

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	¿Pueden predecir el logro académico las actitudes hedónicas o epistémicas de los estudiantes? Un análisis desde las tutorías presenciales de la UNED	BAUTISTA CARRASCO	MONTSERRAT	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	¿Pueden predecir el logro académico las actitudes hedónicas o epistémicas de los estudiantes? Un análisis desde las tutorías presenciales de la UNED	FERNANDEZ ARREGUI	SAULO	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	¿Pueden predecir el logro académico las actitudes hedónicas o epistémicas de los estudiantes? Un análisis desde las tutorías presenciales de la UNED	MARTINEZ DIAZ	MERCEDES VICTORIA	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	¿Pueden predecir el logro académico las actitudes hedónicas o epistémicas de los estudiantes? Un análisis desde las tutorías presenciales de la UNED	PAREDES SANSINENEA	BORJA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	¿Pueden predecir el logro académico las actitudes hedónicas o epistémicas de los estudiantes? Un análisis desde las tutorías presenciales de la UNED	PEREZ GARIN	DANIEL ARSENIO	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	¿Pueden predecir el logro académico las actitudes hedónicas o epistémicas de los estudiantes? Un análisis desde las tutorías presenciales de la UNED	RODRIGUEZ FREGENAL	SARA	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	¿Pueden predecir el logro académico las actitudes hedónicas o epistémicas de los estudiantes? Un análisis desde las tutorías presenciales de la UNED	SERRANO MONTILLA	CELIA	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	BALLESTEROS VELAZQUEZ	BELEN	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	CORRIOLS RUIZ	GERARD	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	DOMINGUEZ FIGAREDO	DANIEL	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	GIL JAURENA	INES	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Director/a
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	LES LOPEZ	IRACHE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	LOPEZ GONZALEZ	AITOR	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	LOPEZ RONDA	SERGIO	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	MARTINEZ ORTIZ DE ZARATE	ANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	MELERO SANCHEZ	HECTOR	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
CO-Lab	A	Actividades reutilizables: propuestas de uso para mejorar la participación y agenda de los estudiantes	MORENTIN ENCINA	JAVIER	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Análisis de datos con Jamovi en la asignatura "Introducción al Análisis de Datos". Un estudio piloto	FERNANDEZ CASTILLA	BELEN	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Análisis de datos con Jamovi en la asignatura "Introducción al Análisis de Datos". Un estudio piloto	MARTINEZ HUERTAS	JOSE ANGEL	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	Análisis de datos con Jamovi en la asignatura "Introducción al Análisis de Datos". Un estudio piloto	MORILLO CUADRADO	DANIEL VICENTE	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Análisis de datos con Jamovi en la asignatura "Introducción al Análisis de Datos". Un estudio piloto	POZO CABANILLAS	MARIA DEL PILAR	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Análisis de datos con Jamovi en la asignatura "Introducción al Análisis de Datos". Un estudio piloto	SERRANO MONTILLA	CELIA	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
DOCDERCIV	A	Análisis del uso de videopíldoras formativas en la asignatura Derecho Civil I.1: Parte General y Persona	FLORES GONZALEZ	MARIA BEGOÑA	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro
DOCDERCIV	A	Análisis del uso de videopíldoras formativas en la asignatura Derecho Civil I.1: Parte General y Persona	JIMENEZ MUÑOZ	FRANCISCO JAVIER	DERECHO CIVIL	DERECHO	Director/a
DOCDERCIV	A	Análisis del uso de videopíldoras formativas en la asignatura Derecho Civil I.1: Parte General y Persona	LEONSEGUI GUILLOT	ROSA ADELA	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
DOCDERCIV	A	Análisis del uso de videopíldoras formativas en la asignatura Derecho Civil I.1: Parte General y Persona	LOPEZ PELAEZ	PATRICIA	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro
DOCDERCIV	A	Análisis del uso de videopíldoras formativas en la asignatura Derecho Civil I.1: Parte General y Persona	POUS DE LA FLOR	MARIA PAZ	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro
DOCDERCIV	A	Análisis del uso de videopíldoras formativas en la asignatura Derecho Civil I.1: Parte General y Persona	RUIZ JIMENEZ	JUANA	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro
DOCDERCIV	A	Análisis del uso de videopíldoras formativas en la asignatura Derecho Civil I.1: Parte General y Persona	TEJEDOR MUÑOZ	LOURDES CARMEN	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	BLANCO GOMEZ	DAVID	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	CALAF CHICA	JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	DOMINGO NAVAS	MARIA ROSARIO	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	FOLGUERAL ARIAS	SAMUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	GARCIA GARCIA	MANUEL	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	MARIN MARTIN	MARTA MARIA	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	MORALES CAMPRUBI	FELIPE	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	RODRIGUEZ PADIAL	NESTOR	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	ROSALES PRIETO	VICTOR FRANCISCO	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	SAENZ DE PIPAON	JOSE MANUEL	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Aplicación de mejoras desarrolladas en el proceso enseñanza – aprendizaje en asignaturas Tecnologías Industriales en Ámbitos Productivos	WARZANSKYJ PRIETO	WSEWOLOD	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Aplicación del