



Ciclo de Conferencias:

La fusión nuclear en la encrucijada de la energía

Madrid, 9 de octubre de 2017

JAVIER SANZ RECIO

Nació en Alicante en 1952 y es Doctor Ingeniero Aeronáutico por la Universidad Politécnica de Madrid (UPM, 1981).

Sus investigaciones se han centrado en la Física de los Plasmas de alta temperatura en un contexto amplio, Fusión Termonuclear y Astrofísica, y es autor de numerosas publicaciones.

Es profesor invitado regularmente (desde 1994) en la Universidad de Rochester (Laboratorio de Láseres Energéticos) y colaborador científico del Comisariado de Energía Atómica (Francia), del Centro de Láseres Intensos y Aplicaciones (Universidad de Burdeos), del Instituto de Fenómenos fuera del equilibrio (Universidad de Marsella) y del Instituto de Ingeniería Laser (Universidad de Osaka).

Actualmente, es Catedrático de Física Aplicada en la ETSI Aeronáutica y del Espacio en donde lidera el grupo de investigación “Fusión Inercial y Física de Plasmas”.