



## **Tarea Corta 5: Blockbuster**

**Andrés Salas Araya**

**Instituto Tecnológico de Cartago**

**Bases de Datos**

**Prof. Martín Flores**

**24 de setiembre, 2023**

## Justificación

Para el diseño de bases de datos se consideraron las siguientes entidades: “customer”, es la entidad que se va a encargar de gestionar a los clientes; “movie”, es la entidad que se va a encargar de gestionar las películas; “movie\_category”, es la entidad que se va a encargar de gestionar las categorías de las películas; y “rental”, es la entidad que se va a encargar de almacenar, cuando se rentó una película y para cuando tiene que devolver la película. Y, por último, para las relaciones se tienen las siguientes; “cust\_rent\_mov”, que es la que se va a encargar de gestionar los préstamos de películas que solicitan los clientes de blockbuster; y “mov\_mvctgry”, que se encargará de asignar las categorías a las películas.

