

IMPRESO SOLICITUD PARA VERIFICACIÓN DE TÍTULOS OFICIALES

1. DATOS DE LA UNIVERSIDAD, CENTRO Y TÍTULO QUE PRESENTA LA SOLICITUD

De conformidad con el Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad.

aseguramiento de su calidad.				
NIVERSIDAD SOLICITANTE		CENTRO		CÓDIGO CENTRO
Universidad Politécnica de Cartagena		Centro Universi	tario de la Defensa	30013906
NIVEL		DENOMINACIÓ	ON CORTA	<u>'</u>
Máster		Técnicas de Ayuda a la Decisión		
DENOMINACIÓN ESPECÍFICA				
Máster Universitario en Técnicas de Ayuda a la Decis	sión por la U	Jniversidad Polité	ecnica de Cartagena	
NIVEL MECES				
3				
RAMA DE CONOCIMIENTO		ÁMBITO DE CO	DNOCIMIENTO	CONJUNTO
Ciencias		Interdisciplinar		No
SOLICITANTE				
NOMBRE Y APELLIDOS		CARGO		
Juan Ángel Pastor Franco		Vicerrector de Estudios		
REPRESENTANTE LEGAL				
NOMBRE Y APELLIDOS		CARGO		
Beatriz Miguel Hernández		Rectora de la UPCT		
RESPONSABLE DEL TÍTULO				
NOMBRE Y APELLIDOS		CARGO		
Nicolás Madrid García		Director del Centro Universitario de la Defensa en San Javier		
2. DIRECCIÓN A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN A los efectos de la práctica de la NOTIFICACIÓN de todos los procene el presente apartado.	edimientos relat	tivos a la presente soli	citud, las comunicaciones se dir	igirán a la dirección que figur
DOMICILIO	CÓDIGO F	POSTAL	MUNICIPIO	TELÉFONO
Plaza del Cronista Isidoro Valverde s/n Edificio la Milagrosa	30002		Cartagena	
E-MAIL	PROVINCIA FAX		FAX	
	Murcia			

3. PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES

De acuerdo con lo previsto en la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales, se informa que los datos solicitados en este impreso son necesarios para la tramitación de la solicitud y podrán ser objeto de tratamiento automatizado. La responsabilidad del fichero automatizado corresponde al Consejo de Universidades. Los solicitantes, como cedentes de los datos podrán ejercer ante el Consejo de Universidades los derechos de información, acceso, rectificación y cancelación a los que se refiere el Título III de la citada Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre.

El solicitante declara conocer los términos de la convocatoria y se compromete a cumplir los requisitos de la misma, consintiendo expresamente la notificación por medios telemáticos a los efectos de lo dispuesto en el artículo 43 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

En: Murcia, AM 6 de junio de 2024
Firma: Representante legal de la Universidad

1. DESCRIPCIÓN, OBJETIVOS FORMATIVOS Y JUSTIFICACIÓN DEL TÍTULO 1.1-1.3 DENOMINACIÓN, ÁMBITO, MENCIONES/ESPECIALIDADES Y OTROS DATOS BÁSICOS

NIVEL	DENOMINACIÓN ESPECIFICA	CONJUNTO	CONVENIO	CONV. ADJUNTO	
Máster	Máster Universitario en Técnicas de Ayuda a la Decisión por la Universidad Politécnica de Cartagena	No		Ver Apartado 1: Anexo 1.	
RAMA				•	
Ciencias					
ÁMBITO		·			
Interdiscipli	Interdisciplinar				
AGENCIA EVALUADORA					
Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación					
LISTADO DE ESPECIALIDADES					
No existen datos					
MENCIÓN I	MENCIÓN DUAL				
No	No				

1.4-1.9 UNIVERSIDADES, CENTROS, MODALIDADES, CRÉDITOS, IDIOMAS Y PLAZAS

UNIVERSIDAD SOLICITANTE				
Universidad Politécnica de Cartagena				
LISTADO DE UNIVERSIDADES				
CÓDIGO	UNIVERSIDAD			
064	Universidad Politécnica de Cartagena			
LISTADO DE UNIVERSIDADES EXTRANJERAS				
CÓDIGO	UNIVERSIDAD			
No existen datos				
CRÉDITOS TOTALES	CRÉDITOS DE COMPLEMENTOS FORMATIVOS	CRÉDITOS EN PRÁCTICAS EXTERNAS		
60	0	0		
CRÉDITOS OPTATIVOS	CRÉDITOS OBLIGATORIOS	CRÉDITOS TRABAJO FIN GRADO/ MÁSTER		
30	18	12		

1.4-1.9 Universidad Politécnica de Cartagena

1.4-1.9.1 CENTROS EN LOS QUE SE IMPARTE

LISTADO DE CENTROS			
CÓDIGO	CENTRO		CENTRO ACREDITADO INSTITUCIONALMENTE
30013906	Centro Universitario de la Defensa	Si	No

1.4-1.9.2 Centro Universitario de la Defensa

1.4-1.9.2.1 Datos asociados al centro

MODALIDADES DE ENSEÑANZA EN LAS QUE SE IMPARTE EL TITULO			
PRESENCIAL	SEMIPRESENCIAL/HÍBRIDA	A DISTANCIA/VIRTUAL	
No	No	Sí	
PLAZAS POR MODALIDAD			
		30	
NÚMERO TOTAL DE PLAZAS	NÚMERO DE PLAZAS DE NUEVO INGRE	SO PARA PRIMER CURSO	
30	30		
IDIOMAS EN LOS QUE SE IMPARTE			

CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	

1.10 JUSTIFICACIÓN

JUSTIFICACIÓN DEL INTERÉS DEL TÍTULO Y CONTEXTUALIZACIÓN

Ver Apartado 1: Anexo 6.

