



Real
Sociedad
Española de
Física



Fase Local de la XXX Olimpiada de Física 2019 del Distrito Universitario de Valladolid

Requisitos de la Competición:	1º y 2º de Bachillerato
Fecha de las Pruebas:	Viernes, 22 de Febrero de 2019
Horario:	16 a 20:30 horas

UVa PALENCIA	Palencia	Aula 2. Aulario del Campus de la Yutera. Avda. de Madrid, 44. 34004-Palencia.
UVa SEGOVIA	Segovia	Aula 13. Edificio Vicerrector Santiago Hidalgo Plaza de los Colmenares 1. Segovia.
UVa SORIA	Soria	Aula A15. Edificio Multiusos. Campus "Duques de Soria". 42004-Soria.
UVa VALLADOLID	Valladolid	Sala de Estudio y Aula 103. Aulario. Facultad de Ciencias. Paseo Belén 7. 47011-Valladolid.

INSCRIPCIÓN E INFORMACIÓN: Los tutores de los alumnos enviarán un e-mail a: rsefslvall@gmail.com, Informando del nombre, apellidos y DNI de los alumnos que deseen inscribirse, antes del **16 de Febrero**.

El **Acto de entrega de premios** tendrá lugar el **martes 28 de Febrero de 2019 a las 18 horas** en el Aula Magna de la Facultad de Ciencias, y será presidido por el Decano de la Facultad de Ciencias y los Vicerrectores de Estudiantes y de Profesorado.

Los 6 primeros clasificados en la Fase Local recibirán un diploma y varios obsequios regalados por el Vicerrectorado de Estudiantes de la Uva.

Los Profesores Tutores de los tres primeros clasificados recibirán un Diploma y 1 crédito de formación (BOE nº 288, 02/12/1995. Págs.: 35009 – 35010).

Los 3 primeros clasificados (o los suplentes, en su caso) participarán en la **Fase Nacional de la XXX Olimpiada Española** de Física que se celebrará del 25 al 28 de Abril de 2019 en Salamanca, organizada por la Sección Local de Salamanca de la Real Sociedad Española de Física.

En el Acto de entrega de premios, el doctor David Mateos Villán, investigador del **Grupo de Óptica Atmosférica** de la Universidad de Valladolid, dará una charla con el título:

Mirando la Atmósfera de Norte a Sur