

# Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey

LABORATORIO INTEGRAL DE CONTROL AUTOMÁTICO Dra. Debbie Crystal Hernández Zárate Dra. Marybeth Flores Vázquez

"Sistema de Control para la Eliminación de Pulgón Amarillo en Cultivos de Maíz por medio de un Dron Parrot Bebop 2"

Segundo Avance

Autores:

Gerardo Domínguez Ramírez Claudia Vanessa Dorantes Villegas Uziel Hernández Espejo Carlos Diego Fernández Emmanuel Ramírez Reyes

Octubre 2022



#### Motivación

[Texto]

# Objetivo

[Texto]

# Descripción del Prototipo

[Texto]

#### Modelos Matemáticos

[Texto]

#### **Simulaciones**

[Texto]

#### Planeación

[Texto]

# Continuidad del Proyecto

[Texto]

### Conclusiones

[Texto]

#### Ejemplo de Cita

Esta es la documentación del proyecto en IATEX. Este es un ejemplo de cita en formato APA (Tenorio et al., 2018).

#### Referencias

Tenorio, F., Juárez, E., Pérez, M., & Tenorio, L. (2018). Dron detector de plagas en cultivos de maíz. Revista de Ingeniería Tecnológica, 2(6), 8-13.