1.11-1.13 OBJETIVOS FORMATIVOS, ESTRUCTURAS CURRICULARES ESPECÍFICAS Y DE INNOVACIÓN DOCENTE

OBJETIVOS FORMATIVOS

Dotar al alumno de las herramientas de recopilación, tratamiento y análisis de datos precisas para el correcto diseño de los experimentos necesarios para la recopilación de dichos datos.

Aumentar la capacidad de toma de decisión basándose en la teoría de Investigación Operativa.

Potenciar la gestión de equipo humano abordando los conceptos necesarios del ámbito de las ciencias sociales y del comportamiento.

ESTRUCTURAS CURRICULARES ESPECÍFICAS Y ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS DE INNOVACIÓN DOCENTE

1.14 PERFILES FUNDAMENTALES DE EGRESO Y PROFESIONES REGULADAS

PERFILES DE EGRESO

Experto en aplicación de herramientas y metodologías para ayudar a la toma de decisiones en los ámbitos civil y militar

HABILITA PARA EL EJERCICIO DE PROFESIONES REGULADAS

No

NO ES CONDICIÓN DE ACCESO PARA TITULO PROFESIONAL

2. RESULTADOS DEL PROCESO DE FORMACIÓN Y DE APRENDIZAJE

RESULTADOS DEL PROCESO DE FORMACIÓN Y DE APRENDIZAJE

- CT1 Comunicarse oralmente y por escrito de manera eficaz TIPO: Competencias
- CT2 Aprender de forma autónoma. TIPO: Competencias
- CT3 Utilizar con solvencia los recursos de información TIPO: Competencias
- CT4 Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias
- CT5 Aplicar criterios éticos y de sostenibilidad en la toma de decisiones TIPO: Competencias
- RAE01 Capacidad para determinar y aplicar las técnicas habituales de minería de datos a un problema dado, tanto desde el punto de vista académico como su aplicación a situaciones reales TIPO: Competencias
- RAE02 Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas
- RAE04 Capacidad para diseñar estrategias de muestreo y remuestreo y su aplicación a diversos entornos TIPO: Competencias
- RAE05 Capacidad para aplicar los conocimientos adecuados de los aspectos científicos y tecnológicos de la lógica de cuantificadores, teoría de conjuntos, teoría de números e inducción matemática TIPO: Habilidades o destrezas
- RAE07 Capacidad de análisis estructural y procesual de los distintos fenómenos psicosociales y diseño de propuestas de intervención TIPO: Competencias
- RAE09 Capacidad para enfrentarse a situaciones de riesgo e incertidumbre y tomar decisiones en diferentes entornos sociales TIPO: Competencias
- RAE10 Capacidad para el análisis y gestión estratégica en las organizaciones y sus áreas funcionales TIPO: Competencias
- RAE11 Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

- RAE12 Elaboración, presentación y defensa pública ante un tribunal universitario de un proyecto innovador, individual y original en el que se sinteticen las competencias adquiridas en las enseñanzas del Máster TIPO: Competencias
- RAG02 Ser capaz de aplicar los conocimientos teóricos y metodológicos adquiridos a la actividad profesional, así como a otros contextos de investigación social básica y aplicada TIPO: Competencias
- CT6 Diseñar y emprender proyectos innovadores TIPO: Competencias
- RAE08 Capacidad para diagnosticar aspectos disfuncionales en el comportamiento organizacional y proponer estrategias de actuación estructurales y de proceso TIPO: Competencias
- RAE03 Capacidad para diseñar experimentos multifactoriales desde la toma de datos hasta el análisis y validación de los resultados TIPO: Competencias
- RAE06 Capacidad para desarrollar el proceso de investigación social, sus métodos, técnicas e innovaciones en el marco de la sociedad de la información y del conocimiento TIPO: Competencias
- RAG01 Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

3. ADMISIÓN, RECONOCIMIENTO Y MOVILIDAD

3.1 REQUISITOS DE ACCESO Y PROCEDIMIENTOS DE ADMISIÓN

- 3.1. Requisitos de acceso y procedimientos de admisión.
- 3.1.1. Normativa nacional y universitaria que regula el acceso y la admisión a títulos de nivel de máster.

