

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 1393/2007, por el que se establece la ordenación de las Enseñanzas Universitarias Oficiales

UNIVERSIDAD SOLICITANTE		CENTRO		CÓDIGO CENTRO	
Universidad de Córdoba		Instituto de Estudios de Posgrado		14010245	
NIVEL		DENOMINACIÓN CORTA			
Máster		Investigación en Ciencias de la Salud			
DENOMINACIÓN ESPECÍFICA					
Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Salud por la Universidad de Córdoba					
RAMA DE CONOCIMIENTO		CONJUNTO			
Ciencias de la Salud		No			
HABILITA PARA EL EJERCICIO DE PROFESIONES REGULADAS		NORMA HABILITACIÓN			
No					
SOLICITANTE					
NOMBRE Y APELLIDOS			CARGO		
MANUEL VAQUERO ABELLAN			DIRECTOR DEL MÁSTER		
Tipo Documento			Número Documento		
NIF			30438711M		
REPRESENTANTE LEGAL					
NOMBRE Y APELLIDOS			CARGO		
MANUEL TORRALBO RODRÍGUEZ			RECTOR		
Tipo Documento			Número Documento		
NIF			30470346S		
RESPONSABLE DEL TÍTULO					
NOMBRE Y APELLIDOS			CARGO		
MARIA CRISTINA AGUILAR PORRO			VICERRECTORA DE ESTUDIOS DE POSGRADO		
Tipo Documento			Número Documento		
NIF			30956348G		
2. DIRECCIÓN A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN					
A los efectos de la práctica de la NOTIFICACIÓN de todos los procedimientos relativos a la presente solicitud, las comunicaciones se dirigirán a la dirección que figure en el presente apartado.					
DOMICILIO		CÓDIGO POSTAL	MUNICIPIO		TELÉFONO
Avenida de Medina Azahara, 5		14071	Córdoba		620096799
E-MAIL		PROVINCIA			FAX
sec.vr.posgrado@uco.es		Córdoba			957218000



3. PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES

De acuerdo con lo previsto en la Ley Orgánica 5/1999 de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, 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 5-1999, sin perjuicio de lo dispuesto en otra normativa que ampare los derechos como cedentes de los datos de carácter personal.

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 59 de la 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en su versión dada por la Ley 4/1999 de 13 de enero.

	En: Córdoba, AM 29 de septiembre de 2022
	Firma: Representante legal de la Universidad



1. DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO

1.1. DATOS BÁSICOS

NIVEL	DENOMINACIÓN ESPECÍFICA	CONJUNTO	CONVENIO	CONV. ADJUNTO
Máster	Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Salud por la Universidad de Córdoba	No		Ver Apartado 1: Anexo 1.
LISTADO DE ESPECIALIDADES				
No existen datos				
RAMA		ISCED 1	ISCED 2	
Ciencias de la Salud		Salud	Salud	
NO HABILITA O ESTÁ VINCULADO CON PROFESIÓN REGULADA ALGUNA				
AGENCIA EVALUADORA				
Agencia para la Calidad Científica y Universitaria de Andalucía				
UNIVERSIDAD SOLICITANTE				
Universidad de Córdoba				
LISTADO DE UNIVERSIDADES				
CÓDIGO		UNIVERSIDAD		
006		Universidad de Córdoba		
LISTADO DE UNIVERSIDADES EXTRANJERAS				
CÓDIGO		UNIVERSIDAD		
No existen datos				
LISTADO DE INSTITUCIONES PARTICIPANTES				
No existen datos				

1.2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS EN EL TÍTULO

CRÉDITOS TOTALES	CRÉDITOS DE COMPLEMENTOS FORMATIVOS	CRÉDITOS EN PRÁCTICAS EXTERNAS
60	0	0
CRÉDITOS OPTATIVOS	CRÉDITOS OBLIGATORIOS	CRÉDITOS TRABAJO FIN GRADO/ MÁSTER
8	38	14
LISTADO DE ESPECIALIDADES		
ESPECIALIDAD	CRÉDITOS OPTATIVOS	
No existen datos		

