

Valores cuantitativos estimados para los indicadores y su justificación

En la tabla siguiente se presentan las tasas de rendimiento, eficiencia y graduación de los dos últimos cursos académicos de los actuales másteres en investigación de la ETS de Ingeniería ICAI.

	Curso académico		
	2009-2010		
Titulación	T. Rendimiento	T. Eficiencia	T. Graduación
Máster Universitario en Investigación en Modelado de Sistemas de Ingeniería	92%	100%	100%
Máster Universitario en Sistemas de Energía Eléctrica	68%	71%	44%

	Curso académico		
	2010-2011		
Titulación	T. Rendimiento	T. Eficiencia	T. Graduación
Máster Universitario en Investigación en Modelado de Sistemas de Ingeniería	95%	98%	100%
Máster Universitario en Sistemas de Energía Eléctrica	90%	87%	50%

	Curso académico		
	2011-2012		
Titulación	T. Rendimiento	T. Eficiencia	T. Graduación
Máster Universitario en Investigación en Modelado de Sistemas de Ingeniería	97%	99%	67%
Máster Universitario en Sistemas de Energía Eléctrica	98%	94%	100%

Se prevé que las tasas del máster que se solicita verificar sean muy parecidas a las actualmente obtenidas para el conjunto de ambos másteres en investigación. Aunque las tasas son satisfactorias, es de esperar que evolucionen positivamente gracias a los procedimientos de seguimiento y mejora del sistema de calidad.