



Ciclo de Conferencias: El sector espacial en Europa y en España: retos actuales y futuros

Madrid, 24 de noviembre de 2016

CV

JAVIER VENTURA-TRAVESET BOSCH

Doctor Ingeniero de Telecomunicaciones por la Universidad Politécnica de Turín (Italia), Ingeniero Superior de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Catalunya (UPC), Master en Ingeniería por la Universidad de Princeton (New Jersey, EEUU) y graduado por el Programa de Alta Dirección de Empresas (PADE) del IESE. Ha cursado, además, varios cursos de Executive Education en diversas escuelas europeas de negocios, como el IESE, INSEAD (Francia) y Oxford Group (Reino Unido).

Desde hace más de 25 años trabaja en la Agencia Espacial Europea (ESA), organización en la que ha estado inmerso en múltiples programas espaciales: en comunicaciones por satélite, observación de la tierra, programa científico, microgravedad, programa de transferencia de tecnología y navegación por satélite.

Experto reconocido internacionalmente en el campo de la navegación por satélite, ha sido Ingeniero Jefe (Principal System Engineer), Mission Manager y System Manager en todas las fases del proyecto de Navegación EGNOS, precursor del sistema Europeo Galileo. Ha ocupado además varios puestos corporativos en el Gabinete del Director General de la ESA.

Actualmente, es secretario ejecutivo del Comité científico asesor del programa Galileo (GSAC) de la ESA, Senior Advisor del Directorado de Navegación por Satélite de la Agencia Espacial Europea, Asesor al Director de ESAC y Portavoz de la ESA en España.