1.3. Universidad de Córdoba

1.3.1. CENTROS EN LOS QUE SE IMPARTE

LISTADO DE CENTROS	
CÓDIGO	CENTRO
14010245	Instituto de Estudios de Posgrado

1.3.2. Instituto de Estudios de Posgrado

1.3.2.1. Datos asociados al centro

TIPOS DE ENSEÑANZA QUE SE IMPARTEN EN EL CENTRO		
PRESENCIAL	SEMPRESENCIAL	A DISTANCIA
Sí	No	No
PLAZAS DE NUEVO INGRESO OFERTADAS		
PRIMER AÑO IMPLANTACIÓN	SEGUNDO AÑO IMPLANTACIÓN	
35	35	
	TIEMPO COMPLETO	



	ECTS MATRÍCULA MÍNIMA	ECTS MATRÍCULA MÁXIMA
PRIMER AÑO	0.0	0.0
RESTO DE AÑOS	0.0	0.0
TIEMPO PARCIAL		
	ECTS MATRÍCULA MÍNIMA	ECTS MATRÍCULA MÁXIMA
PRIMER AÑO	0.0	0.0
RESTO DE AÑOS	0.0	0.0
NORMAS DE PERMANENCIA		
https://sede.uco.es/bouco/bandejaAnuncios/BOUCO/2021/00706		
LENGUAS EN LAS 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	



2. JUSTIFICACIÓN, ADECUACIÓN DE LA PROPUESTA Y PROCEDIMIENTOS

Ver Apartado 2: Anexo 1.

3. COMPETENCIAS

3.1 COMPETENCIAS BÁSICAS Y GENERALES
BÁSICAS
CB6 - Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación
CB7 - Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio
CB8 - Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios
CB9 - Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades
CB10 - Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.
GENERALES
CG1 - Capacidad para identificar los principales apartados de un proyecto de investigación, teniendo en cuenta los principios éticos y el enfoque de investigación adecuado
CG2 - Capacidad para identificar los principales apartados de un proyecto de investigación, teniendo en cuenta los principios éticos y el enfoque de investigación adecuado
CG3 - Capacidad para formular hipótesis, planificar y desarrollar proyectos de investigación adecuados al problema, al contexto de la investigación y con rigor metodológico, en el campo de las ciencias de la salud
CG4 - Capacidad para comunicar de forma científica los resultados de un proyecto de Investigación
CG5 - Capacidad para argumentar las fases del proceso de investigación y las relaciones entre éstas
CG6 - Capacidad para interpretar los resultados de investigación de su área de conocimiento y ámbito científico
3.2 COMPETENCIAS TRANSVERSALES
CT1 - Capacidad de crítica y espíritu constructivo, con actitud positiva frente al conocimiento
CT2 - Capacidad de generación de nuevas ideas (creatividad)
CT3 - Capacidad para utilizar herramientas de información y comunicación que permitan plantear y resolver problemas nuevos dentro de contextos relacionados con estas áreas de estudio.
CT4 - Capacidad de trabajo en equipo, comunicación, crítica y autocrítica.
CT5 - Capacidad de trabajo y aprendizaje autónomo.
CT6 - Capacidad para aplicar los conocimientos adquiridos en la resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios.
CT7 - Capacidad de compromiso ético con personas, organismos públicos y/o privados y con el entorno interno y externo de las organizaciones.
CT8 - Capacidad de adaptación frente a nuevas situaciones y en la toma de decisiones
3.3 COMPETENCIAS ESPECÍFICAS
CE1 - Capacidad para profundizar en los principios y fundamentos teóricos de la investigación en ciencias de la salud
CE2 - Capacidad de seleccionar el enfoque de investigación más adecuado dependiendo del problema de investigación a abordar en su área de conocimiento.
CE3 - Capacidad para preparar y realizar búsquedas de información científica sobre salud en bases de datos a partir de la cuestión y los objetivos de la investigación
CE4 - Capacidad para el diseño y realización de proyectos de investigación cuantitativa en el ámbito de las ciencias de la salud.
CE5 - Capacidad de utilizar métodos estadísticos para representar y analizar los datos.
CE6 - Capacidad para el diseño y realización de proyectos de investigación cualitativa en el ámbito de las ciencias de la salud.
CE7 - Capacidad para integrar los aspectos metodológicos de la investigación cualitativa en salud



