



## TAREA 2

## **Instrucciones generales**

Esta tarea debe entregarse mediante la plataforma virtual del curso a más tardar el **lunes 2 de mayo a las 11:59 p.m**. La tarea se <u>entrega individualmente</u>.

Los estudiantes deben hacer lo siguiente:

- 1. Estudiar las secciones 8.4 y 9.2.3 del libro de texto, donde se explica cómo mapear el tipo *Union* o Categoría.
- 2. Elaborar el diseño lógico (esquema relacional) correspondiente al diseño conceptual de la base de datos Articien: <a href="https://tinyurl.com/y3phympj">https://tinyurl.com/y3phympj</a>.
- 3. Elaborar el diseño lógico (esquema relacional) correspondiente al diseño conceptual de la base de datos Meet: <a href="https://tinyurl.com/2p9hn5d2">https://tinyurl.com/2p9hn5d2</a>.

## Los **productos a entregar** son:

- 1. [50 pts.] Diseño lógico (esquema relacional) de la BD Articien.
- 2. [50 pts.] Diseño lógico (esquema relacional) de la BD Meet.

Puede enviar las soluciones en archivos separados o en un solo pdf.