El acceso y la admisión a las enseñanzas oficiales de Máster Universitario están reguladas a nivel nacional en:

- El Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad (https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-2021-15781). En concreto, en: Artículo 18. Acceso y admisión a las enseñanzas oficiales de Máster Universitario; Disposición adicional primera. Eficacia de los títulos universitarios oficiales correspondientes a la ordenación previa al EEES; y Disposición adicional novena. Programas académicos con recorridos sucesivos (PARS) en el ámbito de la Ingeniería y la Arquitectu-
- ·· En las Órdenes Ministeriales en el caso de títulos de Máster que habiliten para el ejercicio de una profesión regulada.

En la Universidad Politécnica de Cartagena el acceso y la admisión a las enseñanzas de Máster Universitario están reguladas en la siguiente normativa:

- · El acceso y la admisión general en el Reglamento de estudios oficiales de Grado y Máster de la Universidad Politécnica de Cartagena, aprobado en Consejo de Gobierno de 1 de marzo de 2022 (https://lex.upct.es/download/1b3f4387-12e7-4476-886c-015c67ae6fb6). En concreto, en el Artículo 16. Acceso y admisión de estudiantes.
- ·El acceso mediante matrícula condicionada o vía PARS en el Reglamento de matrícula condicionada en titulos de Máster de la Universidad Politécnica de Cartagena, aprobado en Consejo de Gobierno de 1 de marzo de 2022, actualizado a 24 de octubre de 2022, (https://lex.upct.es/download/5b349318-2988-4612-a9eb-324902382fb3). Esta norma regula tanto el acceso mediante matrícula condicionada como el acceso vía PA-
- La admisión y matrícula de cada curso en las *Instrucciones de admisión y matrícula en estudios oficiales de Máster Universitario de la UPCT.* Estas instrucciones son elaboradas anualmente y se publican en: https://admision.upct.es/preinscripcion-y-matricula/solicitud-admision-master.
- 3.1.2. La admisión al Máster Universitario en Técnicas de Ayuda a la Decisión
- 3.1.2.1. Perfiles de ingreso.

El perfil de ingreso es doble:

- Oficiales de las Fuerzas Armadas o Guardia Civil, o personal civil que tenga relación con el Ministerio de Defensa, o con organismos y empresas relacionados con la Defensa Nacional, toda vez que el título se ha definido como formación de posgrado para los citados a iniciativa del Ministerio de Defensa. En ese sentido hay que recordar que los oficiales tienen, de acuerdo con el artículo 33.1 de la ley 17/1989, una titulación equivalente a la de Licenciado, Arquitecto o Ingeniero. Este perfil se cubrirá mediante convocatoria interna del Ministerio de Defensa.
- Titulados universitarios que tengan interés en los estudios de posgrado relacionados con la toma de decisiones utilizando técnicas estadísticas, sociológicas o de investigación operativa, con la adecuada formación académica previa. Este perfil se cubrirá mediante la oferta académica abierta de la UPCT
- 3.1.2.1.1. Perfil de ingreso idóneo (no necesita cursar complementos de formación).

Estudiantes que tengan acceso a enseñanzas de nivel de máster por cualquiera de las vías que recoge el RD 822 siempre que:

- 1. Los oficiales de las Fuerzas Armadas o Guardia Civil con nivel equivalente de Licenciado, Arquitecto o Ingeniero.
- 2. Los graduados/licenciados en cualquiera de los siguientes títulos:





- Grado/Licenciatura en Ingeniería.
- Grado/Licenciatura en Matemáticas.
- Grado/Licenciatura en Físicas
- Grado/Licenciatura en Estadística.
- Grado/Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales.
- Grado/Licenciatura en Administración de Empresas.
- Grado/Licenciatura en Ciencias Políticas y/o Sociales.
- Grado/Licenciatura en Informática

3.1.2.1.2. Otros perfiles de ingreso (necesitan cursar complementos de formación).

Los titulados universitarios de Grado o equivalente que no respondan a los perfiles de ingreso idóneos (1 y 2 del apartado 3.1.2.1.1.) podrán acceder al máster cursando complementos de formación. La Comisión Académica del Máster decidirá los complementos que, en cualquier caso, consistirán en uno o varios de los cursos que a continuación se relacionan, sin superar los 12 créditos que marca el RD822:

Curso 01: ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD (6 Créditos)

Descriptores: Análisis exploratorio de datos; Probabilidad y Variables Aleatorias; Estadística Inferencial Paramétrica; Contrastes de Hipótesis; Contrastes no paramétricos.

Curso 02: FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS (4 Créditos)

Descriptores: Matrices; Sistemas de Ecuaciones Lineales; Aplicaciones Lineales; Introducción a la Lógica Matemática.

Curso 03: SOCIOLOGÍA (4 Créditos)

Descriptores: Ciencias Sociales y Sociología; Epistemología de la Sociología; Unidad de Análisis. Individuo, grupo, organización, sociedad; Sociedad y Cultura. Cambio social y globalización; La Sociología como ciencia empírica; La Sociología aplicada.

Estas asignaturas serán impartidas por los profesores del máster y han sido definidas a la luz de la experiencia de los dos cursos en que se ha impartido como título propio.

3.1.2.2. Órgano responsable de la admisión, procedimiento y baremo.

