## Data Persistence

## Alunos:

Pedro Augusto Açafrão Flavio Mariano Castanho Fellipe Ariel Fernandes Macena Faculdade Impacta Prof.: Emílio Murta Resende

## Requisitos da Atividade

Com base no que foi discutido, em grupos, construam uma aplicação (web ou console) capaz de gerenciar a persistência de dados abaixo. Inserir, consultar, deletar e atualizar registros. Utilize TypeORM ou Prisma ORM e JUSTIFIQUE o motivo pela escolha do framework e também a abordagem escolhida (3 slides máximo+github repo).

- **User** (name, email, id)
- Author (tags, surname, completeName, is a User)
- **Post** (title, text, belongs to author)
- **Comment** (text, belongs to post, belongs to user)

Complemento: Utilize o conceito de transações se possível.

## TypeORM ou Prisma

- A escolha do TypeORM ao invés do Prisma, mesmo o último ser uma tendência de mercado, é devido ao TypeORM gerar por padrão um projeto template baseado em NestJs.
- 2) Além disso, facilidade da equipe em trabalhar com TypeORM ao invés do Prisma
- 3) Flexível e robusto, bom para projetos grandes e estruturados.