CE8 - Capacidad para elaboración, validación y uso de cuestionarios e instrumentos de medida adecuados a la investigación en ciencias de la salud.
CE9 - Capacidad para analizar y evaluar críticamente la calidad metodológica de investigaciones en el ámbito de la salud.
CE 10 - Capacidad de planificación y realización de estudios de síntesis del conocimiento científico en ciencias de la salud
CE 11 - Capacidad de identificar problemas y desarrollar estrategias de investigación en acción social vinculada a la salud de las personas.
CE 12 - Capacidad para la innovación en investigación de salud, aplicando las aportaciones de la evidencia científica, la gestión y las Tecnologías de la Información y la Comunicación
CE 13 - Capacidad de elaborar informes de investigación y artículos científicos susceptibles de ser publicados en revistas especializadas
CE 14 - Capacidad para presentar proyectos y participar en convocatorias competitivas de proyectos de investigación en el campo de la salud.
CE 15 - Capacidad de comunicar en foros científicos de carácter nacional e internacional los resultados de la investigación.
CE 16 - Capacidad para identificar las áreas de avance del conocimiento y de innovación en ciencias de la salud
CE 17 - Capacidad para argumentar las relaciones entre los objetivos principales de distintas ciencias de la salud, los métodos de investigación más utilizados y sus repercusiones para generar distintos tipos de evidencias
CE 18 - Capacidad para Dirigir, planificar y supervisar equipos multidisciplinares para buscar soluciones a problemas en el ámbito de la atención sanitaria.

4. ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES

4.1 SISTEMAS DE INFORMACIÓN PREVIO

Ver Apartado 4: Anexo 1.

4.2 REQUISITOS DE ACCESO Y CRITERIOS DE ADMISIÓN

3.1.a) Requisitos de acceso

Los requisitos generales de acceso a los Másteres Universitarios quedan establecidos en el artículo 18 del 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. Para acceder a las enseñanzas oficiales de Máster será necesario estar en posesión de algún título universitario oficial (Licenciado/Diplomado/ Graduado universitario) u otro expedido por una institución de educación del Espacio Europeo de Educación Superior que faculte en el país expedidor del título para acceso a enseñanzas de Máster.

Asimismo, podrán acceder los titulados procedentes de sistemas educativos ajenos al Espacio Europeo de Educación Superior sin necesidad de la homologación de sus títulos, siempre que acrediten un nivel de formación equivalente a los correspondientes títulos universitarios oficiales españoles, que facultan para el acceso a enseñanzas de posgrado.

La admisión y selección de los estudiantes se realizará en función del expediente académico y de los contenidos específicos que hayan sido cursados, además de la entrevista personal en los casos que el Consejo Académico del Máster lo estime pertinente.

3.1.b) Procedimiento y criterios de admisión

El artículo 18 del Real Decreto 822/2021, regula la admisión a las enseñanzas de máster y establece que los estudiantes podrán ser admitidos conforme a los requisitos específicos y criterios de valoración que establezca la Universidad.

El Consejo Académico del Máster (CAM) establecerá y aplicará los criterios de admisión, siempre respetando los principios de mérito e igualdad de oportunidades. En caso de haber más candidaturas que plazas, éstas se ordenarán según una valoración que tendrá en cuenta los siguientes criterios:

1. Valoración del expediente académico obtenido por el aspirante (55 %).
2. Otros méritos (45%), repartidos de la siguiente forma:
 - 2.1.- MIR, EIR, BIR, FIR, QIR, PIR, becas de colaboración y otras actividades realizadas en los Departamentos implicados en el Máster o estar realizando (o admitido para realizar) la Tesis Doctoral en las Unidades Clínicas, laboratorios o Servicios implicados en el Máster o de áreas afines (10%).
 - 2.2.- Adecuación del curriculum del aspirante a los contenidos formativos del máster (10%).
 - 2.3.- Conocimiento de inglés a nivel de lectura y conocimiento a nivel de usuario de herramientas informáticas básicas (10%).
 - 2.4. Nivel de prioridad (15%):
 - Prioridad alta. Graduados en alguna profesión sanitaria recogida en la Ley 44/2003, de 21 de noviembre, de ordenación de las profesiones sanitarias: Medicina, Enfermería, Fisioterapia, Psicología, Farmacia, Veterinaria, Odontología, Podología, Terapia Ocupacional, Óptica y Optometría, Nutrición Humana y Dietética, Logopedia. Asignación: 15% (puntuación máxima del apartado 2.4).
 - Prioridad media. Graduados en ciencias experimentales: Biología, Bioquímica, Química, Física, Geología, etc. Asignación 10%
 - Prioridad baja. Resto de titulaciones. Asignación 5%.



La selección se hará en base a la documentación aportada por el solicitante, no existiendo pruebas o exámenes de admisión específicas. El candidato deberá probar documentalmente sus méritos, según los requisitos generales de la UCO. La admisión quedará sin efecto si los documentos no se aportasen en el plazo y forma requeridos, o si posteriormente se probase que estos documentos no eran ciertos

4.3 APOYO A ESTUDIANTES

El Instituto de Estudios de Posgrado dispone toda la información de apoyo a estudiantes sobre accesos y admisión a másteres de la Universidad de Córdoba a través de la siguiente dirección:

<https://www.uco.es/estudios/idep/#>

4.4 SISTEMA DE TRANSFERENCIA Y RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

Reconocimiento de Créditos Cursados en Enseñanzas Superiores Oficiales no Universitarias

MÍNIMO	MÁXIMO
0	0

Reconocimiento de Créditos Cursados en Títulos Propios

MÍNIMO	MÁXIMO
0	0

Adjuntar Título Propio

Ver Apartado 4: Anexo 2.

Reconocimiento de Créditos Cursados por Acreditación de Experiencia Laboral y Profesional

MÍNIMO	MÁXIMO
0	0

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.

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, regula los mecanismos de reconocimiento de asignaturas y de transferencia de créditos.

Por su parte, la Universidades de Córdoba, de forma más específica, establece sus mecanismos de reconocimiento y transferencia de créditos de los másteres universitarios en la siguiente normativa:

Artículo 48 del Reglamento 35/2019 de Consejo de Gobierno, de 19 de diciembre de 2019, que regula los Estudios de Máster Universitario de la Universidad de Córdoba, modificado por acuerdo de Consejo de Gobierno de 28 de junio de 2021: <https://sede.uco.es/bouco/bandejaAnuncios/BOUCO/2021/00706>

