

Se quiere plantear el modelo entidad relación para llevar la información de los asistentes a los diplomados de educación continua de la universidad javeriana. Cada uno de los asistentes es importante saber la profesión o profesiones y en que universidad obtuvieron el título. Para el ingreso a ciertos diplomados existe una exigencia de manejo de un idioma extranjero. Por eso es importante manejar para cada idioma el nivel de cada participante. Nivel escrito (%), nivel oral(%), nivel de comprensión de lectura(%). De cada diplomado que ha tomado el estudiante debemos registrar el porcentaje de asistencia, y la nota final del mismo. Para cada uno de los diplomados el pago es únicamente con tarjeta de crédito. En este pago con tarjeta de crédito debemos registrar la fecha de expiración de la tarjeta, el número de la misma, la fecha de emisión, el número de cuotas, que entidad financiera emitió la tarjeta y a nombre de quien está. La universidad ha establecido que ciertos diplomados sólo pueden ser tomados por aquellos estudiantes que tomaron un diplomado anterior. Por cada curso de diplomado puede haber mas de un expositor.

Tenga presente que se dan casos que hay expositores de temas como blockchain, y esos mismos expositores son asistentes de temas como Filosofía del derecho que ofrece otro expositor.

1. Generar el modelo lógico. (Valor 40%)
2. Generar el modelo relacional.(Valor 40%)
3. Generar el script de base de datos.(Valor 20%)

Enviar los pantallazos del modelo lógico, del modelo relacional y el script generado por la base de datos. Envíe la carpeta comprimida.

Todas las relaciones deben tener nombres. (Cada relación sin nombre serán 3 puntos menos en el taller)