

## Actividad: Mi primera Start-up tecnológica

Esta actividad está diseñada para enseñar a los estudiantes cómo trabajar efectivamente en equipos utilizando herramientas de gestión de proyectos como Miro y Trello. Los estudiantes formarán equipos de tres integrantes y crearán una **Start-up tecnológica ficticia** en el ámbito de la tecnología, la cual desarrollarán a lo largo del semestre.

### Instrucciones:

Se formarán equipos de tres estudiantes. Utilizarán Miro para una lluvia de ideas inicial sobre posibles nombres para su Start-up. Utilizar los templates proporcionados para el acta de constitución y la minuta de reunión para estructurar sus documentos. Utilizarán Trello para asignar tareas y responsabilidades.

Investigarán qué hace cada rol y cuál es la responsabilidad de cada miembro en el equipo:


- ❖ *Director de Proyecto, Analista de Software, Diseñadores UX y UI, Líder de Equipo y de Tecnología (Team Lead y Tech Lead), Scrum Master, Tester, Arquitecto de Software, Ingeniero de Pruebas (QA), Desarrollador Frontend, Backend, Ingeniero DevOps, Product Manager.*

**Pueden utilizar ChatGPT para investigar sobre los roles dentro del equipo, crear contenido y obtener asistencia en la redacción del acta de constitución y la minuta de reunión.**

### Creación del Mini Acta de Constitución:

- Desarrollo: Redactarán un mini acta de constitución que incluirá:
  - Nombre de la empresa
  - Misión
  - Visión
  - Valores
  - Estructura organizacional

### Creación primera minuta de equipo: Documentando los acuerdos y decisiones tomadas.

 **Formación de Equipos:** El líder del equipo deberá realizar crear el documento de habilidades (skills) de cada integrante.

### Entregable:

1. Presentar los documentos al docente.

