

MIDDLEWARES A NIVEL RUTAS

“

Son aquellos middlewares que se **aplicarán** únicamente a la **rutas** en donde los **definamos**.



CÓMO CONFIGURARLO

Ya sea que estemos utilizando un sistema de ruteo, o rutas definidas *directamente sobre la ejecución de express*, para aplicarles un middleware, deberemos pasarle un **callback** a la ruta *justo entre el request y el response*.

```
{ }
```

```
router.get('/usuario/:id', callback, usersController.list);
```

¿Qué es ese callback?

Es nuestro middleware. Aquella funcionalidad que queremos implementar antes de que se ejecute el response de la petición.

CÓMO CONFIGURARLO

Cada middleware que definamos deberá recibir el *request*, el *response* y el *next*.

Para mantener un orden estructural en nuestra aplicación, se sugiere crear el middleware en un archivo aparte y requerirlo en donde se vaya a usar. De esta forma, nos evitamos definir los middlewares como funciones anónimas.

```
function logged(req,res,next) {  
    // funcionalidad  
    next();  
}
```

{ }