

# 4ª Reunión Transnacional del Drone Team en Eslovenia

por IES La Foia | Oct 5, 2016 | English Department, novedades, Plásticos | 0 Comentarios

[Volver](#)



Comparte en...

Encuentra

Buscar

Últimos artículos

Para más información y actividades...

Información sobre el aulario de la EOI de Alcoy en Ibi (IES La Foia)

4ª Reunión Transnacional del Drone Team en Eslovenia

3ª Reunión del Drone Team en Polonia

Artículos de...

Artículos de...

Elegir categoría



[INICIO](#)

[CENTRO](#)

[SECRETARÍA](#)

[SECRETARÍA](#)

[CASTELLANO](#)

[VALENCIÀ](#)

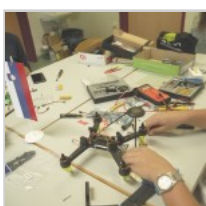
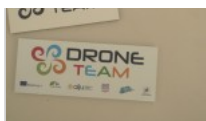
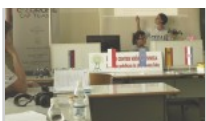
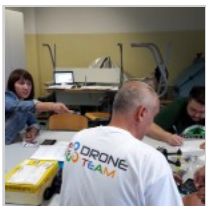
[ENGLISH](#)



[DEPARTAMENTOS](#)

[CONTACTA](#)

[CONECTADOS](#)



El 29 y 30 de septiembre se celebró en Krsko (Eslovenia) la 4ª reunión transnacional del Drone Team, proyecto europeo Erasmus+, del que el IES La Foia es el centro coordinador. A la reunión asistieron dos profesores del IES La Foia, dos alumnos del ciclo formativo de Grado Medio de Plásticos y dos técnicos de AIJU, socio dentro del proyecto, en el que también participan tres centros de FP de Croacia, Eslovenia y Polonia.



Este encuentro sirvió para poner en común las actuaciones llevadas a cabo en cada centro dentro del desarrollo del proyecto europeo Erasmus+. Los alumnos montaron las piezas del "dron avanzado" traídas desde España y el equipo de AIJU aclaró y explicó cómo proceder en el montaje.

El centro esloveno hizo una presentación en inglés de su trabajo por parte del profesor de Física sobre el túnel de viento.

En cuanto al equipo del IES La Foia, profesor y alumnos mostraron en un video y explicaron en inglés las diferentes pruebas que se realizaron en el

aula de Metrología del instituto con diferentes materiales plásticos.

Los participantes, alumnos y profesores de los 4 países visitaron las instalaciones del centro en Krsko y tuvieron oportunidad de hacer una visita cultural a unas galerías de arte de pintores y escultores eslovenos, ubicadas en un monasterio. Asimismo, visitaron una cueva de estalactitas y estalagmitas.

El centro esloveno presentó también el coche solar contruido para otro proyecto.

