Usando a linguagem JAVA, preferencialmente com spring boot, crie uma aplicação (API REST) que contenha 3 endpoint, consumindo 2 endpoint de uma api rest externa:

API REST EXTERNA A SER CONSUMIDA: http://157.230.213.199:3000/

Method	EndPoint
GET	api/cars
POST	api/cars

API REST A SER IMPLEMENTADA:

Method	EndPoint Implementar	EndPoint Consumir
GET	api/listCars	api/cars
POST	api/createCar	api/cars
GET	api/logs	

Primeiro serviço: GET api/listCars

• Deve retornar na api implementada os dados da api externa;

Segundo serviço: POST api/createCar

- Deve criar um registro na api externa usando a api implementada;
- Crie uma tabela log com os campos: id, data_hora e car_id;
- Salvar na tabela log as chamadas efetuadas da api;

Terceiro serviço: GET api/logs

• Deve consultar todos os registros salvos na tabela log;

Pode nos enviar na opção que for mais simples: link do github, arquivo zip, etc e descreva as instruções necessárias para iniciar a aplicação;