4.6 COMPLEMENTOS FORMATIVOS

No existen



5. PLANIFICACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

5.1 DESCRIPCIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS		
Ver Apartado 5: Anexo 1.		
5.2 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
Clases Teóricas		
Clases Prácticas		
Trabajo con documentos científicos		
Seminarios		
Mesas de debate		
Estudio de casos		
Tutorías en grupo		
Trabajo autónomo y/o colaborativo del estudiante para la generación de conocimiento individual y/o compartido (portafolio, diario de campo, memoria de prácticas, ¿)		
Actividades de Autoevaluación. Evaluación participativa		
5.3 METODOLOGÍAS DOCENTES		
Lección Magistral Participativa		
Aprendizaje Basado en Problemas/Proyectos		
Contrato de Aprendizaje		
Aprendizaje Cooperativo/Colaborativo		
Aprendizaje basado en el diálogo y el debate		
Aprendizaje Basado en Retos		
5.4 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Trabajo individual a través de herramientas de generación de conocimiento individual		
Trabajo grupal a través de herramientas de generación de conocimiento compartido		
Participación en las clases teórico-prácticas, debates y seminarios		
Actividades de autoevaluación		
Actividades de coevaluación		
Documento escrito del Trabajo Fin de Máster		
Exposición y defensa del Trabajo Fin de Máster		
Prueba presencial de validación de conocimientos		
5.5 NIVEL 1: Investigación cuantitativa en Ciencias de la Salud. Diseño de estudios epidemiológicos		
5.5.1 Datos Básicos del Nivel 1		
NIVEL 2: Diseños de estudios de investigación en ciencias de la salud. Epidemiología avanzada		
5.5.1.1 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
LENGUAS EN LAS 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	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
Se pretenden alcanzar las siguientes competencias: CB 6, CB7, CB8, CB9, CG1, CG2, CG3, CG4, CG5, CG6, CG7, CT1, CT3		
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<ul style="list-style-type: none"> • Epidemiología. Medición de procesos de salud. • Diseños de estudios de investigación en ciencias de la salud. • Estudios observacionales (descriptivos, analíticos). • Estudios experimentales. • Estudios poblacionales. • Series de casos y temporales. • Causalidad, precisión y validez de un estudio de investigación cuantitativa. • Curvas ROC. 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
No existen datos		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
No existen datos		
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
No existen datos		
5.5 NIVEL 1: Bioestadística aplicada a la investigación en Ciencias de la Salud		
5.5.1 Datos Básicos del Nivel 1		
NIVEL 2: Bioestadística aplicada a la investigación sanitaria		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
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
LENGUAS EN LAS 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	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
Se pretenden alcanzar las siguientes competencias: CB6, CB7, CB8, CB9, CB10, CE2, CE4, CE5, CE9, CG3, CG4, CT2, CT3, CT5, CT6, CT7		
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<ul style="list-style-type: none"> • Bioestadística descriptiva. • Bioestadística analítica. • Contraste de hipótesis. Comparación de medias, proporciones. • Tablas de contingencia • Muestreo y cálculo del tamaño muestral. • Distribuciones de probabilidad. • Correlación y concordancia clínica. • Herramientas de apoyo al análisis de datos en investigación sanitaria 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
No existen datos		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
No existen datos		
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
No existen datos		
NIVEL 2: Análisis multivariante aplicado en investigación sanitaria (I)		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
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
Lenguas en las 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	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
Se pretenden alcanzar las siguientes competencias: CB6, CB7, CB8, CB9, CB10, CE2, CE4, CE5, CE9, CG3, CG4, CT2, CT3, CT5, CT6, CT7		
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<ul style="list-style-type: none"> • Análisis multivariante. Regresión. • Regresión Lineal simple y múltiple. • Análisis de la covarianza. • Regresión Logística simple y múltiple. • Interacción y confusión. 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
No existen datos		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
No existen datos		
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
No existen datos		
NIVEL 2: Análisis multivariante aplicado en investigación sanitaria (II)		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	4	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
4		
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12



LENGUAS EN LAS 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	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
Se pretenden alcanzar las siguientes competencias: CB6, CB7, CB8, CB9, CB10, CE2, CE4, CE5, CE9, CG3, CG4, CT2, CT3, CT5, CT6, CT7		
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<ul style="list-style-type: none"> Análisis de Supervivencia. Curvas de supervivencia. Análisis y comparación. Regresión de Cox. Análisis Discriminante. Árboles de decisión clínica. Estadística con el programa R. Introducción a la inteligencia artificial en el análisis de datos. 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
No existen datos		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
No existen datos		
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
No existen datos		
5.5 NIVEL 1: Investigación cualitativa en ciencias de la salud		
5.5.1 Datos Básicos del Nivel 1		
NIVEL 2: Metodología y técnicas de investigación cualitativa		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
	6	



ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12
LENGUAS EN LAS 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	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
Se pretenden alcanzar las siguientes competencias: CB6, CB8, CB9, CB10, CE1, CE2, CE6, CE7, CE9, CE14, CG2, CG3, CT1, CT3, CT4, CT5		
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<ul style="list-style-type: none"> Investigación cualitativa en salud, cuidado y calidad de vida. Proceso y fases de la investigación cualitativa. Métodos y técnicas de investigación cualitativa. El análisis de los datos cualitativos. La calidad en la investigación cualitativa 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
No existen datos		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
No existen datos		
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
No existen datos		
5.5 NIVEL 1: Elaboración y validación de sistemas de medición y evaluación en salud		
5.5.1 Datos Básicos del Nivel 1		
NIVEL 2: Elaboración y validación de sistemas de medición y evaluación en salud		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	4	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6