La admisión en el máster se realiza por dos vías:

- 1. Convocatoria interna del Ministerio de Defensa (MINISDEF), a través de su Dirección General de Reclutamiento y Enseñanza Militar (DIGEREM), que realiza la convocatoria general donde se establece el cupo total y la distribución entre los ejércitos de las plazas. Esta resolución es seguida por las convocatorias particulares de cada uno de los ejércitos donde se establece el procedimiento interno de solicitud y selección para las plazas convocadas. Una vez acabado el proceso de selección, la DIGEREM remitirá al CUD responsable, el CUD de San Javier, la relación de los seleccionados junto con la documentación justificativa de las condiciones de acceso de los mismos.
- 2. Oferta académica de la UPCT, abierta a toda la sociedad, de las plazas no reservadas o que no se hayan cubierto en la convocatoria interna del MI-NISDEF. En ese caso una vez finalizado el proceso de preinscripción se procederá por parte de la Comisión Académica a la evaluación de los CV de los solicitantes de acuerdo con la siguiente ponderación:
- 50%: Nota media del expediente académico.
- 20%: Idoneidad de la formación académica previa para el Máster.
- 20%: Curriculum vitae profesional del alumno.
- 10%: Otros méritos de interés.

El listado ordenado con la puntuación de los aspirantes a ser admitidos generará, por prelación, la lista de admitidos en el Máster según el número fijado para la oferta académica abierta, a la que se añadirán las plazas no cubiertas en la convocatoria interna.

3.2 CRITERIOS PARA EL RECONOCIMIENTO Y TRANSFERENCIAS DE CRÉDITOS

Reconocimiento de Créditos Cursados en Enseñanzas Superiores Oficiales no Universitarias		
MÍNIMO MÁXIMO		
0		
Adjuntar Convenio		





Reconocimiento de Créditos Cursados en Títulos Propios		
MÍNIMO	MÁXIMO	
0	48	
Adjuntar Título Propio		
Ver Apartado 3: Anexo 2.		
Reconocimiento de Créditos Cursados por Acreditación de Experiencia Laboral y Profesional		
MÍNIMO MÁXIMO		

DESCRIPCIÓN

3.2.1. Normativa nacional y universitaria que regula el reconocimiento y transferencia de créditos.

El reconocimiento y la transferencia de créditos en las enseñanzas oficiales están regulados a nivel nacional en el Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad (https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-2021-15781). En concreto, en su Artículo 10. Procedimientos de reconocimiento y transferencias de créditos académicos en los títulos universitarios oficiales.

En la Universidad Politécnica de Cartagena el reconocimiento y la transferencia de créditos en las enseñanzas oficiales están reguladas en el *Reglamento sobre reconocimiento y transferencia de créditos en los estudios de grado y máster de la Universidad Politécnica de Cartagena* (https://lex.upct.es/download/5c490248-0c14-4abc-9bd0-c03c61866b82).

3.2.2. Reconocimiento de créditos cursados en Títulos Propios.

Dado que el título que se propone pretende sustituir al Máster propio en Técnicas de Ayuda a la Decisión de la Universidad de Alcalá de Henares, y de acuerdo con lo señalado en el RD 822/2021, artículos 10.5 y 10.6, en el caso de alumnos del título propio del Máster en Técnicas de Ayuda a la Decisión de la Universidad de Alcalá de Henares, que soliciten reconocimiento de créditos, la Comisión Académica resolverá por defecto el reconocimiento de la totalidad de créditos del título, a excepción del Trabajo Fin de Máster.

En previsión de lo anterior, en el apartado "Datos asociados al Centro" de esta memoria se contempla un número de Plazas de nuevo ingreso ofertadas igual a 30, tanto para el primer año de implantación como para el segundo.

3.3 MOVILIDAD DE LOS ESTUDIANTES PROPIOS Y DE ACOGIDA

La naturaleza y características del máster y su condición a distancia hace innecesario plantear actividades relacionadas con la movilidad de los estudiantes.

4 PLANIFICACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

4. PLANIFICACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS			
4.1 ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ENSEÑANZAS			
DESCRIPCIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS			
Ver Apartado 4: Anexo 1.			
NIVEL 1: MÓDULO COMÚN			
4.1.1 Datos Básicos del Nivel 1			
ECTS NIVEL1	0		
NIVEL 2: Diseño de Experimentos			
4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2			
CARÁCTER	Obligatoria		
ECTS NIVEL 2	6		
DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral			
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3	
6			
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6	
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9	





ECTS Cuatrimestral 10 ECTS Cuatrimestral 11 ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias

RAE01 - Capacidad para determinar y aplicar las técnicas habituales de minería de datos a un problema dado, tanto desde el punto de vista académico como su aplicación a situaciones reales TIPO: Competencias

- RAE02 Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas
- RAE04 Capacidad para diseñar estrategias de muestreo y remuestreo y su aplicación a diversos entornos TIPO: Competencias
- RAE03 Capacidad para diseñar experimentos multifactoriales desde la toma de datos hasta el análisis y validación de los resultados TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Bases Metodológicas del Análisis de Problemas