ApS a la materia Evaluación de Impacto Ambiental II del Grado en Ciencias Ambientales	ATOCHA RAMOS		SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Aplicación del ApS a la materia Evaluación de Impacto Ambiental II del Grado en Ciencias Ambientales	BAUTISTA-CERRO RUIZ	MARIA JOSEFA	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Aplicación del ApS a la materia Evaluación de Impacto Ambiental II del Grado en Ciencias Ambientales	CORONADO MARIN	ALFONSO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Aplicación del ApS a la materia Evaluación de Impacto Ambiental II del Grado en Ciencias Ambientales	CORONADO MARIN	ALFONSO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Aplicación del ApS a la materia Evaluación de Impacto Ambiental II del Grado en Ciencias Ambientales	DIAZ GONZALEZ	MARIA JOSE	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Aplicación del ApS a la materia Evaluación de Impacto Ambiental II del Grado en Ciencias Ambientales	DIAZ SIERRA	RUBEN	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Director/a
(SinGrupo)	B	Aplicación del ApS a la materia Evaluación de Impacto Ambiental II del Grado en Ciencias Ambientales	RUIZ AMADOR	DIEGO	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
COMDISDOC	A	Aprender para enseñar en Educación Infantil: un acercamiento de la escuela a la universidad con el profesorado tutor (AEI-tutor) (Prórroga del proyecto 1365 del curso 2023/2024)	ARTEAGA MARTINEZ	BLANCA PAZ	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
COMDISDOC	A	Aprender para enseñar en Educación Infantil: un acercamiento de la escuela a la universidad con el profesorado tutor (AEI-tutor) (Prórroga del proyecto 1365 del curso 2023/2024)	CACHEIRO GONZALEZ	MARIA LUZ	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
COMDISDOC	A	Aprender para enseñar en Educación Infantil: un acercamiento de la escuela a la universidad con el profesorado tutor (AEI-tutor) (Prórroga del proyecto 1365 del curso 2023/2024)	LOPEZ GOMEZ	ERNESTO	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
COMDISDOC	A	Aprender para enseñar en Educación Infantil: un acercamiento de la escuela a la universidad con el profesorado tutor (AEI-tutor) (Prórroga del proyecto 1365 del curso 2023/2024)	MACIAS SANCHEZ	JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
COMDISDOC	A	Aprender para enseñar en Educación Infantil: un acercamiento de la escuela a la universidad con el profesorado tutor (AEI-tutor) (Prórroga del proyecto 1365 del curso 2023/2024)	PASCUAL GOMEZ	ISABEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
COMDISDOC	A	Aprender para enseñar en Educación Infantil: un acercamiento de la escuela a la universidad con el profesorado tutor (AEI-tutor) (Prórroga del proyecto 1365 del curso 2023/2024)	ROMAN GONZALEZ	MARCOS	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
GIFIME	A	Aprendiendo el uso crítico de las IAGs mediante trabajos de desarrollo del Máster en Física Médica	CORTES RUBIO	MARIA ESTRELLA DEL PERPETUO	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
GIFIME	A	Aprendiendo el uso crítico de las IAGs mediante trabajos de desarrollo del Máster en Física Médica	MORALES CAMARZANA	CONSOLACION MONICA	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GIFIME	A	Aprendiendo el uso crítico de las IAGs mediante trabajos de desarrollo del Máster en Física Médica	RODRIGUEZ PEREZ	DANIEL	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
GIFIME	A	Aprendiendo el uso crítico de las IAGs mediante trabajos de desarrollo del Máster en Física Médica	SANTA MARTA PASTRANA	CRISTINA MARIA	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Director/a
(SinGrupo)	B	Aprendizaje activo del Derecho Administrativo: el paso de la teoría a la práctica en la asignatura de Derecho Administrativo II del Grado en Derecho a través de la herramienta del foro virtual	DOMINGUEZ ALVAREZ	JOSE LUIS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Aprendizaje activo del Derecho Administrativo: el paso de la teoría a la práctica en la asignatura de Derecho Administrativo II del Grado en Derecho a través de la herramienta del foro virtual	FERNANDEZ RODRIGUEZ	MARIA DEL CARMEN	DERECHO ADMINISTRATIVO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Aprendizaje activo del Derecho Administrativo: el paso de la teoría a la práctica en la asignatura de Derecho Administrativo II del Grado en Derecho a través de la herramienta del foro virtual	HERNANDEZ FRADEJAS	FERNANDO	HISTORIA DEL DERECHO Y DE LAS INSTITUCIONES	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Aprendizaje activo del Derecho Administrativo: el paso de la teoría a la práctica en la asignatura de Derecho Administrativo II del Grado en Derecho a través de la herramienta del foro virtual	JIMENEZ RIUS	PILAR	DERECHO ADMINISTRATIVO	DERECHO	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Aprendizaje activo del Derecho Administrativo: el paso de la teoría a la práctica en la asignatura de Derecho Administrativo II del Grado en Derecho a través de la herramienta del foro virtual	MONTERO PASCUAL	JUAN JOSE	DERECHO ADMINISTRATIVO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Aprendizaje activo del Derecho Administrativo: el paso de la teoría a la práctica en la asignatura de Derecho Administrativo II del Grado en Derecho a través de la herramienta del foro virtual	RODRIGUEZ AYUSO	JUAN FRANCISCO	DERECHO ADMINISTRATIVO	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	B	Aprendizaje activo del Derecho Administrativo: el paso de la teoría a la práctica en la asignatura de Derecho Administrativo II del Grado en Derecho a través de la herramienta del foro virtual	RODRIGUEZ MARTINEZ	ISABEL	DERECHO MERCANTIL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Aprendizaje activo del Derecho Administrativo: el paso de la teoría a la práctica en la asignatura de Derecho Administrativo II del Grado en Derecho a través