		4
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12
LENGUAS EN LAS 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	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
Se pretenden alcanzar las siguientes competencias: CB 6, CB7, CB8, CB9, CB10, CE1, CE3, CE5, CE6, CE7, CE8, CE9, CE14, CG2, CG3, CT1, CT6, CT8		
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<ul style="list-style-type: none"> • Cuestionarios, escalas e inventarios. • Elaboración de una escala. • Validez de contenido. • Validez de constructo. • Validez interna y externa. • Análisis factorial exploratorio y confirmatorio. 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
No existen datos		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
No existen datos		
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
No existen datos		
5.5 NIVEL 1: Información científica. Decisiones en salud y práctica clínica basadas en la evidencia		
5.5.1 Datos Básicos del Nivel 1		
NIVEL 2: Revisiones Sistemáticas y otras revisiones bibliográficas (rápida, de alcance, en paraguas). Meta-análisis. Meta-síntesis		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		



ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
6		
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12
LENGUAS EN LAS 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	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
Se pretenden alcanzar las siguientes competencias: CB6, CB8, CB9, CB10, CE3, CE5, CE9, CE10, CG1, CG2, CG3, CG4, CT1, CT3, CT6		
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<ul style="list-style-type: none"> • Revisión bibliográfica. Clasificación y tipos de revisiones. • Revisión sistemática. Estructura, metodología y evaluación de la calidad. • Síntesis de estudios cuantitativos. Meta-análisis. • Programas informáticos de meta-análisis. • Síntesis de estudios cualitativos. Meta-síntesis. • Valoración crítica de revisiones sistemáticas. 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
No existen datos		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
No existen datos		
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
No existen datos		
5.5 NIVEL 1: Proyecto de investigación. Comité de Ética de Investigación. Convocatorias de financiación en investigación sanitaria.		
5.5.1 Datos Básicos del Nivel 1		
NIVEL 2: Proyecto de investigación. Comité de Bioética. Convocatorias de financiación en investigación sanitaria		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	



ECTS NIVEL 2		4
DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
	4	
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12
Lenguas en las 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	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
Se pretenden alcanzar las siguientes competencias: CB6, CB7, CB8, CB10, CE6, CE7, CE9, CE11, CE12, CE13, CE14, CE15, CE16, CE17, CE18, CG1, CG3, CG4, CG5, CT2, CT7, CT8		
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<ul style="list-style-type: none"> • Pregunta de investigación. Estrategia PICOS. • Estructura de un Proyecto de investigación. • Convocatorias públicas competitivas: nacionales, internacionales. • El Comité de Ética de Investigación. Portal de Ética de Investigación Biomédica de Andalucía. 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
No existen datos		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
No existen datos		
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
No existen datos		
5.5 NIVEL 1: Proyecto Fin de Máster		
5.5.1 Datos Básicos del Nivel 1		
NIVEL 2: Proyecto Fin de Máster		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		



CARÁCTER	Trabajo Fin de Grado / Máster	
ECTS NIVEL 2	14	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Cuatrimestral		
ECTS Cuatrimestral 1	ECTS Cuatrimestral 2	ECTS Cuatrimestral 3
ECTS Cuatrimestral 4	ECTS Cuatrimestral 5	ECTS Cuatrimestral 6
ECTS Cuatrimestral 7	ECTS Cuatrimestral 8	ECTS Cuatrimestral 9
		14
ECTS Cuatrimestral 10	ECTS Cuatrimestral 11	ECTS Cuatrimestral 12
LENGUAS EN LAS 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	
LISTADO DE ESPECIALIDADES		
No existen datos		
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
Se pretenden alcanzar las siguientes competencias: CB6, CB7, CB8, CB9, CB10, CE1, CE2, CE3, CE9, CE13, CE15, CE16, CG1, CG2, CG3, CG4, CT1, CT2, CT3, CT4, CT5, CT6, CT7, CT8		
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<ul style="list-style-type: none"> • Introducción. Demarcación del objeto de estudio/objeto de intervención. Formulación del problema. Marco teórico. Justificación. • Hipótesis de estudio. Objetivos. • Material y Métodos. Diseño de la investigación. Población. Muestra. Estudio de campo: Recogida de información. Variables y herramientas de medición. Análisis de datos. Aspectos éticos y legales. • Resultados. Estructuración y descripción. Tabulación y representación gráfica de resultados. • Discusión. Búsqueda bibliográfica. • Conclusiones, prospectiva y líneas futuras de investigación. • Referencias. Métodos de citación. Gestores bibliográficos. • Planteamiento de líneas de investigación futuras / propuesta de intervención. • Elaboración de informes y memorias escritas. • Redacción del Trabajo Fin de Máster. 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
No existen datos		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
No existen datos		
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		



