

# Desarrollo de habilidades de comunicación con medios audiovisuales

José Luis Alejandro Marco y Ana Isabel Allueva Pinilla



Departamento de Matemática Aplicada, Universidad de Zaragoza, [jlalejan@unizar.es](mailto:jlalejan@unizar.es), [allueva@unizar.es](mailto:allueva@unizar.es)

**Asignatura:** Herramientas Informáticas para Veterinaria (HIV)  
**Carácter:** Optativa 2º curso Grado en Veterinaria, 28 alumnos  
**Créditos:** 3 ECTS  
**Curso:** 2012-13

Entre los resultados de aprendizaje en ambas asignaturas  
 “Exponer y defender oralmente un proyecto”

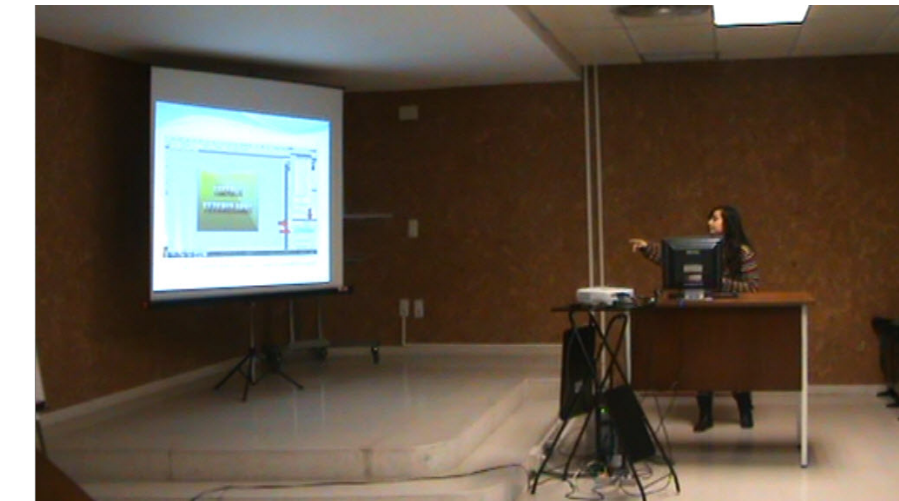
Metodología de evaluación continuada

clases presenciales con ordenador + **proyecto individual final**



Defensa grabada bajo consentimiento

Se le proporciona al estudiante para visionar errores en la presentación oral

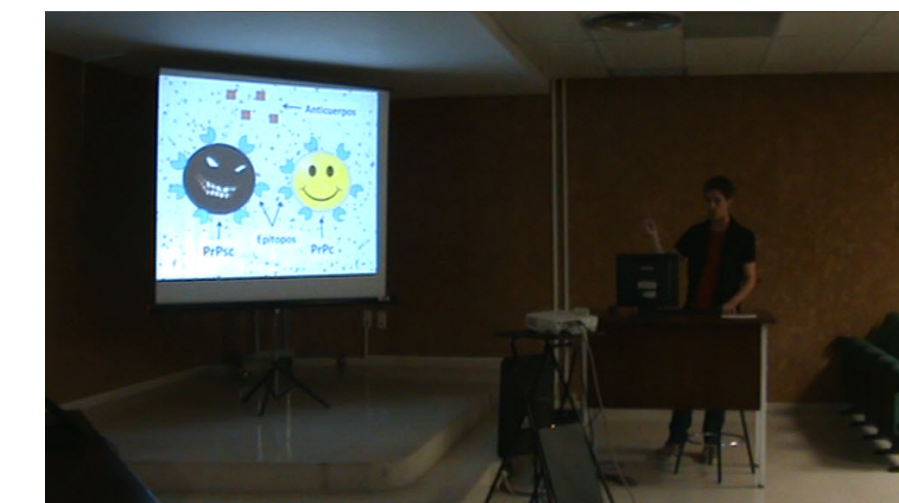
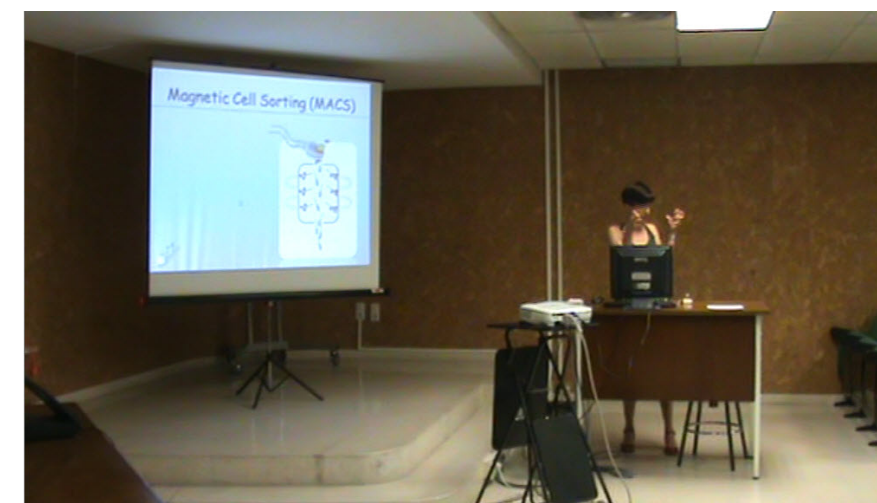


Acceso a vídeo

Se potencia la competencia transversal de exposición oral, muy importante para el mundo académico, investigador o empresarial.

HIV	< 10 minutos	Voluntaria	Sí	proyecto + exposición = 30%
	Exposición	Participación	Grupo	Peso en la nota
DYRPMI	> 10 minutos	Obligatoria	No	proyecto(50%) + exposición(20%)

Los estudiantes mejoran considerablemente su proyecto si deben de realizar la defensa del mismo



Acceso a vídeo

**Asignatura:** Diseño y realización de presentaciones multimedia para la investigación (DYRPMI)  
**Carácter:** Optativa Máster Universitario en Iniciación a la Investigación en Ciencias Veterinarias, 23 alumnos  
**Créditos:** 4 ECTS  
**Curso:** 2012-13



Universidad Zaragoza