de la herramienta del foro virtual	TERRON SANTOS	DANIEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Aprendizaje entre iguales con contenidos digiConflictos estudios-familia-trabajo, identidad social tales de los estudiantes: una forma de reducir el aislamiento en enseñanzas semipresenciales	AGUDO ARROYO	YOLANDA	SOCIOLOGÍA I. TEORÍA, METODOLOGÍA Y CAMBIO SOCIAL	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Aprendizaje entre iguales con contenidos digiConflictos estudios-familia-trabajo, identidad social tales de los estudiantes: una forma de reducir el aislamiento en enseñanzas semipresenciales	LOPEZ MARTIN	CARMEN	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Aprendizaje entre iguales con contenidos digiConflictos estudios-familia-trabajo, identidad social tales de los estudiantes: una forma de reducir el aislamiento en enseñanzas semipresenciales	NAVIO MARCO	JULIO	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Aprendizaje entre iguales con contenidos digiConflictos estudios-familia-trabajo, identidad social tales de los estudiantes: una forma de reducir el aislamiento en enseñanzas semipresenciales	SEVILLA SEVILLA	CLAUDIA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
(SinGrupo)	C	APSICO - Aprendizaje-Servicio en Psicología II	GOMEZ VEIGA	ISABEL	PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	APSICO - Aprendizaje-Servicio en Psicología II	GONZALEZ BRIGNARDELLO	MARCELA PAZ	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	C	APSICO - Aprendizaje-Servicio en Psicología II	HIGUERA MATAS	ALEJANDRO	PSICOBIOLOGÍA	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	APSICO - Aprendizaje-Servicio en Psicología II	ROMERO MARTINEZ	SONIA JANETH	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	ArqVirtua II. Dotación de una colección virtual de materiales arqueológicos de referencia mediante fotogrametría digital: Protohistoria del Mediterráneo	ARANDA GONZALEZ	RAUL	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	ArqVirtua II. Dotación de una colección virtual de materiales arqueológicos de referencia mediante fotogrametría digital: Protohistoria del Mediterráneo	COLOM MENDOZA	ENRIC	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
(SinGrupo)	B	ArqVirtua II. Dotación de una colección virtual de materiales arqueológicos de referencia mediante fotogrametría digital: Protohistoria del Mediterráneo	GARCIA ENTERO	VIRGINIA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	ArqVirtua II. Dotación de una colección virtual de materiales arqueológicos de referencia mediante fotogrametría digital: Protohistoria del Mediterráneo	GONZALEZ NIETO	MIRIAM	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	ArqVirtua II. Dotación de una colección virtual de materiales arqueológicos de referencia mediante fotogrametría digital: Protohistoria del Mediterráneo	HEVIA GOMEZ	PATRICIA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	ArqVirtua II. Dotación de una colección virtual de materiales arqueológicos de referencia mediante fotogrametría digital: Protohistoria del Mediterráneo	PINA BURON	MARIA ROSA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
(SinGrupo)	B	ArqVirtua II. Dotación de una colección virtual de materiales arqueológicos de referencia mediante fotogrametría digital: Protohistoria del Mediterráneo	VINCI	MARIA SERENA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	ArqVirtua II. Dotación de una colección virtual de materiales arqueológicos de referencia mediante fotogrametría digital: Protohistoria del Mediterráneo	ZARZALEJOS PRIETO	MARIA DEL MAR	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	ESPAÑOL GARRIGOS	JOSE	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	FERNANDEZ SANCHEZ	EVA MARIA	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	FERNANDEZ SANCHEZ	JULIO JUAN	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	GARCIA ALDEA	DAVID	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	MONAGO DIAZ	CARLOS SEBASTIAN	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	RODRIGUEZ HAKIM	MARIANA	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	RODRIGUEZ LAGUNA	JAVIER	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	SANCHEZ RODRIGUEZ	JESUS	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	TORRE RODRIGUEZ	JAIME ARTURO DE LA	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Blog de Física de la UNED	VAZQUEZ QUESADA	ADOLFO	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Director/a
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	ALGUACIL GONZALEZ-AURIOLES	JORGE RAFAEL	DERECHO POLÍTICO	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	BOUZAS MENDES	RICARDO ESTEBAN	DERECHO POLÍTICO	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	BURGUERA AMEAVE	LEYRE	DERECHO CONSTITUCIONAL	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	CAPARROS GADEA	ANA MARIA	DERECHO CONSTITUCIONAL	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	CAPODIFERRO CUBERO	DANIEL	DERECHO CONSTITUCIONAL	DERECHO	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	DURO CARRION	SUSANA	DERECHO CONSTITUCIONAL	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	FERNANDEZ ESQUER	CARLOS	DERECHO POLÍTICO	DERECHO	Colaborador/a
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	HERNANDEZ LLINAS	LAURA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	NAVAS CASTILLO	ANTONIA	DERECHO CONSTITUCIONAL	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	OLIVA BOZA	PENELOPE	DERECHO POLÍTICO	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	PORTOCARRERO QUISPE	JORGE ALEXANDER	DERECHO CONSTITUCIONAL	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	REVIRIEGO PICON	FERNANDO	DERECHO POLÍTICO	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	RODRIGUEZ ARTACHO	SALVADOR	DERECHO CONSTITUCIONAL	DERECHO	Colaborador/a
