

# Resultados del Título. Máster en Ingeniería Naval y Oceánica

## Máster Universitario en Ingeniería Naval y Oceánica

Indicador	2016-2017	2017-2018
ISGC-P02-01: Tasa de adecuación de la titulación.	97	69.57
ISGC-P02-02: Tasa de ocupación del título.	107	76.67
ISGC-P02-03: Tasa de preferencia del Título.	103	106.67
ISGC-P02-04: Tasa de renovación del título o tasa de nuevo ingreso.	100	50
ISGC-P02-07: % de estudiantes egresados de la UCA matriculados en títulos de Máster Universitario de la UCA	93.33	91.30
ISGC-P02 : Oferta de plazas	30	30
ISGC-P02 : Matriculados de nuevo ingreso	29	23
ISGC-P02: Nota de acceso	-	6.27
ISGC-P04-02: Satisfacción global de los estudiantes con la planificación de la enseñanza	4,1	-
ISGC-P04-03: Satisfacción global de los estudiantes con el desarrollo de la docencia.	4,2	-
ISGC-P04-04: Satisfacción global de los profesores con la actividad académica	4,1	-
ISGC-P04-05: Tasa de rendimiento	67,53	-
ISGC-P04-06: Tasa de éxito	81,31	-
ISGC-P04-07: Tasa de evaluación	83,05	-
ISGC-P04-08: Tasa de abandono	-	-
ISGC-P04-09: Tasa de graduación	-	-
ISGC-P04-10: Tasa de eficiencia	-	-
ISGC-P05: Prácticas externas	Este Máster no tiene prácticas externas	
ISGC-P06: Movilidad	Este Máster no tiene aún programas de movilidad	