



Escuela Técnica Superior  
de Ingenierías Agrarias **Palencia**



La Universidad de Valladolid hace constar que:

D. Jorge Valbuena Castro con DNI 71138549-D ha participado en la jornada **PASOS PARA PECES: RETOS Y EXPERIENCIAS**, celebrada el día 18 de mayo de 2016 y organizada por la UD de Hidráulica e Hidrología de la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Agrarias (Palencia) de la Universidad de Valladolid y el Centro Tecnológico Agrario y Agroalimentario (Itagra.ct).

En Palencia, a 18 de mayo de 2016.

Director de Itagra.ct

  
  
centro tecnológico agrario y agroalimentario

Asier Sáiz Rojo

Director de la Jornada

  
Fco. Javier Sanz Ronda



## PASOS PARA PECES: RETOS Y EXPERIENCIAS

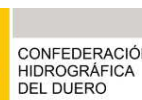
**Fecha: 18 de mayo de 2016**

**Lugar: Salón de actos de la ETSIIAA (Palencia)**

- 10:00 h Recepción e inscripción de participantes.
- 10:15 h Presentación del acto.
- 10:30 h Oportunidades para la anguila en la parte española de la cuenca del Duero. Ignacio Rodríguez Muñoz. Oficina de Planificación Hidrológica de la Confederación Hidrográfica del Duero (Valladolid).
- 10:45 h Sistemas de evaluación de pasos para peces: experiencias del Grupo de Ecohidráulica Aplicada - GEA. Francisco Javier Bravo Córdoba. ETSIIAA. Universidad de Valladolid (Palencia).
- 11:00 h Pasos para peces de estanques sucesivos: una metodología de evaluación para todos. Jorge Valbuena Castro. ETSIIAA. Universidad de Valladolid (Palencia).
- 11:15 h FishView: Sensing like a fish. Juan Francisco Fuentes-Pérez. Centre for Biorobotics. Tallinn University of Technology (Estonia).
- 11:30 h Plantación conmemorativa y foto de grupo.



Escuela Técnica Superior  
de Ingenierías Agrarias Palencia



Waterschap  
Amstel, Gooi en Vecht



hoogheemraadschap  
Hollands  
Noorderkwartier



WORLD FISH MIGRATION  
FOUNDATION



LINKIT CONSULT