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Obligatoria
ECTS NIVEL 2	3

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3	
3			
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6	
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9	
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12	

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT2 - Aprender de forma autónoma. TIPO: Competencias

RAE05 - Capacidad para aplicar los conocimientos adecuados de los aspectos científicos y tecnológicos de la lógica de cuantificadores, teoría de conjuntos, teoría de números e inducción matemática TIPO: Habilidades o destrezas

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Bases del Comportamiento Social

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Obligatoria
ECTS NIVEL 2	3

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
3		
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT2 - Aprender de forma autónoma. TIPO: Competencias



RAE07 - Capacidad de análisis estructural y procesual de los distintos fenómenos psicosociales y diseño de propuestas de intervención TIPO: Competencias

RAE09 - Capacidad para enfrentarse a situaciones de riesgo e incertidumbre y tomar decisiones en diferentes entornos sociales TIPO: Competencias

RAE10 - Capacidad para el análisis y gestión estratégica en las organizaciones y sus áreas funcionales TIPO: Competencias

RAE08 - Capacidad para diagnosticar aspectos disfuncionales en el comportamiento organizacional y proponer estrategias de actuación estructurales y de proceso TIPO: Competencias

RAE06 - Capacidad para desarrollar el proceso de investigación social, sus métodos, técnicas e innovaciones en el marco de la sociedad de la información y del conocimiento TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Minería de Datos

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	6	

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

DEST LIEGUE TEMP ORAL. Cuautimestrai		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
6		
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12
1		

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT3 - Utilizar con solvencia los recursos de información TIPO: Competencias

RAE01 - Capacidad para determinar y aplicar las técnicas habituales de minería de datos a un problema dado, tanto desde el punto de vista académico como su aplicación a situaciones reales TIPO: Competencias

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAE03 - Capacidad para diseñar experimentos multifactoriales desde la toma de datos hasta el análisis y validación de los resultados TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 1: MÓDULO OPTATIVO

4.1.1 Datos Básicos del Nivel 1

CTS NIVEL1

NIVEL 2: Técnicas Clásicas de Optimización

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	4

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
	ECTS Cuatrimestral 5

ECTS Cuatrimestral 10 ECTS Cuatrimestral 11 ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias

- RAE02 Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas
- RAE05 Capacidad para aplicar los conocimientos adecuados de los aspectos científicos y tecnológicos de la lógica de cuantificadores, teoría de conjuntos, teoría de números e inducción matemática TIPO: Habilidades o destrezas
- RAE11 Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias
- RAG01 Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Teoría de Grafos

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARACTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	3

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
3		
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- RAE02 Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas
- RAE05 Capacidad para aplicar los conocimientos adecuados de los aspectos científicos y tecnológicos de la lógica de cuantificadores, teoría de conjuntos, teoría de números e inducción matemática TIPO: Habilidades o destrezas
- RAE11 Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias
- RAG02 Ser capaz de aplicar los conocimientos teóricos y metodológicos adquiridos a la actividad profesional, así como a otros contextos de investigación social básica y aplicada TIPO: Competencias
- CT6 Diseñar y emprender proyectos innovadores TIPO: Competencias
- RAG01 Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Metaheurística

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	4

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
4	
ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12
	4 ECTS Cuatrimestral 5 ECTS Cuatrimestral 8



NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT2 - Aprender de forma autónoma. TIPO: Competencias

RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Teoría de la Decisión

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	4

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	4	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT3 - Utilizar con solvencia los recursos de información TIPO: Competencias

RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE09 - Capacidad para enfrentarse a situaciones de riesgo e incertidumbre y tomar decisiones en diferentes entornos sociales TIPO: Competencias

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAG02 - Ser capaz de aplicar los conocimientos teóricos y metodológicos adquiridos a la actividad profesional, así como a otros contextos de investigación social básica y aplicada TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Teoría de Juegos

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	4

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	4	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias



RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE05 - Capacidad para aplicar los conocimientos adecuados de los aspectos científicos y tecnológicos de la lógica de cuantificadores, teoría de conjuntos, teoría de números e inducción matemática TIPO: Habilidades o destrezas

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Técnicas de Simulación

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	4

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	4	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
EC13 Cuatimiestiai /	EC13 Cuati intesti ai 6	EC13 Cuatimiestiai 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE09 - Capacidad para enfrentarse a situaciones de riesgo e incertidumbre y tomar decisiones en diferentes entornos sociales TIPO: Competencias

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

CT6 - Diseñar y emprender proyectos innovadores TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Redes Neuronales

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa	
ECTS NIVEL 2	3	

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

DESTENDED TEMPORALE, Cultimostum		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
3		
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias

RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias



RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Modelos de Probabilidad y Procesos Estocásticos

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	4

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
4		
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Encuestas y Cuestionarios

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	4

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
4		
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

CT6 - Diseñar y emprender proyectos innovadores TIPO: Competencias

RAE06 - Capacidad para desarrollar el proceso de investigación social, sus métodos, técnicas e innovaciones en el marco de la sociedad de la información y del conocimiento TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Estadística No Paramétrica