5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
No existen datos		



6. PERSONAL ACADÉMICO

6.1 PROFESORADO Y OTROS RECURSOS HUMANOS				
Universidad	Categoría	Total %	Doctores %	Horas %
Universidad de Córdoba	Otro personal docente con contrato laboral	17.9	100	21,1
Universidad de Córdoba	Catedrático de Universidad	3.6	100	2,6
Universidad de Córdoba	Profesor Titular de Universidad	14.3	100	13,2
Universidad de Córdoba	Catedrático de Escuela Universitaria	7.1	100	9,2
Universidad de Córdoba	Profesor colaborador Licenciado	7.1	100	5,3
Universidad de Córdoba	Profesor Contratado Doctor	39.3	100	40,8
Universidad de Córdoba	Profesor Asociado (incluye profesor asociado de C.C.: de Salud)	10.7	100	7,9
PERSONAL ACADÉMICO				
Ver Apartado 6: Anexo 1.				
6.2 OTROS RECURSOS HUMANOS				
Ver Apartado 6: Anexo 2.				

7. RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

Justificación de que los medios materiales disponibles son adecuados: Ver Apartado 7: Anexo 1.

8. RESULTADOS PREVISTOS

8.1 ESTIMACIÓN DE VALORES CUANTITATIVOS		
TASA DE GRADUACIÓN %	TASA DE ABANDONO %	TASA DE EFICIENCIA %
94,3	5	99
CODIGO	TASA	VALOR %
No existen datos		
Justificación de los Indicadores Propuestos:		
Ver Apartado 8: Anexo 1.		
8.2 PROCEDIMIENTO GENERAL PARA VALORAR EL PROCESO Y LOS RESULTADOS		
<p>Cada curso académico, el vicerrectorado con competencias en calidad, a través de la Unidad Garantía y Calidad, propondrá a disposición del responsable del Título un informe de rendimiento académico. El objetivo del mismo será la evaluación de los resultados del aprendizaje del alumnado, para plantear, en consecuencia, las acciones de mejora pertinentes.</p> <p>Por otra parte, como establece el RD 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, el procedimiento general de la Universidad para valorar el progreso y los resultados de aprendizaje de los estudiantes en términos de las competencias incluye la realización de resultados de pruebas externas, evaluación de trabajo individuales y grupales, trabajos fin de fin de Máster, etc.</p>		

9. SISTEMA DE GARANTÍA DE CALIDAD

ENLACE	https://drive.google.com/file/d/1zXKf1xeW4xBOgIfliXCil67bRg-KcEI9/view?usp=sharing
--------	---

10. CALENDARIO DE IMPLANTACIÓN

10.1 CRONOGRAMA DE IMPLANTACIÓN



CURSO DE INICIO	2023
Ver Apartado 10: Anexo 1.	
10.2 PROCEDIMIENTO DE ADAPTACIÓN	
Ninguno	
10.3 ENSEÑANZAS QUE SE EXTINGUEN	
CÓDIGO	ESTUDIO - CENTRO

