

3.3 MIDDLEWARE

Los *middleware* de Laravel proporcionan un mecanismo para filtrar peticiones a la aplicación.

Laravel incluye por defecto el middleware de autenticación que detecta si un usuario está autenticado. Si lo está, el *middleware* dejará que siga la ejecución del programa. Si no, llevará al usuario a la pantalla de login.

3.3 MIDDLEWARE

Es posible crear *middleware* para filtrar peticiones. Por ejemplo, supongamos que un usuario está autenticado pero hay una parte de la página web a la que solo puede acceder teniendo más de 18 años.

En este caso podríamos crear un *middleware* de comprobación de dicho filtro y, si no se cumple, mostrar un mensaje de error.

3.3 MIDDLEWARE

```
Route::post('post/store', ['middleware' => 'auth',  
    function () {  
        //  
    }]);
```

3.3 MIDDLEWARE

También se puede utilizar un array para asignar múltiples *middleware* a una ruta:

```
Route::post('post/delete', [
    'middleware' => ['auth', 'role:editor'],
    function () {
        //
    }
]);
```

3.3 MIDDLEWARE

Es posible también asignar diferentes *middleware* desde el constructor del controlador en lugar de en las rutas:

```
public function __construct()
{
    $this->middleware('auth');
    $this->middleware('age',
        ['only' => ['firstAction', 'secondAction']]
    );
}
```