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa	
ECTS NIVEL 2	4	

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		
ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3	
ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6	
ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9	
ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12	
	ECTS Cuatrimestral 2 ECTS Cuatrimestral 5 ECTS Cuatrimestral 8	

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT2 - Aprender de forma autónoma. TIPO: Competencias

RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL	<i>z</i> :	Muestre	o y	Kemuestreo

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	3

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
3		
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias

RAE04 - Capacidad para diseñar estrategias de muestreo y remuestreo y su aplicación a diversos entornos TIPO: Competencias

RAE03 - Capacidad para diseñar experimentos multifactoriales desde la toma de datos hasta el análisis y validación de los resultados TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Series Temporales

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	4

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

DEST DED OF TENT ON THE CHINA CHINA		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	4	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12



NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Modelos de Regresión

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa	
ECTS NIVEL 2	4	

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

EST LIEUUE TENTI ORAL. Cuatimicsu ai		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
4		
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias

RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Análisis Multivariante

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	3

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

DESI LIEGUE TEMI OKAL. Cuatimiesu ai		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	3	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias

RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias



RAE03 - Capacidad para diseñar experimentos multifactoriales desde la toma de datos hasta el análisis y validación de los resultados TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Ecuaciones Estructurales

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

	CARACTER	Optativa
ı	ECTS NIVEL 2	1

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	4	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT2 - Aprender de forma autónoma. TIPO: Competencias

RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Procesos Estocásticos

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	4

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	4	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT4 - Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias

RAE11 - Capacidad para desarrollar y aplicar herramientas en el área de ayuda a la toma de decisiones, utilizando para ello técnicas y modelos de análisis de datos, Estadística e Investigación Operativa TIPO: Competencias

RAG02 - Ser capaz de aplicar los conocimientos teóricos y metodológicos adquiridos a la actividad profesional, así como a otros contextos de investigación social básica y aplicada TIPO: Competencias

NIVEL 2: Investigación Cualitativa

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa	
ECTS NIVEL 2	8	



ESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
8		
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT3 - Utilizar con solvencia los recursos de información TIPO: Competencias

RAE01 - Capacidad para determinar y aplicar las técnicas habituales de minería de datos a un problema dado, tanto desde el punto de vista académico como su aplicación a situaciones reales TIPO: Competencias

RAE02 - Capacidad de manejo experto de software en un contexto integral de toma de decisiones TIPO: Habilidades o destrezas

RAE06 - Capacidad para desarrollar el proceso de investigación social, sus métodos, técnicas e innovaciones en el marco de la sociedad de la información y del conocimiento TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Sociología de las Organizaciones

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa	
ECTS NIVEL 2	6	

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

PESI EIEGGE TEMI GRAE. Quantingulai		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	6	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12
	l .	

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT1 - Comunicarse oralmente y por escrito de manera eficaz TIPO: Competencias

RAE07 - Capacidad de análisis estructural y procesual de los distintos fenómenos psicosociales y diseño de propuestas de intervención TIPO: Competencias

RAE08 - Capacidad para diagnosticar aspectos disfuncionales en el comportamiento organizacional y proponer estrategias de actuación estructurales y de proceso TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Gestión Estratégica de Recursos Humanos y Liderazgo

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa	
ECTS NIVEL 2	4	

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	4	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6



ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT5 - Aplicar criterios éticos y de sostenibilidad en la toma de decisiones TIPO: Competencias

RAE09 - Capacidad para enfrentarse a situaciones de riesgo e incertidumbre y tomar decisiones en diferentes entornos sociales TIPO: Competencias

RAE10 - Capacidad para el análisis y gestión estratégica en las organizaciones y sus áreas funcionales TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Comportamiento Organizacional

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	5

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	5	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT5 - Aplicar criterios éticos y de sostenibilidad en la toma de decisiones TIPO: Competencias

RAE07 - Capacidad de análisis estructural y procesual de los distintos fenómenos psicosociales y diseño de propuestas de intervención TIPO: Competencias

RAE06 - Capacidad para desarrollar el proceso de investigación social, sus métodos, técnicas e innovaciones en el marco de la sociedad de la información y del conocimiento TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 2: Marketing Social

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
ECTS NIVEL 2	3

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3		
ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6		
ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9		
ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12		
	ECTS Cuatrimestral 5 ECTS Cuatrimestral 8		

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CT1 - Comunicarse oralmente y por escrito de manera eficaz TIPO: Competencias





RAE07 - Capacidad de análisis estructural y procesual de los distintos fenómenos psicosociales y diseño de propuestas de intervención TIPO: Competencias

RAE10 - Capacidad para el análisis y gestión estratégica en las organizaciones y sus áreas funcionales TIPO: Competencias

RAE06 - Capacidad para desarrollar el proceso de investigación social, sus métodos, técnicas e innovaciones en el marco de la sociedad de la información y del conocimiento TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

