



**Calendario académico del curso 2026-2027
Centro Universitario de la Defensa en la Escuela Naval Militar**

GENERALIDADES

El curso académico en el Centro Universitario de la Defensa en la Escuela Naval Militar (CUD-ENM) comprende del 31 de agosto de 2026 al 31 de julio de 2027, celebrándose los exámenes extraordinarios en el mes de julio.

La docencia se interrumpirá entre el miércoles 23 de diciembre de 2026 y el domingo 10 de enero de 2027 (ambos incluidos) y entre el sábado 20 y el domingo 28 de marzo de 2027 (ambos incluidos). El mes de agosto no será lectivo.

En el CUD-ENM tendrá carácter festivo, como fiesta del Centro, el día del Carmen, 16 de julio de 2027.

El CUD-ENM imparte tres titulaciones oficiales: Grado en Ingeniería Mecánica (en proceso de extinción), Grado en Ingeniería de Tecnologías Navales para la Defensa (en proceso de implantación) y Máster Universitario en Dirección TIC para la Defensa. Sus detalles se presentan en los siguientes apartados.

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Y GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS NAVALES PARA LA DEFENSA

El currículo que debe cursar el alumnado de la Escuela Naval Militar (ENM) que accede sin titulación previa está conformado por una titulación de grado (impartida por el CUD-ENM) y formación específica militar (impartida por la ENM). El proceso formativo de todo el currículo se desarrolla a lo largo de cinco años.

La organización para los cinco cursos en los que también se distribuye la docencia de grado es la siguiente:

1. Las actividades académicas empezarán y terminarán en las siguientes fechas:
 - a. Primer periodo
 - i. Inicio: lunes, 31 de agosto de 2026
 - ii. Final: martes, 22 de diciembre de 2026(16 semanas y dos días, incluyen una semana de Instrucción y Adiestramiento - sin actividad académica - y 4 festivos. 73 días hábiles).
 - b. Segundo periodo
 - i. Inicio: lunes, 11 de enero de 2027
 - ii. Final: viernes, 21 de mayo de 2027(19 semanas, incluyen una semana de Instrucción y Adiestramiento - sin actividad académica - 1 festivo y la Semana Santa. 84 días hábiles).
2. Cuando esté prevista la realización de pruebas de evaluación, los estudiantes en cada curso académico tendrán derecho a dos oportunidades, quedando el calendario recomendado de pruebas de evaluación organizado en tres periodos:

Denominación	Fechas de pruebas de evaluación	Fecha límite de registro de calificaciones en SIGMA y de entrega de las actas
Primer periodo (primera oportunidad)	Entre el lunes 7 y el martes 22 de diciembre de 2026 (13 días hábiles incluyendo sábados)	Viernes, 15 de enero de 2027
Segundo periodo (primera oportunidad)	Entre el martes 4 y el viernes 21 de mayo de 2027 (15 días hábiles incluyendo sábados)	Viernes, 4 de junio de 2027 Viernes, 9 de julio de 2027 para 3º curso*
Segunda oportunidad	Entre el lunes 12 y el miércoles 14 de julio y entre el lunes 19 y el viernes 30 de julio de 2027 (14 días hábiles incluyendo sábados)	Viernes, 30 de julio de 2027 Viernes, 9 de julio de 2027 para 5º curso**

3. Los días comprendidos entre el 24 de mayo y el 20 de junio de 2027 (ambos incluidos) se consideran como las 4 semanas de Instrucción y Adiestramiento restantes (que junto con las que se programan en cada uno de los cuatrimestres suman las 6 previstas en la normativa). Los días comprendidos entre el 21 de junio y el 9 de julio de 2027 (ambos incluidos) se consideran de estudio para el alumnado que suspenda alguna asignatura y se presente a la convocatoria extraordinaria.

* En el segundo cuatrimestre de tercer curso, se imparte un elevado porcentaje de créditos ECTS correspondientes a la formación específica militar. Todos estos ECTS (ajenos a los 240 ECTS del título de grado) se pueden considerar como prácticas en empresa en la medida en que el alumnado embarca en diferentes unidades de la Armada. Aunque la duración de este periodo de prácticas queda establecida con el número de créditos ECTS asignados, lo que es variable es el periodo exacto en que se realizan dentro del segundo cuatrimestre (del 9 de enero al 16 de julio). Por ello se propone que la fecha de cierre de actas sea el 9 de julio de 2027 toda vez que, sea cual sea el periodo de embarque del alumnado, para entonces sí se debe disponer de las calificaciones definitivas de las materias del CUD-ENM a impartir en el segundo cuatrimestre de tercer curso (Máquinas de fluidos y Fundamentos de Organización de Empresas).

** Dado que la entrega de despachos y título de grado se realiza formalmente el 16 de julio de cada año se pretende evaluar al alumnado de quinto curso en su segunda oportunidad antes de esa fecha. De esta manera, se propone que la fecha de cierre de actas (en su segunda edición) sea el 9 de julio de 2027.

