Modelado de datos - Universo Marvel

Dado el reciente "boom" del universo cinematográfico de Marvel, se busca la elaboración de una aplicación que reúna información acerca de las películas que forman parte de dicho universo.

Los datos que se desean almacenar serán los necesarios para recopilar la información que pueda resultar relevante para la realización de las nuevas etapas de dicho universo.

Para empezar necesitaremos saber algunos datos sobre los actores que interpretan a personajes. Un actor podrá <u>interpretar</u> a varios <u>personajes</u> pero un <u>personaje</u> siempre será <u>representado</u> por el mismo actor. De los actores nos interesa saber su edad, nombre y código único de actor.

Con respecto a los personajes guardaremos el código de representación del personaje, el nombre y su tipo (pudiendo ser principal o secundario). Un personaje puede además ser un héroe o un villano. En el caso de que sea un héroe guardaremos a mayores del resto de datos el número de villanos a los que ha derrotado. Si por el contrario es un villano guardaremos el número de muertes ocasionadas. No todos los personajes tienen porqué ser héroes o villanos y además un héroe puede también ser un villano y viceversa.

Un actor del universo Marvel podrá <u>participar</u> en varias <u>películas</u>, teniendo en cuenta que en una <u>película</u> podrán <u>actuar</u> diferentes <u>actores</u>. Es de interés saber el código que el estudio asigna a dicha película, su nombre, presupuesto, sinopsis, <u>calificación de los espectadores</u> y las fechas de estreno (es posible que una película se reestrene en múltiples ocasiones).

Una de estas películas puede ser <u>visionada</u> por un gran número de espectadores y un espectador puede ir a <u>ver</u> tantas películas como desee. Cuando un espectador <u>visiona</u> una película nos interesará saber cuál ha sido la <u>calificación</u> que le ha asignado así como los <u>comentarios</u> que ha realizado.

Los espectadores se identifican por código de espectador, y es de interés su nombre de usuario, contraseña y país en el que reside.

No podemos olvidar la información sobre los directores de las películas. En nuestro contexto, un director podrá dirigir varias películas, las cuales podrán ser dirigidas por varios directores. Nos interesará de cada director su dni, nombre, edad, teléfono y nacionalidad.

Por último, vamos a guardar los premios que han <u>ganado</u> las películas. Un premio podrá ser <u>recibido</u> por varias películas (recogeremos el <u>año en el que lo ha ganado</u>). Asimismo una película es susceptible de <u>ganar</u> una gran variedad de premios. De los premios nos interesará saber su denominación, la persona que recogió el premio y en la categoría en la que ganó.