NIVEL 1: TRABAJO FIN DE MÁSTER

4.1.1 Datos Básicos del Nivel 1

ECTS NIVEL1 0

NIVEL 2: Trabajo Fin de Máster

4.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Trabajo Fin de Grado / Máster	
ECTS NIVEL 2	12	

DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral

ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
	12	
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12

NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3

4.1.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- CT1 Comunicarse oralmente y por escrito de manera eficaz TIPO: Competencias
- CT3 Utilizar con solvencia los recursos de información TIPO: Competencias
- CT4 Aplicar a la práctica los conocimientos adquiridos TIPO: Competencias
- CT5 Aplicar criterios éticos y de sostenibilidad en la toma de decisiones TIPO: Competencias
- RAE12 Elaboración, presentación y defensa pública ante un tribunal universitario de un proyecto innovador, individual y original en el que se sinteticen las competencias adquiridas en las enseñanzas del Máster TIPO: Competencias
- RAG02 Ser capaz de aplicar los conocimientos teóricos y metodológicos adquiridos a la actividad profesional, así como a otros contextos de investigación social básica y aplicada TIPO: Competencias
- CT6 Diseñar y emprender proyectos innovadores TIPO: Competencias

RAG01 - Ser capaz de asumir la toma de decisiones eficiente en Organizaciones civiles y de Defensa y Seguridad, basándose en criterios científicos y herramientas metodológicas integradas procedentes de los ámbitos de la Estadística, Investigación Operativa y Sociología TIPO: Competencias

4.2 ACTIVIDADES Y METODOLOGÍAS DOCENTES

ACTIVIDADES FORMATIVAS

Actividades formativas.

- AF1. Lecturas (con comentarios, preguntas o discusión).
- AF2. Tutorías no presenciales.
- AF3. Discusiones.
- AF4. Aprendizaje basado en problemas o proyectos.
- AF5. Estudio de casos.
- AF6. Actividades de Trabajo Individual (estudio, preparación de trabajos e informes, etc.).





- AF7. Análisis de datos.
- AF8. Realización de actividades de evaluación formativas y sumativas.
- AF9. Comunicación síncrona y asíncrona para tutoría individual/grupal (foros, etc.).
- A10. Realización de pruebas escritas.

METODOLOGÍAS DOCENTES

Metodologías docentes.

- MD1. Sesiones teóricas (videos, presentaciones, etc.)
- MD2. Sesiones prácticas (resolución de ejercicios, casos prácticos, etc.)
- MD3. Discusión en foros
- MD4. Tutorías no presenciales
- MD5. Estudio y trabajo individual

4.3 SISTEMAS DE EVALUACIÓN

Descripción básica de los sistemas de evaluación.

- SE1. Trabajo Individual.
- SE2. Actividades de Evaluación Continua.
- SE3. Realización de una prueba escrita con contenidos teórico-prácticos.
- SE4. Trabajo Individual con Defensa ante Tribunal Académico.

4.4 ESTRUCTURAS CURRICULARES ESPECÍFICAS

5. PERSONAL ACADÉMICO Y DE APOYO A LA DOCENCIA

PERSONAL ACADÉMICO

Ver Apartado 5: Anexo 1.

OTROS RECURSOS HUMANOS

Ver Apartado 5: Anexo 2.

6. RECURSOS MATERIALES E INFRAESTRUCTURALES, PRÁCTICAS Y SERVICIOS

Justificación de que los medios materiales disponibles son adecuados: Ver Apartado 6: Anexo 1.

7. CALENDARIO DE IMPLANTACIÓN

7.1 CRONOGRAMA DE IMPLANTACIÓN

CURSO DE INICIO

2017

Ver Apartado 7: Anexo 1.

7.2 PROCEDIMIENTO DE ADAPTACIÓN

El programa de Máster planteado no sustituye a ningún otro título oficial de la UPCT anterior por lo que no se presenta ningún procedimiento de adaptación. El título entrará en funcionamiento en el curso 2017-2018 a la vez que se extingue el título propio citado anteriormente en la Universidad de Alcalá.

7.3 ENSEÑANZAS QUE SE EXTINGUEN

CÓDIGO ESTUDIO - CENTRO

8. SISTEMA INTERNO DE GARANTÍA DE LA CALIDAD Y ANEXOS

8.1 SISTEMA INTERNO DE GARANTÍA DE LA CALIDAD

ENLACE https://estudios.upct.es/master/2431/calidad

8.2 INFORMACIÓN PÚBLICA

La información básica para los alumnos, especialmente de nuevo ingreso, se encuentra recogida en el Portal de la UPCT (www.upct.es), que cada año recoge y actualiza información. Desde www.upct.es/contenido/universidad/localizacion.php se ofrece información sobre ubicación, transporte, callejero de Centros e instalaciones más destacadas de la Universidad Politécnica de Cartagena. En https://www.upct.es/contenido/perfil_preuniversitario/ se pueden consultar datos acerca de: calendario académico, normativa, becas, cursos, información de interés para el alumno, representación estudiantil, asociaciones universitarias, bolsa de empleo, y otros servicios y recursos complementarios. Finalmente, en https://www.upct.es/#preinscripcion-y-matricula, se ofrece información sobre admisión y matrícula. El portal también incluye datos sobre los servicios universitarios más significativos, como los de Idiomas, Promoción Deportiva, Residencia y Comedor Universitario y Salas de Estudio.