11. PERSONAS ASOCIADAS A LA SOLICITUD

11.1 RESPONSABLE DEL TÍTULO			
NIF	NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO
30956348G	MARIA CRISTINA	AGUILAR	PORRO
DOMICILIO	CÓDIGO POSTAL	PROVINCIA	MUNICIPIO
Avenida de Medina Azahara, 5	14071	Córdoba	Córdoba
EMAIL	MÓVIL	FAX	CARGO
caguilar@uco.es	627337769	957212406	VICERRECTORA DE ESTUDIOS DE POSGRADO
11.2 REPRESENTANTE LEGAL			
NIF	NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO
30470346S	MANUEL	TORRALBO	RODRÍGUEZ
DOMICILIO	CÓDIGO POSTAL	PROVINCIA	MUNICIPIO
Avenida de Medina Azahara, 5	14071	Córdoba	Córdoba
EMAIL	MÓVIL	FAX	CARGO
sec.vr.posgrado@uco.es	620096799	957218000	RECTOR
11.3 SOLICITANTE			
El responsable del título no es el solicitante			
NIF	NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO
30438711M	MANUEL	VAQUERO	ABELLAN
DOMICILIO	CÓDIGO POSTAL	PROVINCIA	MUNICIPIO
Facultad de Medicina y Enfermería, Edificio Sur C/ María Virgen y Madre, s/n	14071	Córdoba	Córdoba
EMAIL	MÓVIL	FAX	CARGO
mvaquero@uco.es	620096799	957218229	DIRECTOR DEL MÁSTER



Apartado 2: Anexo 1

Nombre : ALEGACIONES. MEMORIA VERIFICA. INFORME PREVIO_compressed.pdf

HASH SHA1 : 1ABC3BD2E1D2B3AE9ABCFE294582F098B00DDCFA

Código CSV : 626492399118851846048037

Ver Fichero: ALEGACIONES. MEMORIA VERIFICA. INFORME PREVIO_compressed.pdf



Apartado 4: Anexo 1

Nombre : ADMISIÓN. RECONOCIMIENTO Y MOVILIDAD.pdf

HASH SHA1 : C8FA9A896826590AC03A3505575EBCB7D1C4EEE9

Código CSV : 626492571915615812327417

Ver Fichero: ADMISIÓN. RECONOCIMIENTO Y MOVILIDAD.pdf



Apartado 5: Anexo 1

Nombre :PLANIFICACIÓN ENSEÑANZAS.pdf

HASH SHA1 :5BB5ACFF81C79DCBF2AAF480B05C4BED687B527D

Código CSV :626493514114208787799856

Ver Fichero: PLANIFICACIÓN ENSEÑANZAS.pdf



Apartado 6: Anexo 1

Nombre :PERSONAL ACADEMICO Y APOYO DOCENCIA.pdf

HASH SHA1 :700E24928CF34F66F35E5DE4626BB550168363D5

Código CSV :626494034543224897790514

Ver Fichero: PERSONAL ACADEMICO Y APOYO DOCENCIA.pdf



Apartado 6: Anexo 2

Nombre : OTROS RECURSOS DE APOYO A LA DOCENCIA.pdf

HASH SHA1 :5318178914FF3F936783C6A7CDB9138E41172217

Código CSV :546950137842482759889879

Ver Fichero: OTROS RECURSOS DE APOYO A LA DOCENCIA.pdf



Apartado 7: Anexo 1

Nombre :RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE.pdf

HASH SHA1 :1C31DE15CD9CD8F5F453FA23B134ACC52460564E

Código CSV :592753904288102051457007

Ver Fichero: RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE.pdf



Apartado 8: Anexo 1

Nombre :INDICADORES DE RESULTADO DEL TÍTULO. JUSTIFICACIÓN.pdf

HASH SHA1 :B498203B72109E4B0758EF040B82629599CC4914

Código CSV :546875197038431590734896

Ver Fichero: INDICADORES DE RESULTADO DEL TÍTULO. JUSTIFICACIÓN.pdf



Apartado 10: Anexo 1

Nombre :CALENDARIO DE IMPLANTACIÓN.pdf

HASH SHA1 :DDB9B91360D086097D47FA85122CCA668B422743

Código CSV :546880594081579802209897

Ver Fichero: CALENDARIO DE IMPLANTACIÓN.pdf