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	SALVADOR MARTINEZ	MARIA	DERECHO POLÍTICO	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	SIERRA RODRIGUEZ	JAVIER	DERECHO CONSTITUCIONAL	DERECHO	Director/a
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	SUBIELA ESCAT	LLUIS MIQUEL	DERECHO POLÍTICO	DERECHO	Miembro
DeConsEns	A	Claves del Derecho Constitucional	TENORIO SANCHEZ	PEDRO JULIO	DERECHO CONSTITUCIONAL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Cómo hacer carrera en Filosofía Analítica (y no morir en el intento)	CORREDOR LANAS	MARIA CRISTINA	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Cómo hacer carrera en Filosofía Analítica (y no morir en el intento)	KEELING	SOPHIE ALEXANDRIA	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Cómo hacer carrera en Filosofía Analítica (y no morir en el intento)	MARSILI	NERI	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Cómo hacer carrera en Filosofía Analítica (y no morir en el intento)	MONSO GIL	SUSANA	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	Cómo hacer carrera en Filosofía Analítica (y no morir en el intento)	SABORIDO ALEJANDRO	CRISTIAN	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Cómo hacer carrera en Filosofía Analítica (y no morir en el intento)	TEIRA SERRANO	DAVID	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	ARIAS ZUGASTI	MANUEL	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	FERNANDEZ RAMIREZ	CESAR	FÍSICA INTERDISCIPLINAR	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	GALVEZ GONZALEZ	OSCAR	FÍSICA INTERDISCIPLINAR	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	MAROTO VALIENTE	ANGEL	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	MARTINEZ-LEGAZPI AGUILO	PABLO	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	PANCORBO CASTRO	MANUEL	FÍSICA INTERDISCIPLINAR	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	PEDRAZ COGOLLUDO	JOSE	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	PEREA COVARRUBIAS	ALVARO GUILLERMO	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	TOLEDANO SANZ	OSCAR	FÍSICA INTERDISCIPLINAR	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Competencias transversales en computación científica para estudiantes de Ciencias	TORRE RODRIGUEZ	JAIME ARTURO DE LA	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Director/a
(SinGrupo)	B	Conflictos estudios-familia-trabajo, identidad social y desempeño académico en estudiantes de la UNED	ARAUJO LOPEZ	BLANCA	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Conflictos estudios-familia-trabajo, identidad social y desempeño académico en estudiantes de la UNED	LOIS GARCIA	DAVID	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Conflictos estudios-familia-trabajo, identidad social y desempeño académico en estudiantes de la UNED	MATEO RODRIGUEZ	INMACULADA	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Conflictos estudios-familia-trabajo, identidad social y desempeño académico en estudiantes de la UNED	OSCA SEGOVIA	AMPARO	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Director/a
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	ARROYO VOZMEDIANO	JULIO LUIS	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	CHINCHILLA GALARZO	AINOA	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	DIAZ PAREDES	AITOR	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	GARCIA GARRALON	MARTA	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	GOUVEIA MOREIRA DE MIRANDA	MARCELLA FABIOLA	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	GUTIERREZ DE ROZAS GUIJARRO	BELEN	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	IÑURRITEGUI RODRIGUEZ	JOSE MARIA	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	JONES CORREDERA	EDUARDO	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	MARTIN MARCOS	DAVID	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	MARTINEZ TORRES	JOSE ANTONIO	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GINDISH	A	CONMOD – Consolidación y flexibilización de un modelo docente departamental para potenciar el aprendizaje autodirigido en Historia Moderna	SALLES VILASECA	NURIA	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
(SinGrupo)	C	Construcción de una comunidad de enseñanza colaborativa en el IUGM	GOMEZ ESCARDA	MARIA	SOCIOLOGÍA I. TEORÍA, METODOLOGÍA Y CAMBIO SOCIAL	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	Construcción de una comunidad de enseñanza colaborativa en el IUGM	HERNAEZ MONTALVO	ALICIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Construcción de una comunidad de enseñanza colaborativa en el IUGM	HOMBRADO MARTOS	ANGUSTIAS MARIA	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	C	Construcción de una comunidad de enseñanza colaborativa en el IUGM	LABORIE IGLESIAS	MARIO ANGEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Construcción de una comunidad de enseñanza colaborativa en el IUGM	PALOMARES LERMA	GUSTAVO	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	Construcción de una comunidad de enseñanza colaborativa en el IUGM	RODRIGUEZ HERNANDEZ	ANTONIO JOSE	HISTORIA MODERNA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
e-ConTIC	A	Contabilidad, Inteligencia artificial y docencia universitaria: explorando la aplicabilidad en e-UNED	CAMPO MORENO	MARIA PALOMA DEL	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
e-ConTIC	A	Contabilidad, Inteligencia artificial y docencia universitaria: explorando la aplicabilidad en e-UNED	HERNANDEZ SOLIS	MONTSERRAT	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
e-ConTIC	A	Contabilidad, Inteligencia artificial y docencia universitaria: explorando la aplicabilidad en e-UNED	HERRADOR ALCAIDE	TERESA CARMEN	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
e-ConTIC	A	Contabilidad, Inteligencia artificial y docencia universitaria: explorando la aplicabilidad en e-UNED	HONTORIA CABALLERO	JOSE FORTUNATO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