Al mismo tiempo cada título dispone de un espacio en el Portal de la Universidad solicitante, en el que se presenta el título http://www.upct.es/estudios/master, y se proporciona información sobre las competencias a adquirir, sus principales resultados o la evaluación y gestión de su calidad, entre entres

En la web del Centro Universitario de la Defensa, se expondrá toda la información del máster además de enlazar con la futura página web del Máster, donde se expondrá con carácter más detallado.

Asimismo, la información básica para el acceso a las Fuerzas Armadas o Guardia Civil está disponible en las correspondientes páginas WEB: www.mde.es, www.guardiacivil.es, www.soldados.com.

Adicionalmente, la Unidad de Estudiantes y Extensión Universitaria, o SEEU (http://www.upct.es/seeu), centraliza las demandas de información que llegan a la Universidad vía Internet por parte de futuros alumnos, alumnos actuales, empresas y otras instituciones públicas o privadas, al objeto de facilitar su adaptación a las demandas de la sociedad. Su actividad acerca a la UPCT a los estudiantes preuniversitarios, y se extiende hasta los egresados. Sin olvidar a quienes, demandando necesidades de formación a lo largo de toda la vida y a cualquier edad, acceden a la oferta de extensión universitaria mediante: actividades culturales, educativas y deportivas.

8.3 ANEXOS

Ver Apartado 8: Anexo 1.

PERSONAS ASOCIADAS A LA SOLICITUD

RESPONSABLE DEL TÍTULO			
CARGO	NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO
Director del Centro Universitario de la Defensa en San Javier	Nicolás	Madrid	García
DOMICILIO	CÓDIGO POSTAL	PROVINCIA	MUNICIPIO
Calle Coronel López Peña s/n	30720	Murcia	San Javier
EMAIL	FAX		



REPRESENTANTE LEGAL NOMBRE PRIMER APELLIDO SEGUNDO APELLIDO **CARGO** Rectora de la UPCT Beatriz Miguel Hernández DOMICILIO CÓDIGO POSTAL MUNICIPIO PROVINCIA Plaza del Cronista Isidoro 30002 Murcia Cartagena Valverde s/n Edificio la Milagrosa **EMAIL** FAX

SOL		

El responsable del título no es el solicitante

21 1 5 5 6 1 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 6 6 6			
CARGO	NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO
Vicerrector de Estudios	Juan Ángel	Pastor	Franco
DOMICILIO	CÓDIGO POSTAL	PROVINCIA	MUNICIPIO
Plaza del Cronista Isidoro Valverde s/n Edificio la Milagrosa	30002	Murcia	Cartagena
EMAIL	FAX		•
		1	



Apartado 1: Anexo 6

 ${\bf Nombre:} 1.10. Justificacion Con Subsanacion.pdf$

HASH SHA1: E22BF0AB515D3AEA175A612FB261B592F5C3108B

Código CSV:753735092476392222985088

Ver Fichero: 1.10.JustificacionConSubsanacion.pdf



Apartado 3: Anexo 2

Nombre : Apartado 4 Anexo 2 (Titulo propio previo).pdf

HASH SHA1: E7283D7B0499BC5A3351B82743AAA1DBA2264CA4

Código CSV:258646465169359331539429

Ver Fichero: Apartado 4 Anexo 2 (Titulo propio previo).pdf



Apartado 4: Anexo 1

Nombre :4.1.Estructura_Enseñanza.pdf

HASH SHA1:18AAF380244E26E53AD2168592ADA2A35DA181F0

Código CSV :753693776632227835584154 Ver Fichero: 4.1.Estructura_Enseñanza.pdf



Apartado 5: Anexo 1

 ${\bf Nombre:} 5_Personal_A cademico.pdf$

HASH SHA1:0498C0DB6476DC6B924CD4A356600303DF4A870D

Código CSV:752976629979070153175041 Ver Fichero: 5_Personal_Academico.pdf



Apartado 5: Anexo 2

 ${\color{red}\textbf{Nombre:}} 5_Otros\ recursos\ humanos.pdf$

HASH SHA1: DAAAADFEFEA489BC8A6112905818B7D07C64FFA3

Código CSV:752976691611466012624933 Ver Fichero: 5_Otros recursos humanos.pdf



Apartado 6: Anexo 1

Nombre :6_Recursos materiales e infraestructuras.pdf

HASH SHA1:C6FDFB97078EF6FC7EA6A380FD078B1C763A3AB9

Código CSV:752977339675266620159030

Ver Fichero: 6_Recursos materiales e infraestructuras.pdf

27 / 29



Apartado 7: Anexo 1

 ${\bf Nombre:} 7.1_Cronograma_Implantacion.pdf$

HASH SHA1:B280FDF5A2255E689F816D2B171753485648E752

Código CSV:752977607054768991025309 Ver Fichero: 7.1_Cronograma_Implantacion.pdf