

Acceso a Repositorio de parkings no sql

Overview

Simple aplicacion que accede a la base de datos no sql de nuestros parkings

[Apache 2.0](#)

Paths

POST /api/v1/parking Crear parking

Crea un parking

Responses

Code	Description	Links
400	Parking enviado no válido	No Links
200	Parking creado <i>Content</i> application/json	No Links

GET /api/v1/parkings Obtener parkings

Obtener todos los parkings de la base de datos

Responses

Code	Description	Links
200	Parkings obtenidos <i>Content</i> application/json	No Links

GET /api/v1/parkings/{id}/between Obtener aparcamientos por ID y rango de tiempo

Obtiene aparcamientos por ID y rango de tiempo

Parameters

Type	Name	Description	Schema
query	start <i>required</i>		string (date-time)
query	end <i>required</i>		string (date-time)
path	id <i>required</i>		string

Responses

Code	Description	Links
200	Aparcamientos encontrados <i>Content</i> application/json	No Links
404	Aparcamientos no encontrados	No Links

GET /api/v1/parkings/id/{id} Encontrar parking

Encuentra un parking por ID

Parameters

Type	Name	Description	Schema
path	id <i>required</i>		string

Responses

Code	Description	Links
200	Parking encontrado por ID <i>Content</i> application/json	No Links
404	Parking no encontrado	No Links

GET /api/v1/parking/{id}/last Encontrar información más reciente de un aparcamiento

Encontrar información más reciente de un aparcamiento específico por ID

Parameters

Type	Name	Description	Schema
path	id <i>required</i>		string

Responses

Code	Description	Links
404	Aparcamiento no encontrado	No Links
200	Aparcamiento encontrado <i>Content</i> application/json	No Links

DELETE /api/v1/parking/{id} Eliminar parking

Elimina un parking por ID

Parameters

Type	Name	Description	Schema
path	id <i>required</i>		string

Responses

Code	Description	Links
404	Parking a eliminar no encontrado	No Links
200	Parking eliminado <i>Content</i> application/json	No Links

Components

Schemas

Parking

Properties

Name	Description	Schema
id_parking <i>optional</i>		string
operation <i>optional</i>		string

Name	Description	Schema
bikesAvailable <i>optional</i>		integer (int32)
freeParkingSpots <i>optional</i>		integer (int32)
timestamp <i>optional</i>		string (date-time)