

¿QUÉ ES GRAPHQL?

ES UN LENGUAJE

GRAPH QUERY LANGUAGE

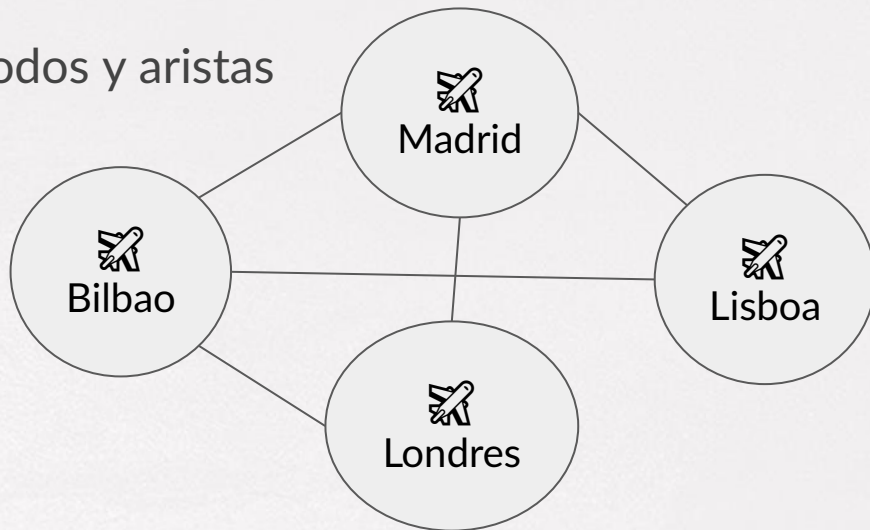
¿QUÉ ES UN GRAFO?

- Una forma de representar información conectada entre sí

UN GRAFO ES



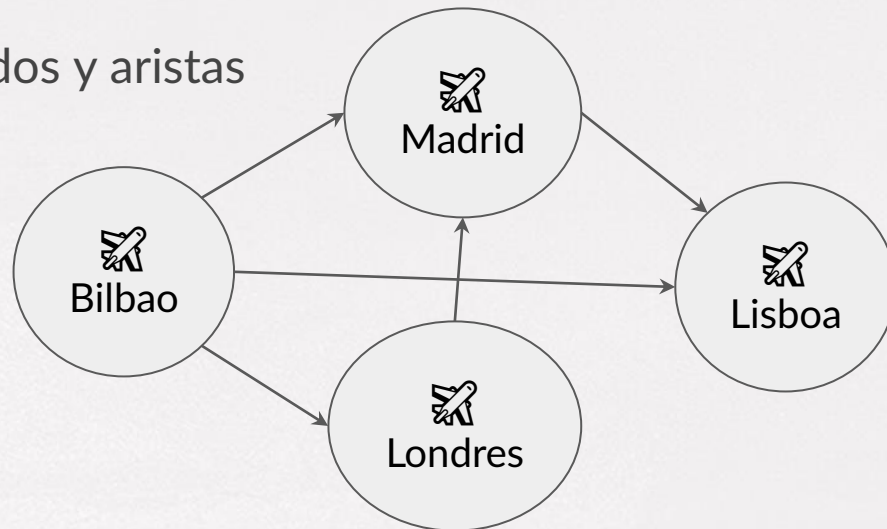
- Una forma de representar información conectada entre sí
- Están compuesta por nodos y aristas



