobar si hay parámetros. Actualiza el constructor de Core.php con el siguiente código añadido al final:

