

Orden DEF/xxx/2026, de xx de xxxxxx, por la que se modifica la Orden DEF/423/2024, de 26 de abril, por la que se aprueba el currículum de la enseñanza de formación de oficiales para la integración en la escala de oficiales del Cuerpo General del Ejército del Aire y del Espacio, mediante la forma de ingreso sin exigencia de titulación universitaria previa.

Al objeto de hacer compatible el reconocimiento de las materias y asignaturas del Módulo de Formación Militar General previsto en el artículo 3 del currículum aprobado por la Orden DEF/423/2024 de 26 de abril, con la normativa universitaria de reconocimiento de créditos y de mantener la misma denominación de las asignaturas del Módulo de Instrucción y Adiestramiento con sus correspondientes del plan de estudios del grado universitario incluido en el currículum, se hace necesario modificar el artículo 2 y el artículo 4 del currículum de la enseñanza de formación de oficiales para la integración en la escala de oficiales del Cuerpo General del Ejército del Aire y del Espacio, mediante la forma de ingreso sin exigencia de titulación universitaria previa.

Asimismo, para el alumnado procedente de las especialidades fundamentales de la Escala de Suboficiales del Ejército del Aire y del Espacio, y en base a lo previsto en el Real Decreto 1618/2011, de 14 de noviembre, sobre reconocimiento de estudios en el ámbito de la Educación Superior, se incorpora a este currículum el reconocimiento de créditos entre los ciclos formativos de grado superior de Formación Profesional cursados en su enseñanza militar de formación y el grado universitario que incluye el presente currículum.

Durante su tramitación, el proyecto de modificación de la orden ministerial fue informado por las asociaciones profesionales con representación en el Consejo de Personal de las Fuerzas Armadas, conforme al artículo 40.2.b) de la Ley Orgánica 9/2011, de 27 de julio, de derechos y deberes de los miembros de las Fuerzas Armadas, y se dio conocimiento del mismo al resto de las asociaciones profesionales inscritas en el Registro de Asociaciones Profesionales de miembros de las Fuerzas Armadas, conforme al artículo 40.1.c) de la Ley Orgánica 9/2011, de 27 de julio. Finalmente, con arreglo a lo establecido en el artículo 49.1.c) de la citada ley orgánica, fue informado por el Consejo de Personal de las Fuerzas Armadas.

En su virtud, dispongo:

Artículo único. Modificación del currículum aprobado por la Orden DEF/423/2024 de 26 de abril, por la que se aprueba el currículum de la enseñanza de formación de oficiales para la integración en la escala de oficiales del Cuerpo General del Ejército del Aire y del Espacio, mediante la forma de ingreso sin exigencia de titulación universitaria previa.

Uno. El Artículo 2. *Planificación temporal de los planes de estudios*, queda redactado de la siguiente forma:

A estos efectos, a continuación, se relaciona la planificación temporal del plan de estudios, por cursos, con sus módulos correspondientes.

Curso 1.º Primer curso

Centro: Academia General del Aire y del Espacio (AGA)

Módulo	Materia	Asignatura	VUE	DCL	CBE
			CARGA DE TRABAJO		
Formación Militar General	Formación Básica	Formación Militar Básica I	1,5 ECTS	1,5 ECTS	1,5 ECTS
		Formación Militar Básica II	1,5 ECTS	1,5 ECTS	1,5 ECTS
	Formación Militar	Formación Militar I	2 ECTS	2 ECTS	2 ECTS
		Formación Militar II	1 ECTS	1 ECTS	1 ECTS
Formación en Idioma Extranjero	Idioma*	Inglés I	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
Formación Militar Específica	Ciencias Físicas*	Física I	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
		Física II	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
	Ciencias Matemáticas*	Matemáticas I	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
		Matemáticas II	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
		Estadística	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
	Ciencias Químicas*	Química Medioambiental	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
	Informática*	Informática	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Fase de Acogida	2 semanas	2 semanas	2 semanas
		Formación Militar y Técnicas de Mando I y II**	8,7 semanas	8,7 semanas	8,7 semanas
	Formación Física	Formación Física I	100 horas	100 horas	100 horas

*Asignaturas incluidas en el Grado Universitario en Tecnología y Operaciones Militares Aeroespaciales (GTOMA).

**12 ECTS de estas asignaturas están incluidas en el Grado Universitario en Tecnología y Operaciones Militares Aeroespaciales (GTOMA).

Curso 2.º Segundo curso

Centro: Academia General del Aire y del Espacio (AGA)

Módulo	Materia	Asignatura	VUE	DCL	CBE
			CARGA DE TRABAJO		
Formación Militar General	Formación Militar	Formación Militar II	1,5 ECTS	1,5 ECTS	1,5 ECTS
		Formación Militar III	2,5 ECTS	2,5 ECTS	2,5 ECTS
Formación en Idioma Extranjero	Idioma*	Inglés II	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
Formación Militar Específica	Ciencias Físicas*	Tecnología Espacial	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
		Mecánica de Fluidos	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS
		Materiales Aeronáuticos	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS
	Logística y Economía*	Economía y Administración	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
		Gestión de Recursos de Material	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS
		Investigación Operativa	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS

Módulo	Materia	Asignatura	VUE	DCL	CBE
			CARGA DE TRABAJO		
	Electricidad y Electrónica*	Tecnología Electrónica	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS
		Tecnología Eléctrica	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS
	Historia*	Historia Militar y Aeroespacial	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Formación Militar y Técnicas de Mando III y IV**	7,6 semanas	7,6 semanas	7,6 semanas
	Formación Física	Formación Física II	100 horas	100 horas	100 horas

*Asignaturas incluidas en el Grado Universitario en Tecnología y Operaciones Militares Aeroespaciales (GTOMA).

**10,5 ECTS de estas asignaturas están incluidas en el Grado Universitario en Tecnología y Operaciones Militares Aeroespaciales (GTOMA).

Curso 3.º Tercer curso

Centro: Academia General del Aire y del Espacio (AGA)

Módulo	Materia	Asignatura	VUE	DCL	CBE	
			CARGA DE TRABAJO			
Formación en Idioma Extranjero	Idioma	Inglés III	5 ECTS	5 ECTS	5 ECTS	
Formación Militar Específica	Derecho*	Derecho y Relaciones Internacionales	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS	
	Calidad*	Gestión de la Calidad	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS	
	Psicología y Factores Humanos	Introducción a los factores humanos	3 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	
Formación Especialidad Fundamental	Ciencias Aeroespaciales*	Meteorología y Fraseología Aeronáutica	6 ECTS	6 ECTS		
		Aerodinámica y Mecánica de Vuelo	4,5 ECTS	4,5 ECTS		
		Navegación Aérea	4,5 ECTS			
		Actuaciones y Planeamiento del vuelo /Flight Performances & Planning	4,5 ECTS			
		Tecnología Energética y de Propulsión	4,5 ECTS			
		Sistema Integrado de Entrenamiento	4,5 ECTS			
		Vuelo en condiciones visuales	6 ECTS			
	Defensa y Control Aeroespacial*	Conocimiento general de aeronaves	Seguridad de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones		4,5 ECTS	
			Sistemas de Navegación y Control		4,5 ECTS	
			Técnicas de Protección de la Fuerza I		4,5 ECTS	
			Técnicas de Protección de la Fuerza II		6 ECTS	

Módulo	Materia	Asignatura	VUE	DCL	CBE
			CARGA DE TRABAJO		
		Introducción a los Servicios de Tránsito Aéreo y de la Circulación Aérea Operativa		4,5 ECTS	
		Sistemas de Telecomunicaciones		4,5 ECTS	
	Ciberespacio*	Servicios Telemáticos			4,5 ECTS
		Proceso de desarrollo Software			4,5 ECTS
		Emisión y Propagación			6 ECTS
		Redes de Comunicaciones			4,5 ECTS
		Programación Avanzada			4,5 ECTS
		Transmisión de señal			4,5 ECTS
		Sistemas Operativos			6 ECTS
Bases de Datos			4,5 ECTS		
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Formación Militar y Técnicas de Mando V y VI**	7,2 semanas	7,2 semanas	7,2 semanas
	Formación Física	Formación Física III	100 horas	100 horas	100 horas

*Asignaturas incluidas en el Grado Universitario en Tecnología y Operaciones Militares Aeroespaciales (GTOMA).

