

Trabajo Práctico - Testeo de API

- 1) El club “Teclas Unidos” implementa un sistema para administración de socios y actividades y se han identificado las siguientes entidades

Socio: Nombre: string Apellido: string Edad: int DNI: string idSocio: (autonumérico)	Instalación: idInstalacion Nombre: string coordenadas: {latitud, longitud}
OfertaActividad idActividad: int encargado: idSocio cupoMaximo: int lugar: idInstalacion horario: string inscriptos: [Socio]	Actividad: Nombre: string Etiquetas: [string] Individual: bool idActividad: (autonumérico)

Documentar una API que permita:

Socio:

- Agregar socio (post)
- Buscar socio por nombre, apellido o id (get)
- Actualizar información (put)

Instalación

- Agregar una instalación (post)
- Actualizar coordenadas de la instalación (put)

OfertaActividad:

- Agregar actividad (post)
- Listar actividades

- 2) Elegir una de las siguientes APIs abiertas, documentar sus endpoints y crear un script para testear en Postman :

<https://github.com/fisenkody/dictum>

<https://breakingbadapi.com/documentation>

<http://stapi.co/api-documentation>