e-ConTIC	A	Contabilidad, Inteligencia artificial y docencia universitaria: explorando la aplicabilidad en e-UNED	MELLADO BERMEJO	LUCIA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
e-ConTIC	A	Contabilidad, Inteligencia artificial y docencia universitaria: explorando la aplicabilidad en e-UNED	PARTE ESTEBAN	LAURA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
e-ConTIC	A	Contabilidad, Inteligencia artificial y docencia universitaria: explorando la aplicabilidad en e-UNED	SANCHEZ CAMPOS	MARIA DEL MAR	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	ALVAREZ DE MORA	JOSE LUIS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	ANDRADES NAVARRO	AGUSTIN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	ANDRES SANTOS	FRANCISCO JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	BALLESTA LUQUE	GABRIEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	BERMUDEZ LORENZO	JUAN MANUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	BRAVO ABOLAFIA	LUIS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	BUCHHALTER MORENO	BRIAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	CAMPO ALVAREZ	BORJA DEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	CANTIN LARUMBE	MARTA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	CILIBERTI	EUGENIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	CORONA ENCINAS	ALEX	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	DIAZ ALVAREZ	ELISA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	DIAZ RICO	JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	DOMINGO JARAMILLO	CRISTINA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	EIROS BACHILLER	MIGUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	FERNANDEZ GAZTEA	JOSEBA KOLDO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	FERNANDEZ-TRUJILLO MOARES	FRANCISCO JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	FORNARIS VALLS	IGNACIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	FRANCO CHASAN	JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	GARCIA GARCIA	SARA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	GONZALEZ HERRERO	TERESA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	GRACIA PEREZ	DANIEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	GUTIERREZ DE CABIEDES SANCHEZ	JORGE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	HERNANDEZ FRADEJAS	FERNANDO	HISTORIA DEL DERECHO Y DE LAS INSTITUCIONES	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	HERNANDEZ GARCIA	CARLOTA	DERECHO ROMANO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	HERNANDEZ LOPEZ	ALEJANDRO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	LAFUENTE DEL CANO	JORGE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	LARO GONZALEZ	MARIA ELENA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	LEGIDO BELLIDO	HERMOGENES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	LOPEZ DE RAMON	MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	MACHO CARRO	ALBERTO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	MARCANO GOMEZ	YAGO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	MARTIN GARCIA	MARIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	MARTINEZ SAN MILLAN	CARMEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	MATEOS BUSTAMANTE	JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	MERINO CALLE	IRENE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	MUÑIZ CASANOVA	NATALIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	MURIEL DIEGUEZ	JUAN ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	OLIVA MANSO	GONZALO	HISTORIA DEL DERECHO Y DE LAS INSTITUCIONES	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	OZCARIZ GIL	PABLO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	PABLO SERRANO	ALEJANDRO DE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	PASTORIZA VAZQUEZ	JUAN SALVADOR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	PICON ARRANZ	ALBERTO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	PLANA DE JUAN	PATRICIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	QUESADA LOPEZ	JOSE MANUEL	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	RODRIGUEZ AYUSO	JUAN FRANCISCO	DERECHO ADMINISTRATIVO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	SAIZ LOPEZ	JOSE NICOLAS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	SANCHEZ GONZALEZ	SUSANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	SANZ BURGOS	RAUL	HISTORIA DEL DERECHO Y DE LAS INSTITUCIONES	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	SAUCEDO MAQUEDA	VICTOR MANUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	VAZQUEZ GARCIA	JAIME	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	VILACOBARAMOS	KAREN MARIA	DERECHO ROMANO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Contenidos digitales histórico-jurídicos para estudiantes del Grado en Derecho	VIÑAS GONZALEZ	JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	AMOR ALMEDINA	MARIA ISABEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	AVILA CABRERA	JOSE JAVIER	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	BESEGHI	MICOLE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	BOBADILLA PEREZ	MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	BOSCH FABREGAS	MARIAZELL EUGENIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	BOTELLA TEJERA	CARLA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	CASTILLO BERNAL	MARIA PILAR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	DIAZ ALARCON	SOLEDAD	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	DIOS SANCHEZ	IRENE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	FERNANDEZ COSTALES	ALBERTO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	GARCIA MARIN	LOURDES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	GONZALEZ VERA	PILAR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	HUMANEZ BERRAL	PEDRO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	LERTOLA	JENNIFER	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Director/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	MARTINEZ SERRANO	LEONOR MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	MAURI CHACON	AMANDA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	NICORA	FRANCESCA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	OGEA POZO	MAR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	QUESADA CALVO DE MORA	TERESA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	RODRIGUEZ ARANCON	PILAR	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	RODRIGUEZ MUÑOZ	MARIA LUISA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	SABATE CARROVE	MARIONA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	SANCHEZ MUIÑO	MIGUEL ANGEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	SILEO	ANGELA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	TALAVAN ZANON	NOA	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
