



Escuela Politécnica Superior



FACULTAD DE  
CIENCIAS

UAM

Universidad Autónoma  
de Madrid

## Resumen de indicadores DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

Tabla 1. Acceso, admisión, perfil de los estudiantes, matrícula

Indicadores Cuantitativos	Curso 2016/ 2017	Curso 2017/ 2018	Curso 2018/ 2019
Oferta de plazas	38	38	38
Matrícula de nuevo ingreso	42	35	37
Tasa de cobertura (%)	110,53	92,10	97,36
Adecuación de la titulación (%) <sup>1</sup>	59,52	52,94	72,97
Nota de corte	12,399	12,926	12,834
Estudiantes matriculados	198	204	214
Estudiantes a tiempo completo (%)	94,44	88,23	92,52

<sup>1</sup>Adecuación de la titulación = % de estudiantes de nuevo ingreso que han elegido el título en primera opción.



Escuela Politécnica Superior



FACULTAD DE  
CIENCIAS

**UAM**

Universidad Autónoma  
de Madrid

## Resumen de indicadores DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

Tabla 1. Acceso, admisión, perfil de los estudiantes, matrícula

Indicadores Cuantitativos	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso
	2009/ 2010	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Oferta de plazas	38	38	38	38	38	38	38
Matrícula de nuevo ingreso en 1º curso	38	37	43	37	36	38	40
Tasa de cobertura (%)	100	97,4	110,5	97,4	94,74	100	105,26
Cobertura de plazas ofertadas % (1ª opción solicitud)	97,37	73,68	68,42	78,95	76,32	84,21	68,42
Nota de corte	-	8,035	10,608	11,178	9,732	11,154	11,861
Nota media de acceso por vía de acceso PAU	-	10,96	11,55	13,10	11,23	11,94	12,43
Estudiantes matriculados	38	75	114	141	171	182	189
Estudiantes a tiempo completo (%)	100	100	97,37	100	100	95,05	96,30

excelencia Campus Internacional UAM+  
CSIC+

Universidad Autónoma de Madrid • Ciudad Universitaria de Cantoblanco  
c/ Francisco Tomás y Valiente, 7 • 28049 Madrid  
Teléfono: 91 497 43 49

www.uam.es



Escuela Politécnica Superior



FACULTAD DE  
CIENCIAS

**UAM**

Universidad Autónoma  
de Madrid

## Resumen de indicadores DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

Tabla 2. Rendimiento Académico

Indicadores Cuantitativos	Curso 2016/ 2017	Curso 2017/ 2018	Curso 2018/ 2019
Tasa de rendimiento (%) <sup>1</sup>	89,47	93,02	92,17
Tasa de éxito (%) <sup>2</sup>	92,42	94,69	94,40
Tasa de evaluación (%) <sup>3</sup>	96,81	98,24	97,63
Tasa de abandono en 1º año (%) <sup>4</sup>	4,76	-	-
Tasa de eficiencia (%) <sup>5</sup>	95,80	94,18	93,60
Tasa de graduación (%) <sup>6</sup>	-	-	-
Duración media de los estudios (%) <sup>7</sup>	-	-	-

<sup>1</sup>Tasa de rendimiento = % créditos superados/créditos matriculados

<sup>2</sup>Tasa de éxito = % créditos superados/créditos evaluados

<sup>3</sup>Tasa de evaluación = % créditos evaluados/créditos matriculados

<sup>4</sup>Tasa de abandono = % estudiantes que no matriculan en los dos cursos posteriores

<sup>5</sup>Tasa de eficiencia = % créditos superados por los graduados/créditos matriculados por los graduados

<sup>6</sup>Tasa de graduación = % estudiantes de nuevo ingreso que se gradúan en el tiempo previsto o en un año más

<sup>7</sup> Duración media = número medio de años que tardan los estudiantes en graduarse.



## Resumen de indicadores DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

Tabla 2. Rendimiento Académico

Indicadores Cuantitativos	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso
	2009/ 2010	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Tasa de rendimiento (%) <sup>1</sup>	99,78	87,84	88,75	90,20	88,72	87,52	87,69
Tasa de éxito (%) <sup>2</sup>	-	87,84	94,24	93,37	91,87	89,81	91,20
Tasa de abandono en 1º año (%) <sup>3</sup>	0	13,51	9,30	5,4	13,89	10,53	2,50
Tasa de eficiencia (%) <sup>4</sup>	-	-	-	-	99,83	97,57	96,53
Tasa de graduación (%) <sup>5</sup>	76,32	54,05	55,81	-	-	-	-

<sup>1</sup>Tasa de rendimiento = % créditos superados/créditos matriculados

<sup>2</sup>Tasa de éxito = % créditos superados/créditos evaluados

<sup>3</sup>Tasa de abandono = % estudiantes que no matriculan en los dos cursos posteriores

<sup>4</sup>Tasa de eficiencia = % créditos superados por los graduados/créditos matriculados por los graduados

<sup>5</sup>Tasa de graduación = % estudiantes de nuevo ingreso que se gradúan en el tiempo previsto o en un año más