

TAREA FORMULARIOS

Mario Cortés Ruiz



Universidad
Pontificia
de Salamanca

Configuración de la rutas

```
listar_articulos:
  path: /articulos
  defaults: { _controller:
'ARSOFTArticuloBundle:Articulo:listarArticulos' }

crear_articulo_sin_type:
  path: /articulos/crear
  defaults: { _controller:
'ARSOFTArticuloBundle:Articulo:crearArticuloSinType' }
crear_articulo_con_type:
  path: /articulos/crearType
  defaults: { _controller:
'ARSOFTArticuloBundle:Articulo:crearArticuloConType' }

modificar_articulo:
  path: /articulos/modificar/{id}/{titulo_nuevo}
  defaults: { _controller:
'ARSOFTArticuloBundle:Articulo:modificarTitulo' }
  requirements:
    id: \d+

eliminar_articulo:
  path: /articulos/eliminar/{id}
  defaults: { _controller:
'ARSOFTArticuloBundle:Articulo:eliminarArticulo' }
  requirements:
    id: \d+

mostrar_articulo:
  path: /articulos/{id}
  defaults: { _controller:
ARSOFTArticuloBundle:Articulo:visualizarArticulo }
  requirements:
    id: \d+

comentario_crear_sin_type:
  path: /articulos/{articuloId}/comentario/crear
  defaults: { _controller:
ARSOFTArticuloBundle:Comentario:crearComentarioSinType }
comentario_crear_con_type:
  path: /articulos/{articuloId}/comentario/crearType
  defaults: { _controller:
ARSOFTArticuloBundle:Comentario:crearComentarioConType }
```

- listarArticulos: <http://localhost:8000/articulos> Recupera todos los artículo que haya en la BD y los muestra.

- crearArticuloSinType: <http://localhost:8000/articulos/crear>

Mediante un formulario sin el uso de type crea nuevos formularios en la BD

- crearArticuloConType: <http://localhost:8000/articulos/crearType>

Mediante un formulario sin el uso de type crea nuevos formularios en la BD

- modificarTitulo: <http://localhost:8000/articulos/modificar/1/hola>

Recibe el ID y el nuevo valor para el título por la URL. Busca el artículo y si existe actualiza el título y te redirige a la lista de artículos.

- eliminarArticulo: <http://localhost:8000/articulos/eliminar/1>

Si el artículo existe, se elimina usando el EntityManager y luego se hace flush. Por último redirige al usuario a la lista de artículos.

- visualiarArticulo: <http://localhost:8000/articulos/1>

Recibe el ID del artículo, si existe ese artículo, la plantilla de twig lo renderiza mostrando toda su información.

- crearComentarioSinType: <http://localhost:8000/articulos/10/comentario/crear>

Muestra un formulario sin el uso de Type y crea un nuevo comentario en la BD

- crearComentarioConType:
<http://localhost:8000/articulos/10/comentario/crearType>

Muestra un formulario usando Type y crea un nuevo comentario en la BD

Parámetros de configuración

```
database_driver: pdo_mysql
database_host: 127.0.0.1
database_port: null
database_name: symfony
database_user: root
database_password: null
doctrine.dbal.unix_socket: /tmp/mysql.sock
```

La línea `doctrine.dbal.unix_socket: /tmp/mysql.sock` la incluí porque estoy haciendo las prácticas desde macOS y a la hora de conectarse con la BD daba algunos problemas que se solucionaron así.