**10,5 ECTS de estas asignaturas están incluidas en el Grado Universitario en Tecnología y Operaciones Militares Aeroespaciales (GTOMA).

Curso 4.º Cuarto curso

Centro: Academia General del Aire y del Espacio (AGA)

Módulo	Materia	Asignatura	VUE	DCL	CBE	
			CARGA DE TRABAJO			
Formación en Idioma Extranjero	Idioma*	Inglés Aeroespacial	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS	
Formación Militar Especifica	Logística y Economía*	Gestión de Recursos Humanos y Económicos	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS	
	Comunicación Estratégica*	Fundamentos de Comunicación Estratégica y Protocolo	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS	
	Factores Humanos y Psicología*	Psicología	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS	
	Guerra Electrónica	Operaciones Aéreas Electromagnéticas	4,5 ECTS	4,5 ECTS	4,5 ECTS	
Formación Especialidad Fundamental	Ciencias Aeroespaciales*	Procedimientos Operacionales en vuelo	4,5 ECTS			
		Vuelo acrobático y en formación	6 ECTS			
		Vuelo en condiciones Instrumentales	4,5 ECTS			
		Perfeccionamiento del vuelo en condiciones instrumentales	6 ECTS			
	Defensa y Control Aeroespacial*	Dirección y Proyectos de Seguridad			6 ECTS	
		Sistemas Radar			4,5 ECTS	
		Formación Militar Paracaidista			4,5 ECTS	
		Técnicas de Protección de la Fuerza III		6 ECTS		

Módulo	Materia	Asignatura	VUE	DCL	CBE
			CARGA DE TRABAJO		
	Ciberespacio*	Seguridad en Redes de Comunicaciones			6 ECTS
		Sistemas de Exploración Electromagnética			4,5 ECTS
		Sistemas de Virtualización			6 ECTS
		Gestión de Proyectos de Desarrollo Software			4,5 ECTS
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Formación Militar y Técnicas de Mando VII y VIII**	7 semanas	7 semanas	7 semanas
	Formación Física	Formación Física IV	100 horas	100 horas	100 horas
Trabajo fin de formación	Trabajo fin de formación*	TFF I	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS

*Asignaturas incluidas en el Grado Universitario en Tecnología y Operaciones Militares Aeroespaciales (GTOMA).

**9 ECTS de estas asignaturas están incluidas en el Grado Universitario en Tecnología y Operaciones Militares Aeroespaciales (GTOMA).

Curso 5.º Quinto curso

Centro: AGA, ALA 23, ALA 78, EMACOT, ETESDA, GRUEMA

Módulo	Materia	Asignatura	VUE	DCL	CBE
			CARGA DE TRABAJO		
Formación en Idioma Extranjero	Idioma*	Inglés Aeroespacial	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS
Formación Especialidad Fundamental	Ciencias Aeroespaciales*	Doctrina Aeroespacial	6 ECTS		
		Sistemas de armas	4,5 ECTS		
		Sistemas de aeronaves	4,5 ECTS		
		Operaciones Aéreas Militares I	6 ECTS		
		Operaciones Aéreas Militares II	6 ECTS		
		Operaciones Aéreas Militares III	6 ECTS		
		Operaciones Aéreas Militares IV	6 ECTS		
	Defensa y Control Aeroespacial*	Operaciones Aéreas Militares V	4,5 ECTS		
		Defensa Aeroespacial		6 ECTS	
		Fraseología de Control e Interceptación (CGI)		6 ECTS	
		Introducción a los enlaces de Datos Tácticos (TDL) y al Sistema de Control		6 ECTS	
		Procedimientos de Control de Interceptación (I)		6 ECTS	
		Tecnología Espacial Aplicada		4,5 ECTS	
		Procedimientos de Control de Interceptación (II)		4,5 ECTS	
		Función Policial		4,5 ECTS	
	Ciberespacio*	Seguridad y Protección de la Fuerza		6 ECTS	
		Redes de Conmutación de Paquetes			6 ECTS
		Redes de Comunicaciones móviles		4,5 ECTS	

