CURSO PROGRAMACIÓN WEB FULL STACK NIVEL 2

Módulo 5 - Programación BackEnd Trabajo Práctico 9.a

Ejercicio 1

Investigar y dar una definición con sus palabras los siguientes términos:

REST: es la abreviatura de "Representational State Transfer" y significa es que un servicio REST no tiene estado, lo que quiere decir que entre dos llamadas cualquiera, el servicio pierde todos sus datos. No se puede llamar a un servicio REST y pasarle unos datos y esperar que nos recuerde en la siguiente solicitud.

API: es un conjunto de definiciones y protocolos que se usa para diseñar e integrar el software de las aplicaciones. Permiten que sus productos y servicios se comuniquen con otros, sin necesidad de saber cómo están implementados.

ENDPOINT: Son las URLs de un API o un backend que responden a una petición. No están pensados para interactuar con el usuario final. Usualmente sólo devolverán json, o no devolverán nada.

Encabezados (headers): Representa un grupo de ayudas introductorias o de navegación. Puede contener algunos elementos de encabezado, así como también un logo, un formulario de búsqueda, un nombre de autor y otros componentes.