ARENA	A	CREATEDAT- Creative DAT in an online context	TINEDO RODRIGUEZ	ANTONIO JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GIEDIQ	A	Dando mayor visión al funcionamiento de procesos en un EDAR mediante simulación y grabaciones en cámara de video 360 grados	ALVAREZ RODRIGUEZ	JESUS	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Miembro
GIEDIQ	A	Dando mayor visión al funcionamiento de procesos en un EDAR mediante simulación y grabaciones en cámara de video 360 grados	ASEDEGBEGA NIETO	ESTHER	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Director/a
GIEDIQ	A	Dando mayor visión al funcionamiento de procesos en un EDAR mediante simulación y grabaciones en cámara de video 360 grados	IVARS BARCELO	FRANCISCO	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Colaborador/a
GIEDIQ	A	Dando mayor visión al funcionamiento de procesos en un EDAR mediante simulación y grabaciones en cámara de video 360 grados	MONTEJANO NARES	ELENA	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Colaborador/a
GIEDIQ	A	Dando mayor visión al funcionamiento de procesos en un EDAR mediante simulación y grabaciones en cámara de video 360 grados	MORALES VARGAS	M ^a VIRTUDES	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Miembro
GIEDIQ	A	Dando mayor visión al funcionamiento de procesos en un EDAR mediante simulación y grabaciones en cámara de video 360 grados	PEREZ CADENAS	MARIA	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Miembro
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	ALVAREZ OTERO	JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	ALVAREZ ROGEL	YOLANDA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	BUZO SANCHEZ	ISAAC JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	COCERO MATESANZ	DAVID	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	FERNANDEZ PORTELA	JULIO	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	GALLARDO BELTRAN	MARTA	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	GARCIA FERRERO	ALEJANDRO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	GARCIA REYES	MANUEL DAVID	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	GUALLART MORENO	CARLOS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	LAZARO TORRES	MARIA LUISA DE	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	MANCHA CACERES	OLGA INMACULADA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	MATEO GIRONA	ROSA MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	MECHA LOPEZ	ROSA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	MORALES YAGO	FRANCISCO JOSE	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	OSORIO ARJONA	JOAQUIN	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	RAMIREZ GARCIA	SUSANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	RODRIGUEZ DOMENECH	MARIA DE LOS ANGELES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Del cine al mapa: Cartografía de paisajes y problemáticas urbanas (CINEMAP)	YAKUNINA TRETIAKOVA	NELLI	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
IEDData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	ARANDA ALMANSA	JOAQUIN	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	ARANDA ESCOLASTICO	ERNESTO	INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Director/a
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	CERRADA COLLADO	CRISTINA	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	DORMIDO CANTO	RAQUEL	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	DORMIDO CANTO	SEBASTIAN	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	DURO CARRALERO	NATIVIDAD	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	FABREGAS ACOSTA	ERNESTO	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	GAUDIOSO VAZQUEZ	ELENA	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	HERNANDEZ DEL OLMO	FELIX	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	HERRERA CARO	PEDRO JAVIER	INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	MAÑAS ALVAREZ	FRANCISCO JOSE	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	MORENO SALINAS	DAVID	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
IEData	A	Desarrollo de metodologías didácticas mediante plataformas de experimentación configurables y personalizables para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje	VEGA SANCHEZ	JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	CABESTRERO ALONSO	RAUL	PSICOLOGÍA BÁSICA II	PSICOLOGÍA	Miembro
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	FERNANDEZ DE TEJADA MUÑOZ	VICTORIA	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	GARCIA SERRANO	ANA M ^a	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	LOPEZ MARTIN	CARMEN	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	MENDIETA ARAGÓN	ADRIÁN	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Colaborador/a
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	NAVIO MARCO	JULIO	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	PORTAZ COLLADO	MIGUEL ANGEL	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Colaborador/a