Módulo	Materia	Asignatura	VUE	DCL	CBE
			CARGA DE TRABAJO		
		Servicios Multimedia y Web			4,5 ECTS
		Sistemas de transmisión			4,5 ECTS
		Fundamentos de Ciberdefensa			4,5 ECTS
		Conectividad e internet de las cosas			4,5 ECTS
		Dirección de los Sistemas de Información y Comunicaciones			4,5 ECTS
		Gestión de Seguridad de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones			4,5 ECTS
		Ciberdefensa Avanzada			6 ECTS
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Formación Militar y Técnicas de Mando	4 semanas	4 semanas	4 semanas
	Formación Física	Formación Física	88 horas	88 horas	88 horas
Trabajo Fin de Formación	Trabajo Fin de Formación*	TFF II	6 ECTS	6 ECTS	6 ECTS

*Asignaturas incluidas en el Master Universitario de cada una de las Especialidades Fundamentales (tres menciones).

La carga de trabajo total para las tres especialidades es:

Módulo	CARGA DE TRABAJO
Formación Militar General	10 ECTS
Formación Militar Específica	117 ECTS
Formación Especialidad Fundamental	103,5 ECTS
Formación en Idioma Extranjero	29 ECTS
Trabajo Fin de Formación	12 ECTS
Instrucción y Adiestramiento	36,5 SEM + 488 Horas
TOTAL	271,5 ECTS

Dos. El Artículo 3. *Reconocimiento de créditos*, queda redactado de la siguiente forma:

1. Al alumnado vinculado profesionalmente con las Fuerzas Armadas se le podrá reconocer, a solicitud de los interesados, la Fase de Acogida, incluida dentro del Periodo de Orientación y Adaptación a la vida militar, del módulo de instrucción y adiestramiento. Asimismo, también se podrá reconocer esta fase al alumnado procedente de otros centros docentes militares de formación, que la hayan completado en dichos centros.

Además, a los que ingresen mediante las formas de ingreso por promoción interna o promoción para cambio de cuerpo, se les reconocerá, también a petición del interesado, según su procedencia, los siguientes módulos y materias:

- Procedentes de la Escala de Suboficiales: la materia de Formación Básica (3 ECTS), del Módulo de Formación Militar General y las asignaturas Formación Militar I (2 ECTS) y Formación Militar II (2,5 ECTS), de la materia Formación Militar.
- Procedentes de la Escala de Tropa: la asignatura Formación Militar Básica I (1.5 ECTS), de la materia Formación Básica.

Las calificaciones de los módulos o materias incluidas en este apartado, que se usen para las correspondientes ordenaciones y escalafonamientos, serán las que se comuniquen desde el centro docente militar de formación en el cual el interesado cursó los estudios que se tratan, tipificadas según la normativa en vigor.

2. Aquel alumnado que esté en posesión de un Título de Técnico Superior se le podrá reconocer, previa solicitud, créditos que constituyen el plan de estudios del título de Grado en Tecnología y Operaciones Militares Aeroespaciales, siempre que los conocimientos y competencias sean adecuados con las enseñanzas del grado y dentro de los límites que establezca la normativa vigente y aplicable al respecto del ministerio o ministerios que tuviese las competencias sobre los sistemas educativo y universitario español.
3. También podrán ser reconocidos, a petición del interesado, los créditos de los módulos, materias y asignaturas, obtenidos en enseñanzas a las que se refiere la normativa vigente, que acrediten conocimientos y competencias adecuados con las enseñanzas del presente currículo y que, a juicio de la Junta Docente o Universidad de adscripción, según corresponda, tengan similar duración, número de créditos y contenido.
4. Para el alumnado procedente de las especialidades fundamentales de la Escala de Suboficiales del Ejército del Aire y del Espacio, y en base a lo previsto en el Real Decreto 1618/2011, de 14 de noviembre, sobre reconocimiento de estudios en el ámbito de la Educación Superior, se establece el siguiente reconocimiento de créditos, previa solicitud del interesado, entre los ciclos formativos de grado superior de Formación Profesional cursados en su enseñanza militar de formación y el grado universitario que incluye el presente currículo:
 - Para las especialidades de Protección de la Fuerza y Apoyo a las Operaciones (PAO), Control Aéreo (CAE), Sistemas de Información, Comunicaciones y Ciberdefensa (CYB), Mantenimiento electrónico (ELC) y Mantenimiento aeronáutico (MER) 30 créditos ECTS.
 - Para la especialidad de Administración (AYF) 9 créditos ECTS.