Calendario académico (grado en ingeniería mecánica y grado en ingeniería de tecnologías navales para la defensa) curso 2026-2027

AGO 26		SEP 26		OCT 26		NOV 26		DIC 26	
sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D
		1	1 2 3 4 5 6	5		9		14	1 2 3 4 5 6
	3 4 5 6 7 8 9	2	7 8 9 10 11 12 13	6	5 6 7 8 9 10 11	10	2 3 4 5 6 7 8	15	7 8 9 10 11 12 13
	10 11 12 13 14 15 16	3	14 15 16 17 18 19 20	7	12 13 14 15 16 17 18	11	9 10 11 12 13 14 15	16	14 15 16 17 18 19 20
	17 18 19 20 21 22 23	4	21 22 23 24 25 26 27	8	19 20 21 22 23 24 25	12	16 17 18 19 20 21 22	17	21 22 23 24 25 26 27
	24 25 26 27 28 29 30	5	28 29 30	9	26 27 28 29 30 31	13	23 24 25 26 27 28 29		28 29 30 31
	31					14	30		

ENE 27		FEB 27		MAR 27		ABR 27		MAY 27	
sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D
		21	1 2 3 4 5 6 7	25	1 2 3 4 5 6 7	28		32	
	4 5 6 7 8 9 10	22	8 9 10 11 12 13 14	26	8 9 10 11 12 13 14	29	5 6 7 8 9 10 11	33	3 4 5 6 7 8 9
18	11 12 13 14 15 16 17	23	15 16 17 18 19 20 21	27	15 16 17 18 19 20 21	30	12 13 14 15 16 17 18	34	10 11 12 13 14 15 16
19	18 19 20 21 22 23 24	24	22 23 24 25 26 27 28	SS	22 23 24 25 26 27 28	31	19 20 21 22 23 24 25	35	17 18 19 20 21 22 23
20	25 26 27 28 29 30 31			28	29 30 31	32	26 27 28 29 30	36	24 25 26 27 28 29 30

JUN 27		JUL 27		AGO 27	
sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D	sem	L M X J V S D
37	1 2 3 4 5 6	41	1 2 3 4		1
38	7 8 9 10 11 12 13	42	5 6 7 8 9 10 11	2	2 3 4 5 6 7 8
39	14 15 16 17 18 19 20	43	12 13 14 15 16 17 18	9	9 10 11 12 13 14 15
40	21 22 23 24 25 26 27		19 20 21 22 23 24 25	16	16 17 18 19 20 21 22
41	28 29 30		26 27 28 29 30 31	23	23 24 25 26 27 28 29
				30	30 31

FASE ACOGIDA ALUMNADO NUEVO INGRESO (AD)
INCORPORACIÓN RESTO ALUMNADO
NO LECTIVOS Y FESTIVOS
PERIODOS VACACIONALES
SEMANAS I+A
EXÁMENES EVALUACIÓN CONTINUA
EXÁMENES ORDINARIOS
EMBARQUE FIN DE CURSO
CURSO DE REFUERZO ALUMNADO CON ASIGNATURAS SUSPENSAS
ACTOS PROTOCOLARIOS Y EXÁMENES 2ª CONVOCATORIA
JURA DE BANDERA Y ENTREGA DE REALES DESPACHOS
EXÁMENES 2ª CONVOCATORIA

MÁSTER UNIVERSITARIO EN DIRECCIÓN TIC PARA LA DEFENSA

El plan de estudios de la titulación se organiza en dos cursos y tres periodos de aproximadamente cinco meses de duración, en los que los 60 créditos ECTS se reparten de la siguiente forma:

Curso/ECTS	Periodo 1	Periodo 2
1º curso	24	18
2º curso	18	-

Teniendo en cuenta el perfil del alumnado del máster (que está desarrollando una actividad laboral al mismo tiempo que cursa el programa) se adopta el modelo docente híbrido. En particular, en cada uno de los tres periodos en los que se estructura el programa, habrá:

- Una fase a distancia, que ocupará algo más de cuatro meses, en la que el alumnado tendrá una dedicación a tiempo parcial.
- Una fase presencial (a desarrollar en el CUD-ENM) de alrededor de tres semanas, en las que el alumnado tendrá una dedicación a tiempo completo.

