

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS



ASOCIACIÓN DE ROBÓTICA-UPIITA

10 de julio de 2020

Lo visto en la reunión a las 12 pm de hoy:

- Leslie y Adolfo, terminaron el script para la secuencia de vuelo, ya probado físicamente en el dron, con resultados positivos
- Nos reunimos a la misma hora, para aprovechar y explicar al equipo como se hizo la rutina de vuelo, así como el funcionamiento del codigo
- Se enviará por WhatsApp, uno de los videos de prueba de la secuencia de vuelo
- Durante la reunión, determinamos que David, Edgar y Alan, lo 3 miembros del equipo que podría decirse son mas nuevos ya que van en tercer semestre, se actualizaran con respecto a como utilizar Ubuntu, ROS y el lenguaje Python, en las siguientes semanas asesorados por los otros miembros del equipo

Lo que trabajaremos esta semana que viene:

- Eric, encontró dos cursos en línea que parecen ser buenos para aprender lo necesario de Pytorch. Se acordó que el curso lo compraremos entre Eric, Chema, Leslie, Daniel y Adolfo, para reducir el gasto.
- Queda pendiente, mandarle el temario de los cursos al Profesor Erick para ver si nos puede guiar en cual es el adecuado
- Queda como tarea, realizar un script donde el dron detecte un color y mande a llamar la rutina de vuelo
- Queda como tarea, hacer pruebas para guardar Ros Bags