Tres. Se modifican los cuadros del Artículo 4. *Relación de materias y asignaturas susceptibles de ser impartidas a distancia, por razón de embarazo, parto, posparto u otros motivos justificados*, para que queden redactados de la siguiente forma:

Curso 1.º Primer curso

Centro: Academia General del Aire y del Espacio (AGA)

Módulo	Materia	Asignatura	Selectiva	Impartible a distancia (T/P)
Formación Militar General	Formación Básica	Formación Militar Básica I	X	T

Módulo	Materia	Asignatura	Selectiva	Impartible a distancia (T/P)
	Formación Militar	Formación Militar Básica II	X	T
		Formación Militar I	X	T
		Formación Militar II	X	T
Formación en Idioma Extranjero	Idioma	Inglés I	X	T
Formación Militar Específica	Ciencias Físicas	Física I		P
		Física II		P
	Ciencias Matemáticas	Matemáticas I		T
		Matemáticas II		T
		Estadística		P
	Ciencias Químicas	Química Medioambiental		P
Informática	Informática		P	
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Fase de Acogida		P
		Formación Militar y Técnicas de Mando I y II	X	
	Formación Física	Formación Física I	X	

Curso 2.º Segundo curso

Centro: Academia General del Aire y del Espacio (AGA)

Módulo	Materia	Asignatura	Selectiva	Impartible a distancia (T/P)
Formación Militar General	Formación Militar	Formación Militar II	X	T
		Formación Militar III	X	T
Formación en Idioma Extranjero	Idioma	Inglés II	X	T
Formación Militar Específica	Ciencias Físicas	Tecnología Espacial		P
		Mecánica de Fluidos		P
		Materiales Aeronáuticos		P
	Logística y Economía	Economía y Administración		T
		Gestión de Recursos de Material		P
		Investigación Operativa		P
	Electricidad y Electrónica	Tecnología Electrónica		P
Tecnología Eléctrica			P	

Módulo	Materia	Asignatura	Selectiva	Impartible a distancia (T/P)
	Historia	Historia Militar y Aeroespacial		T
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Formación Militar y Técnicas de Mando III y IV	X	
	Formación Física	Formación Física II	X	

Curso 3.º Tercer curso

Centro: Academia General del Aire y del Espacio (AGA)

Módulo	Materia	Asignatura	Selectiva	Impartible a distancia (T/P)	
Formación en Idioma Extranjero	Idioma	Inglés III	X	T	
Formación Militar Específica	Derecho	Derecho y Relaciones Internacionales		T	
	Calidad	Gestión de la Calidad		T	
	Psicología y Factores Humanos	Introducción a los factores humanos		T	
Formación Especialidad Fundamental	Ciencias Aeroespaciales	Meteorología y Fraseología Aeronáutica	X	T	
		Aerodinámica y Mecánica de Vuelo	X	P	
		Navegación Aérea	X	P	
		Actuaciones y Planeamiento del vuelo /Flight Performances & Planning		P	
		Tecnología Energética y de Propulsión		P	
		Sistema Integrado de Entrenamiento	X		
		Vuelo en condiciones visuales	X		
		Conocimiento general de aeronaves		P	
	Defensa y Control Aeroespacial	Seguridad de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones			P
		Sistemas de Navegación y Control	X	P	
		Técnicas de Protección de la Fuerza I		P	
		Técnicas de Protección de la Fuerza II		P	
		Introducción a los Servicios de Tránsito Aéreo y de la Circulación Aérea Operativa	X	P	
		Sistemas de Telecomunicaciones		P	
	Ciberespacio	Servicios Telemáticos			P
		Proceso de desarrollo Software	X	P	
		Emisión y Propagación	X	P	
		Redes de Comunicaciones	X	P	

