

🎓 Oportunidad de Trabajo Dirigido, Memoria o Investigación (Magister, PhD o Postdoc) en Manejo de Drones 🚁

¿Te interesan los drones, la robótica aérea y su aplicación en ingeniería e investigación? Buscamos estudiantes con ganas de aprender a operar y configurar un **dron profesional**, en el contexto de un **trabajo dirigido** o una **experiencia de investigación** en el **Laboratorio de Visión Computacional**.

🔍 Objetivo inicial:

- Aprender a manejar, configurar y realizar vuelos de prueba con un **dron equipado con sensores**
- Conocer el equipamiento, software y protocolos de operación



📖 Proyección:

Si el/la estudiante lo desea, puede continuar con una **memoria de título o tesis de investigación** en una aplicación del dron, que puede incluir visión computacional, percepción, mapeo, seguimiento de objetos, entre otros.

👤 Requisitos:

- Motivación por aprender tecnologías nuevas
- Deseable conocimientos básicos de programación y/o electrónica



☐ El trabajo se desarrolla en el **Laboratorio de Visión**

Computacional, con apoyo técnico, acceso a equipamiento especializado y posibilidad de integrarse a proyectos en curso.

📅 17 Inicio flexible

✉ Interesados/as escribir a: Profesor Martin Adams martin@ing.uchile.cl, Leonardo Cament lcament@uchile.cl

¡Comienza desde el vuelo y despegas hacia un proyecto de investigación!