



La historia tiene lugar en una metrópolis ficticia conocida como Ciudad Z, en Japón. El mundo se ve invadido por extraños monstruos que aparecen misteriosamente y que causan numerosos desastres a la población. Saitama es un poderoso superhéroe calvo que derrota fácilmente a los monstruos u otros villanos con un único golpe de su puño. Debido a esto, Saitama ha encontrado aburrida su fuerza y siempre está tratando de encontrar rivales más poderosos que le puedan igualar.

En sus aventuras se encuentra con nuevos amigos, enemigos y su propio discípulo, el poderoso cibernético Genos, y se une a la Asociación de Héroes para ganar fama por todas sus acciones y para prevenir el mal. A pesar de derrotar a muchos más enemigos poderosos que los principales héroes, incluso los de la Asociación de Héroes, Saitama es incapaz de conseguir el reconocimiento de sus acciones en general. La mayoría de la gente lo discrimina por su apariencia física normal y algunos lo acusan de ser un héroe falso; así mismo los guerreros más fuertes lo discriminan basados en la falta de reconocimientos por la asociación de héroes sin tener idea de que es más fuerte que todos. Solo un pequeño número de individuos reconocen su increíble talento y humildad hacia los demás.

La asociación de héroes de la ciudad Z requiere que los Ingenieros de Sistemas de la Universidad EIA, hagan una aplicación para catalogar a los héroes y a los monstruos debido a que se dieron cuenta que con Saitama cometieron un error, y fue catalogado como clase C **siendo el ser más fuerte del Universo**.

La asociación requiere una rest-api la cual será después conectada con un frontend para que pueda hacer lo siguiente:

1. Se quiere saber los patrocinadores de la agencia, ya que sin ellos es imposible tener los héroes, los patrocinadores tienen convenio con varios héroes y a la vez con monstruos para estar seguros.
2. Se quiere saber los héroes que componen la organización, su rango, su habilidad, monstruos con quien han combatido, resultado de la batalla, fans, patrocinadores, lugar de residencia y número de teléfono, un héroe puede ser fan de otros héroes y también patrocinador.
3. Se quiere saber los monstruos que han atacado a la ciudad, su nivel de amenaza y en caso de que participaran en una lucha se quiere saber el resultado y el héroe involucrado, un monstruo puede estar involucrado en muchas luchas con muchos héroes.
4. Se conoce de la existencia de las células monstruificas las cuales convierten a los humanos, la asociación preocupada por esta situación quiere tener toda la información acerca de las células y que monstruo o héroe las posee.
5. Se quiere hacer una lista de los 10 héroes más fuertes para enviarles un premio por labor en la asociación.
6. El rest api debe estar desplegado en la nube en el servidor de su preferencia, el lenguaje de programación para hacer esto es libre.
7. En caso de realizar el frontend (no es obligatorio) se dará una bonificación en el examen final.

Adicional a esto Saitama sensei, es un aficionado a los video juegos y a la comida rápida. Dado esto Saitama quiere tener una parte en la aplicación que le lleve un control de sus videos juegos



favoritos y sus partidos contra su principal rival King, y que le diga lo que ha comido en el último mes. Y que héroes están en su casa comiendo y jugando, como Genos, Fubuki, King y Silver Bang para mandarles una cuenta por que gastan su comida.

La asociación de héroes y Saitama quieren la aplicación **para el día 4 de noviembre.**