Módulo	Materia	Asignatura	Selectiva	Impartible a distancia (T/P)
		Programación Avanzada		P
		Transmisión de señal		P
		Sistemas Operativos	X	P
		Bases de Datos		P
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Formación Militar y Técnicas de Mando V y VI	X	
	Formación Física	Formación Física III	X	

Curso 4.º Cuarto curso

Centro: Academia General del Aire y del Espacio (AGA)

Módulo	Materia	Asignatura	Selectiva	Impartible a distancia (T/P)
Formación en Idioma Extranjero	Idioma	Inglés Aeroespacial	X	T
Formación Militar Especifica	Logística y Economía	Gestión de Recursos Humanos y Económicos	X	T
	Comunicación Estratégica	Fundamentos de Comunicación Estratégica y Protocolo	X	T
	Factores Humanos y Psicología	Psicología	X	T
	Guerra Electrónica	Operaciones Aéreas Electromagnéticas	X	P
Formación Especialidad Fundamental	Ciencias Aeroespaciales	Procedimientos Operacionales en vuelo	X	P
		Vuelo acrobático y en formación	X	
		Vuelo en condiciones Instrumentales	X	
		Perfeccionamiento del vuelo en condiciones instrumentales	X	
	Defensa y Control Aeroespacial	Dirección y Proyectos de Seguridad	X	T
		Sistemas Radar	X	P
		Formación Militar Paracaidista	X	P
		Técnicas de Protección de la Fuerza III	X	P
	Ciberespacio	Seguridad en Redes de Comunicaciones	X	P
		Sistemas de Exploración Electromagnética	X	P
		Sistemas de Virtualización	X	P
		Gestión de Proyectos de Desarrollo Software	X	P
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Formación Militar y Técnicas de Mando VII y VIII	X	
	Formación Física	Formación Física IV	X	
Trabajo fin de formación	Trabajo fin de formación	TFF I	X	T

Curso 5.º Quinto curso

Centro: AGA, ALA 23, ALA 78, EMACOT, ETESDA, GRUEMA

Módulo	Materia	Asignatura	Selectiva	Impartible a distancia (T/P)
Formación en Idioma Extranjero	Idioma	Inglés		T
Formación Militar Especialidad Fundamental	Ciencias Aeroespaciales	Doctrina Aeroespacial		T
		Sistemas de armas		T
		Sistemas de aeronaves		T
		Operaciones Aéreas Militares I		T
		Operaciones Aéreas Militares II		T
		Operaciones Aéreas Militares III		T
		Operaciones Aéreas Militares IV		T
		Operaciones Aéreas Militares V		T
	Defensa y Control Aeroespacial	Defensa Aeroespacial		T
		Fraseología de Control e Interceptación (CGI)		T
		Introducción a los enlaces de Datos Tácticos (TDL) y al Sistema de Control		T
		Procedimientos de Control de Interceptación (I)		T
		Tecnología Espacial Aplicada		T
		Procedimientos de Control de Interceptación (II)		T
		Función Policial		T
		Seguridad y Protección de la Fuerza		T
	Ciberespacio	Redes de Conmutación de Paquetes		T
		Redes de Comunicaciones móviles		T
		Servicios Multimedia y Web		T
		Sistemas de transmisión		T
		Fundamentos de Ciberdefensa		T
		Conectividad e internet de las cosas		T
		Dirección de los Sistemas de Información y Comunicaciones		T
Gestión de Seguridad de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones			T	
Ciberdefensa Avanzada		T		
Instrucción y Adiestramiento	I+A	Formación Militar y Técnicas de Mando		T

Módulo	Materia	Asignatura	Selectiva	Impartible a distancia (T/P)
	Formación Física	Formación Física		T
Trabajo de Fin de Formación	Trabajo de Fin de Formación	TFF II		T

Disposición final única. *Entrada en vigor.*

La presente Orden Ministerial entrará en vigor a los veinte días siguientes a su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, xx de xxxxxx de 2026. – La Ministra de Defensa, Margarita Robles Fernández.