

Index

B C M S T V

All Classes and Interfaces | All Packages

B

BackendApplication - Class in [com.mapmyjourney.backend](#)

Clase principal para iniciar la aplicación Spring Boot.

BackendApplication() - Constructor for class [com.mapmyjourney.backend.BackendApplication](#)

C

[com.mapmyjourney.backend](#) - package [com.mapmyjourney.backend](#)

[com.mapmyjourney.backend.fileUtils](#) - package [com.mapmyjourney.backend.fileUtils](#)

[com.mapmyjourney.backend.model](#) - package [com.mapmyjourney.backend.model](#)

comprobarNombre(String) - Method in class [com.mapmyjourney.backend.model.Viaje](#)

Comprobar si el título del viaje es válido.

M

main(String[]) - Static method in class [com.mapmyjourney.backend.BackendApplication](#)

Método principal que arranca la aplicación Spring Boot.

Markdown - Class in [com.mapmyjourney.backend.fileUtils](#)

Clase para manejar la escritura de los resultados de las pruebas en un archivo Markdown.

Markdown() - Constructor for class [com.mapmyjourney.backend.fileUtils.Markdown](#)

S

saveMessage(String) - Static method in class [com.mapmyjourney.backend.fileUtils.Markdown](#)

Guarda un mensaje para la prueba actual.

T

testFailed(ExtensionContext, Throwable) - Method in class [com.mapmyjourney.backend.fileUtils.Markdown](#)

Método que se ejecuta cuando un test falla.

testSuccessful(ExtensionContext) - Method in class [com.mapmyjourney.backend.fileUtils.Markdown](#)

Método que se ejecuta cuando un test es exitoso.

titulo - Variable in class [com.mapmyjourney.backend.model.Viaje](#)

Título del viaje.

V

Viaje - Class in [com.mapmyjourney.backend.model](#)

Representa un viaje con un título asociado.

Viaje(String) - Constructor for class [com.mapmyjourney.backend.model.Viaje](#)

Constructor de la clase Viaje.

B C M S T V

All Classes and Interfaces | All Packages