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	RODRIGUEZ FERNANDEZ	LAURA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	RUIZ GOMEZ	LUIS MANUEL	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
SALT-CG	A	Desarrollo de pensamiento crítico con Inteligencia Artificial Generativa	SEVILLA SEVILLA	CLAUDIA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
GID-IMF	A	Desarrollo e implantación de nuevas metodologías docentes en las asignaturas de primer y segundo curso de Mecánica I y Mecánica II utilizando simulación por ordenador para resolución de ejercicios y apoyo a prácticas	BUSTOS CABALLERO	ALEJANDRO	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GID-IMF	A	Desarrollo e implantación de nuevas metodologías docentes en las asignaturas de primer y segundo curso de Mecánica I y Mecánica II utilizando simulación por ordenador para resolución de ejercicios y apoyo a prácticas	CASTILLO ZAS	MARIA LOURDES DEL	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-IMF	A	Desarrollo e implantación de nuevas metodologías docentes en las asignaturas de primer y segundo curso de Mecánica I y Mecánica II utilizando simulación por ordenador para resolución de ejercicios y apoyo a prácticas	GARCIA PRADA	JUAN CARLOS	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-IMF	A	Desarrollo e implantación de nuevas metodologías docentes en las asignaturas de primer y segundo curso de Mecánica I y Mecánica II utilizando simulación por ordenador para resolución de ejercicios y apoyo a prácticas	PEREZ INAREJOS	JESUS MIGUEL	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	DESIA: Posibilidades y desafíos de la Inteligencia Artificial en el Diagnóstico en Educación Social con el Método de casos	DELMIRO SANTANA	NURIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	DESIA: Posibilidades y desafíos de la Inteligencia Artificial en el Diagnóstico en Educación Social con el Método de casos	FERNANDEZ COSTA	MARTA HANJARA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	DESIA: Posibilidades y desafíos de la Inteligencia Artificial en el Diagnóstico en Educación Social con el Método de casos	HERNANDEZ PEREZ	ENCARNACION	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	DESIA: Posibilidades y desafíos de la Inteligencia Artificial en el Diagnóstico en Educación Social con el Método de casos	MUDARRA SANCHEZ	MARIA JOSE	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Director/a
(SinGrupo)	B	DESIA: Posibilidades y desafíos de la Inteligencia Artificial en el Diagnóstico en Educación Social con el Método de casos	PENA GARRIDO	MARIO	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	DESIA: Posibilidades y desafíos de la Inteligencia Artificial en el Diagnóstico en Educación Social con el Método de casos	SANCHEZ ROMERO	CRISTINA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	DIGEST II: "Aristóteles leído por un móvil". Lectura de altas capacidades para textos filosóficos y su relación con herramientas IA	CABANAS DIAZ	EDGAR	FILOSOFÍA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	DIGEST II: "Aristóteles leído por un móvil". Lectura de altas capacidades para textos filosóficos y su relación con herramientas IA	GINEBROZA CONDE	DANIEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	DIGEST II: "Aristóteles leído por un móvil". Lectura de altas capacidades para textos filosóficos y su relación con herramientas IA	HERRERO OLIVERA	LAURA	FILOSOFÍA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	DIGEST II: "Aristóteles leído por un móvil". Lectura de altas capacidades para textos filosóficos y su relación con herramientas IA	HIGUERA RUBIO	JOSE GIOVANNI	FILOSOFÍA	FILOSOFÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	DIGEST II: "Aristóteles leído por un móvil". Lectura de altas capacidades para textos filosóficos y su relación con herramientas IA	PEREÑA	CARMEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	DIGEST II: "Aristóteles leído por un móvil". Lectura de altas capacidades para textos filosóficos y su relación con herramientas IA	RODRIGUEZ MARCIEL	CRISTINA	FILOSOFÍA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	DIGEST II: "Aristóteles leído por un móvil". Lectura de altas capacidades para textos filosóficos y su relación con herramientas IA	ROS MUÑOZ	SALVADOR	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN Y CONTROL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	BOROBIA VIZMANOS	ALBERTO	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Colaborador/a
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	CANOGAR MCKENZIE	ROBERTO	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Miembro
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	CIRRE TORRES	FRANCISCO JAVIER	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Miembro
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	COSTA GONZALEZ	ANTONIO FELIX	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Miembro
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	CUEVAS VALLEJO	CARLOS ARMANDO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	DAVILA RASCON	GUILLERMO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	DELGADO PINEDA	MIGUEL	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Miembro
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	ESTRADA LOPEZ	BEATRIZ	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	MARTINEZ REYES	MAGALLY	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
π - Mat	A	Diseño de materiales y actividades innovadoras para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje en Matemáticas (III)	VALLEJO RODRIGUEZ	JOSE ANTONIO	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Miembro
