

# Villadiego acoge a los primeros docentes del proyecto Erasmus +

El IES Campos de Amaya reunió a profesores de Portugal, Grecia y Francia en unas jornadas donde se coordinó la futura llegada al municipio de alumnos de otros geoparques europeos

DB / BURGOS

El IES Campos de Amaya fue el eje que vertebró la semana pasada la Reunión Transnacional entre varios profesores responsables del proyecto Erasmus + 'Geoparks', que se llevará a cabo durante los cursos escolares 2016/17 y 2017/18. Se trata de un proyecto cofinanciado por la Unión Europea que pretende estudiar y dar a conocer la riqueza del patrimonio geológico y cultural de la zona de Las Loras.

El Instituto Campos de Amaya ha sido seleccionado para coordinar éste proyecto en colaboración con otros tres centros que se encuentran ya vinculados a geoparques nombrados por la Unesco: el Experimental High School of Mytilene, en Lesbos (Grecia), el Lycée Alexandra David Neel en Digne Les Bains, en el Geoparque de Haute-Provence (Francia) y el Agrupamento de Escolas de Arouca, en el Geoparque de Arouca (Portugal).

Los objetivos de esta primera reunión transnacional han sido la toma de contacto entre los responsables de cada centro educativo, la revisión y puesta en común del proyecto, la toma de acuerdos para poner en marcha las distintas actividades a realizar, la coordinación entre todos los participantes, alumnos y profesores, y el consenso de cómo llevar a cabo la difusión de los resultados alcanzados. Además de las intensas jornadas de trabajo en el centro, los docentes han tenido tiempo para otras actividades. El primer día visitaron las instalaciones del IES Campos de Amaya, y fueron recibidos en el Ayuntamiento por Ángel Carretón, alcalde de Villadiego. Posteriormente realizaron una visita guiada por el centro histórico de la villa.

Durante la segunda jornada, tras concluir las reuniones, la Asociación Argeol organizó una ruta



Los profesores aprovecharon para visitar el entorno de Villadiego y la capital. / DB

Está previsto que los **estudiantes** lleguen a **Villadiego** durante los dos próximos **cursos escolares**

guiada para darles a conocer alguno de los puntos más emblemáticos del territorio de Las Loras como la cara sur de la Peña Ulaña, el Mirador del Alto de Humada,

Monte Cildá y la Iglesia rupestre de Olleros de Pisuerga. Finalizaron la jornada con un paseo por el centro de Aguilar de Campoo, en la provincia de Palencia.

El último día de estancia tuvo lugar en Burgos, donde tras una reunión para concluir los detalles del proyecto iniciado, visitaron la Catedral y el Castillo.

El siguiente objetivo que se plantea esta asociación escolar es la elaboración de un análisis comparativos de sus respectivos geoparques y de Las Loras, que será culminado en las siguientes reuniones en Arouca (Portugal) en el mes de marzo, en Digne-Les-

Bains, Francia y en Mytilene, en la isla griega de Lesbos en octubre del 2018. A ellas acudirán profesores y alumnos de todos los centros asociados.

Para el curso que viene, los centros escolares realizarán actividades de iniciativa emprendedora y de promoción de los geoparques a los que está asociado su centro educativo. Con todo el trabajo realizado durante los dos cursos académicos se realizará una exposición final en Villadiego, que acogerá a profesores y alumnos de sus centros asociados y que estará abierta a todo el público que desee asistir.