CUESTIONES TÍPICAS



¿ES GRAPHQL UNA TECNOLOGÍA DE BASES DE DATOS?

 No, es un lenguaje de consulta para APIs, de hecho ni siquiera tiene porque haber una base de datos detrás.

¿ES GRAPHQL SOLO PARA DESARROLLADORES REACT O JAVASCRIPT?

 No, hay librerías que dan soporte a GraphQL, en diferentes lenguajes.

¿COMO PUEDO MANEJAR ERRORES?

• GraplQL, retorna un atributo errores donde podemos indicar los errores que queramos en la consulta.

¿FUNCIONA GRAPHQL SOLO CON BASES DE DATOS BASADAS EN GRAFOS?

 No, GraphQL es una lenguaje para comunicar un cliente con un servidor, pero una vez un cliente pida X datos el servidor lo puede obtener de diferentes lados no necesariamente de una BD, y tampoco de una BD orientada a grafos.

¿PUEDO TENER REST Y GRAPHQL EN EL MISMO SERVIDOR?

 Puedes tener varios endpoints en un mismo servidor que uno de ellos responda a peticiones GraphQL y el resto no.