Universidad de Costa Rica

Escuela de Ciencias de la Computación e Informática

CI-0160 Robótica

Prof. Kryscia Daviana Ramírez Benavides

Tarea #4: Formas y Baile

Objetivo:

Crear con los drones Tello formas y coreografías.

Enunciado

Se va a experimentar sobre la creación de figuras y el baile con los drones Tello.

1. Leer [Introducing The Tello](https://www.heliguy.com/blog/2018/01/08/dji-introduce-the-tello/).
2. Revisar y leer [Tello-Edu](https://www.ryzerobotics.com/tello-edu), [Tello-Python](https://github.com/dji-sdk/Tello-Python), [easytello](https://pypi.org/project/easytello/).
3. Crear un programa con los drones donde realicen coreografías, ya sea que realicen formas o bailen coordinados.
4. Realizar un video donde se muestren los programas siendo ejecutados por los robots y subirlo a YouTube. Poner el URL en el reporte del documento.

Se debe entregar un documento en Word con el desarrollo de su trabajo, siguiendo el formato del documento: **..\Robotica\Material\Ejemplos\Ejemplo Documento.doc**. La tarea puede ser realizada en grupos de proyecto.