**Retroalimentación Orange Data Mining**

Isacar Torreglosa Diaz

Jesi José Correa Galván

Facultad Educación y Ciencias Humanas, Universidad de Córdoba

Lic. Informática

Diseño y desarrollo de software II

Alexander Toscano Ricardo

30 de sept. de 25

**Retroalimentación para Saadith Villadiego, Miguel Urriaga y Rober Banda**

**Proyecto: Objeto Virtual de Aprendizaje (OVA) de Orange Data Mining**

**Modelo E/R**

Para empezar, el modelo cumple de manera satisfactoria con los criterios esperados. La cardinalidad se está bien definida, los atributos están asignados de forma adecuada a cada entidad correspondiente y los verbos que utilizaron expresan con claridad la intención de las relaciones.

**Para tener en cuenta…**

Es recomendable poner el nombre de las entidades en plural para tener más claridad al momento de interpretarlo y describirlo.

**Enunciado**

* En el enunciando aparece textualmente: “… y la relación se gestiona a través de la entidad intermedia **Usuario\_Insignia.**”, sin embargo, en el modelo E/R, no se encuentra ninguna entidad con tal nombre, solo está la entidad “Insignia” (en singular) y está conectada directamente con “Usuario” (también aparece en singular), no existe dicha entidad intermedia.
* Según el enunciado, “El sistema lleva un registro detallado de cada acción que realiza el usuario mediante la entidad Registro\_Actividad…”, sin embargo, en el modelo E/R, tampoco existe esta entidad

**Para tener en cuenta…**

Todo lo que está en el enunciado debe estar relacionado con lo que aparece en el modelo E/R.

Hay entidades que están textualmente en el enunciado, pero en el modelo no aparecen.

Se deben crear las entidades faltantes y relacionarlas, como lo exponen en el enunciado, en caso de que sea necesario, también corregir el enunciado para que concuerde con la información que exponen en el modelo.