

AMD. "El UAV Céfiro de la ETSI de Sevilla", ponencia del Foro Aeroespacial de Andalucía. 3 de noviembre.

miércoles, 28 de octubre de 2009

Los amantes de la industria aeroespacial tienen la posibilidad de conocer de primera mano los avances experimentados en torno al UAV Céfiro, una aeronave con una envergadura de 3m y un MTOW de aproximadamente 30kg (del que 7.5kg corresponden a carga útil), que ha sido desarrollado totalmente por estudiantes de 5º curso de Ingeniería Aeronáutica de la Universidad de Sevilla.

Dentro de la 75ª Sesión del Foro Aeroespacial de Andalucía, el martes 3 de noviembre, a las 19h 30 min., tendrá lugar la Ponencia: "El UAV 'Céfiro' de la ETSI de Sevilla: Proyecto, Construcción y Primeros Vuelos", a cargo de D. Damián Rivas Rivas, Catedrático de Ingeniería Aeroespacial de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Sevilla.

La asistencia a la ponencia es libre. El lugar de celebración será:

Escuela Superior de Ingenieros de Sevilla - Salón de Grados (Planta alta, ala sur)

Camino de los Descubrimientos, ETSI - Isla de la Cartuja.