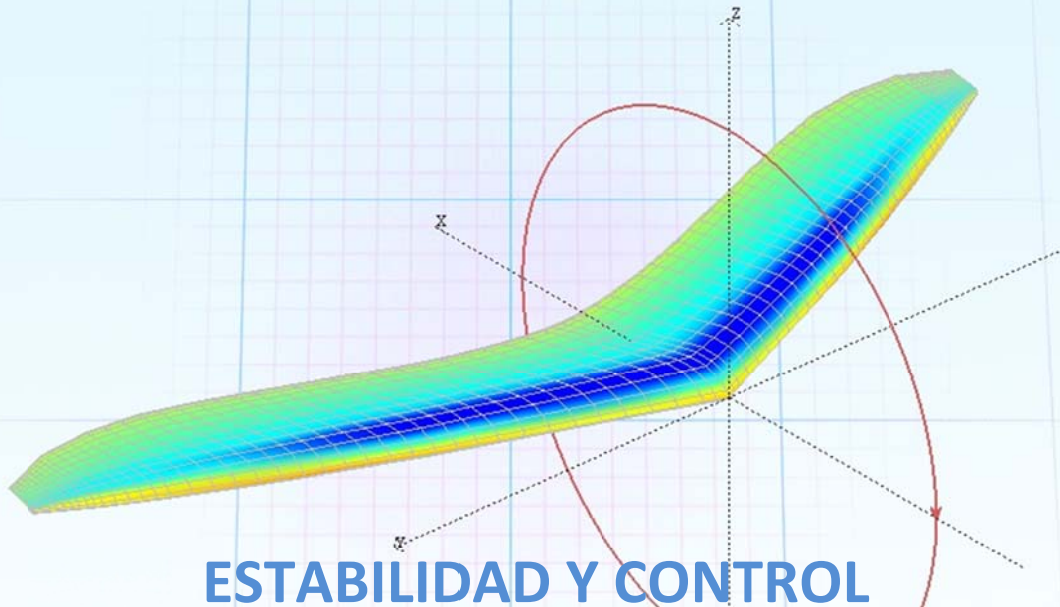


SEMINARIO

SISTEMAS AERODINÁMICOS FLEXIBLES



ESTABILIDAD Y CONTROL

Dictado del Seminario a cargo de

JORGE CLEVA y LUIS RABAGLIO

El Seminario está dirigido a todos los estudiantes de la carrera de Ingeniería Aeronáutica, Ingeniería Mecánica y entusiastas aeronáuticos (pilotos, constructores aficionados, pilotos de alas delta, entre otros). El objetivo del Seminario es introducir a los participantes en el entendimiento y funcionamiento de estos sistemas sustentadores, construcción y controlabilidad.

El Seminario se desarrollará el día 13 de agosto del corriente en el hangar del Departamento de Aeronáutica, ubicado en el Aero Club La Plata, en los horarios de 9 a 12:30 y de 14 a 17 hs. El Seminario no es arancelado.

Consultas: por correo electrónico a la dirección del Coordinador, Profesor Claudio Rimoldi (crimoldi@ing.unlp.edu.ar).

Inscripción: Secretaría del Departamento de Aeronáutica, calle 116 entre 47 y 48.

Cupo limitado, plazo máximo para la inscripción miércoles 5 de agosto del corriente.