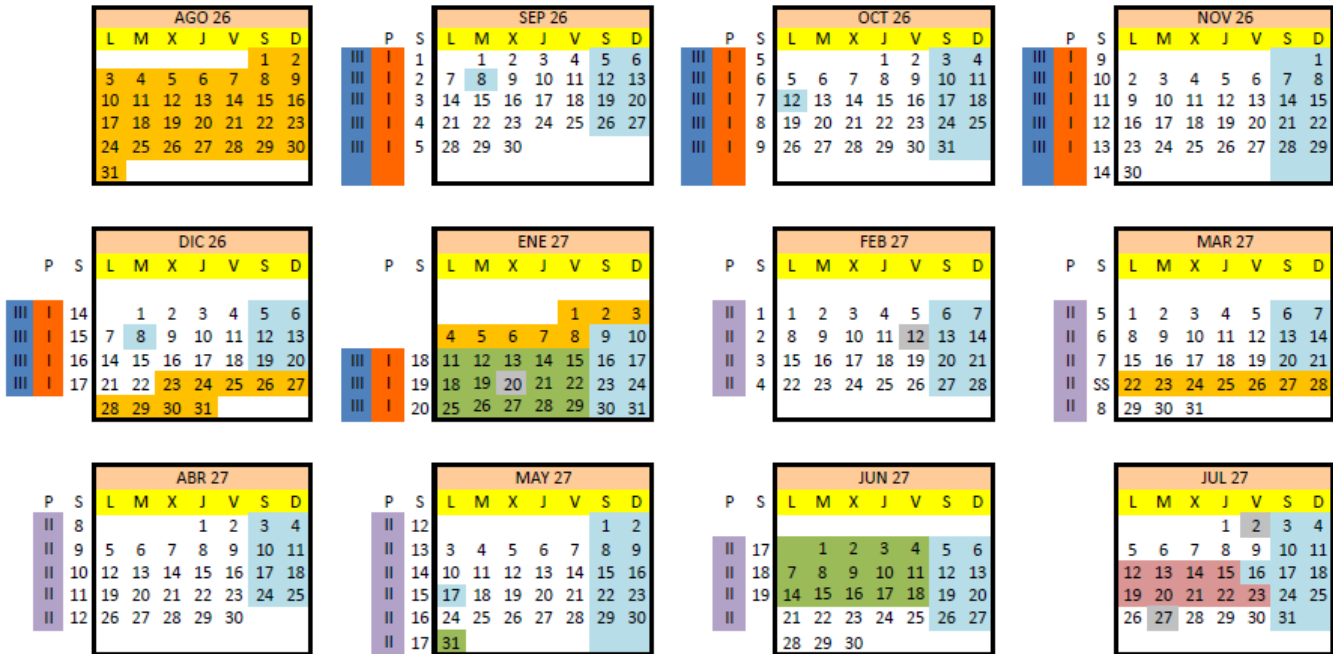
Todas las asignaturas de las que consta el programa se desarrollarán en esta modalidad híbrida.

La organización de los periodos lectivos del máster es la siguiente:

1. Las actividades académicas empezarán y terminarán en las siguientes fechas:
 - a. Primer periodo (20 semanas hábiles lectivas, sin incluir el periodo vacacional navideño)
 - i. Inicio: martes, 1 de septiembre de 2026
 - ii. Final: viernes, 29 de enero de 2027
 - b. Segundo periodo (19 semanas hábiles lectivas, sin incluir el periodo vacacional de Semana Santa)
 - i. Inicio: lunes, 1 de febrero de 2027
 - ii. Final: viernes, 18 de junio de 2027
2. Cuando esté prevista la realización de pruebas de evaluación, los estudiantes tendrán derecho a dos oportunidades, quedando el calendario recomendado de pruebas de evaluación organizado en tres periodos:

Denominación	Fechas de pruebas de evaluación	Fecha límite de registro de calificaciones en SIGMA y de entrega de las actas
Primer periodo (primera oportunidad)	Entre el lunes 11 y el viernes 29 de enero de 2027	Miércoles, 20 de enero de 2027 (materias de segundo curso primer cuatrimestre sin incluir TFM) Viernes, 12 de febrero de 2027 (materias de primer curso primer cuatrimestre y TFM)
Segundo periodo (primera oportunidad)	Entre el lunes 31 de mayo y el viernes 18 de junio de 2027	Viernes, 2 de julio de 2027
Segunda oportunidad	Entre el lunes 12 y el viernes 23 de julio de 2027	Martes, 27 de julio de 2027

CALENDARIO ACADÉMICO MÁSTER UNIVERSITARIO EN DIRECCIÓN TIC PARA LA DEFENSA (MÁSTER DIRETIC) - CURSO 2026-2027



- No Lectivos y Festivos
- Periodos vacacionales
- Semanas presenciales (y convocatoria ordinaria)
- Convocatoria extraordinaria
- Fechas previstas para cierre de actas

P: Periodo
S: Semana (dentro del periodo)

DURACIÓN DE PERIODOS		
PERIODO	INICIO	FIN
I	01/09/2026	29/01/2027
II	01/02/2027	18/06/2027
III	01/09/2026	29/01/2027

ETAPAS PRESENCIALES		
PERIODO	INICIO	FIN
I	11/01/2027	29/01/2027
II	31/05/2027	18/06/2027
III	11/01/2027	29/01/2027

- I 1º Curso Máster
- II
- III 2º Curso Máster