UN GRAFO ES



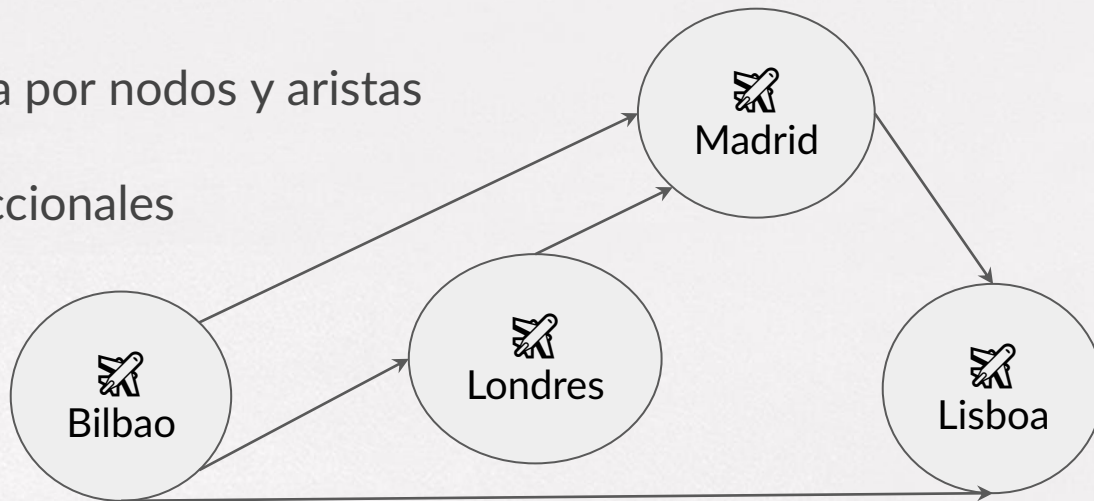
- Una forma de representar información conectada entre sí
- Están compuesta por nodos y aristas
- Pueden ser direccionales



UN GRAFO ES



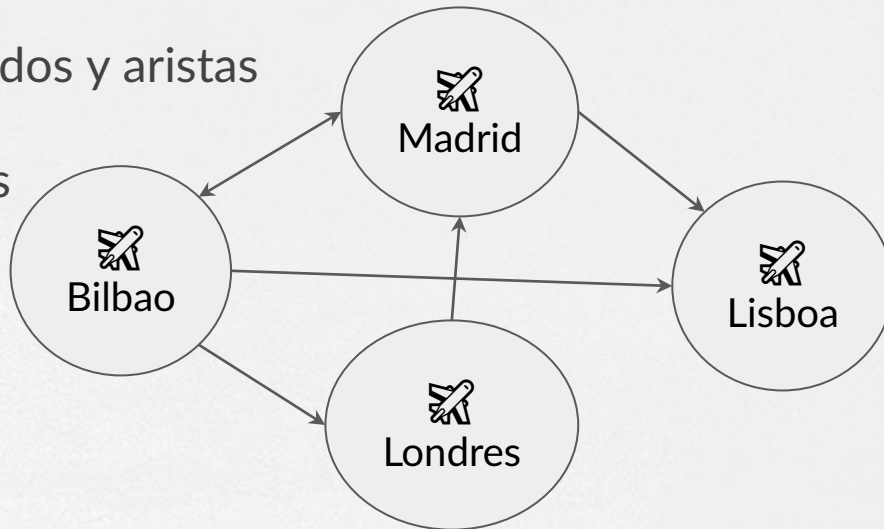
- Una forma de representar información conectada entre sí
- Están compuesta por nodos y aristas
- Pueden ser direccionales
- Acíclicos



UN GRAFO ES

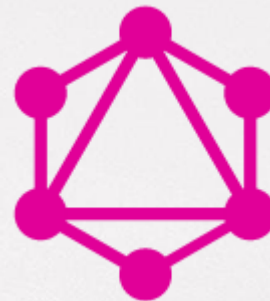


- Una forma de representar información conectada entre sí
- Están compuesta por nodos y aristas
- Pueden ser direccionales
- Acíclicos
- Cíclicos



UN GRAFO ES

- Una forma de representar información conectada entre sí
- Están compuesta por nodos y aristas
- Pueden ser direccionales
- Acíclicos
- Cíclicos



ES UNA ESPECIFICACIÓN

ES UN SERVICIO

¿QUIENES USAN GRAPHQL?



SOPORTE

JavaScript

C# / .NET

Scala

Elm

Julia

Go

Ruby

Flutter

OCaml / Reason

Perl

PHP

Rust

Clojure

Erlang

D

Python

Elixir

C / C++

Groovy

Java / Kotlin

Swift / Objective-C

Haskell

R