GID-IMF	A	Diseño de prácticas virtuales de la asignatura de Tecnología de Máquinas II	BUSTOS CABALLERO	ALEJANDRO	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-IMF	A	Diseño de prácticas virtuales de la asignatura de Tecnología de Máquinas II	PEDRERO MOYA	JOSE IGNACIO	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-IMF	A	Diseño de prácticas virtuales de la asignatura de Tecnología de Máquinas II	PLEGUEZUELOS GONZALEZ	MIGUEL	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-IMF	A	Diseño de prácticas virtuales de la asignatura de Tecnología de Máquinas II	SANCHEZ SANCHEZ	MIRYAM BEATRIZ	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	CABALLERO GARCIA	CARMEN	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	FELIZ MURIAS	TIBERIO	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Director/a
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	GARCIA RILO	PATRICIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	GONZALEZ GALAN	MARIA ANGELES	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	LAFORGUE BULLIDO	NOEMI	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	LORENZO PEREZ	VICTOR ALBERTO	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	MALIK LIEVANO	BEATRIZ	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	MANZANO SOTO	NURIA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	MARTINEZ ENRIQUEZ	PAULA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	OSSENBACH SAUTER	GABRIELA	HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y EDUCACIÓN COMPARADA	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	OTERO MAYER	ANDREA EVA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	ROMAN GONZALEZ	MARCOS	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Diseño para Todas las Personas en la Universidad. Integración curricular en el plan de estudios del Grado en Educación Infantil	SIANES BAUTISTA	ALICIA	HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y EDUCACIÓN COMPARADA	EDUCACIÓN	Miembro
MAPE-TIC	A	Diseño y creación de un chatbot de asignatura con integración de Inteligencia Artificial para retroalimentar el aprendizaje de manera crítica	PASCUAL SEVILLANO	MARIA ANGELES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
MAPE-TIC	A	Diseño y creación de un chatbot de asignatura con integración de Inteligencia Artificial para retroalimentar el aprendizaje de manera crítica	QUERO GERVILLA	MARIA MERCEDES	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
MAPE-TIC	A	Diseño y creación de un chatbot de asignatura con integración de Inteligencia Artificial para retroalimentar el aprendizaje de manera crítica	QUICIOS GARCIA	M ^a DEL PILAR	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
MAPE-TIC	A	Diseño y creación de un chatbot de asignatura con integración de Inteligencia Artificial para retroalimentar el aprendizaje de manera crítica	SAEZ LOPEZ	JOSE MANUEL	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
MAPE-TIC	A	Diseño y creación de un chatbot de asignatura con integración de Inteligencia Artificial para retroalimentar el aprendizaje de manera crítica	VAZQUEZ CANO	ESTEBAN	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Director/a
(SinGrupo)	B	Diseño y validación de una escala de autoeficacia académica para estudiantes universitarios en enseñanza a distancia	CABRAS	EMILIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Diseño y validación de una escala de autoeficacia académica para estudiantes universitarios en enseñanza a distancia	CAPRARA	MARIA GIOVANNA	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	Diseño y validación de una escala de autoeficacia académica para estudiantes universitarios en enseñanza a distancia	CONTRERAS FELIPE	ANTONIO	PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Diseño y validación de una escala de autoeficacia académica para estudiantes universitarios en enseñanza a distancia	GONZALEZ BENITO	ANA MARIA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Diseño y validación de una escala de autoeficacia académica para estudiantes universitarios en enseñanza a distancia	PEREZ GARCIA	ANA MARIA	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Diseño y validación de una escala de autoeficacia académica para estudiantes universitarios en enseñanza a distancia	RAMIREZ UCLES	ISABEL MARIA	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Diseño y validación de una escala de autoeficacia académica para estudiantes universitarios en enseñanza a distancia	SAUL GUTIERREZ	LUIS ANGEL	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	AGUSTINA TEJERIZO	BEATRIZ DE	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	AYLLON PEREZ	JORGE	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	BLANCO GOMEZ	DAVID	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	CALAF CHICA	JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	FOLGUERAL ARIAS	SAMUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	RUBIO ALVIR	EVA MARIA	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	SAENZ DE PIPAON	JOSE MANUEL	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	SAENZ NUÑO	MARIA ANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	SEBASTIAN PEREZ	MIGUEL ANGEL	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Diseño, desarrollo y aplicación de prácticas interactivas e inmersivas en Laboratorios Virtuales de Metrología Dimensional (Tercera anualidad)	WARZANSKYJ PRIETO	WSEWOLOD	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Diseño, validación y aplicación de rúbricas para la mejora de los procesos de evaluación y la promoción de la autoevaluación en tres asignaturas de Posgrado de la Facultad de Educación	EXPOSITO CASAS	EVA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Diseño, validación y aplicación de rúbricas para la mejora de los procesos de evaluación y la promoción de la autoevaluación en tres asignaturas de Posgrado de la Facultad de Educación	GUTIERREZ DE ROZAS GUIJARRO	BELEN	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Diseño, validación y aplicación de rúbricas para la mejora de los procesos de evaluación y la promoción de la autoevaluación en tres asignaturas de Posgrado de la Facultad de Educación	LOSADA VICENTE	MARIA LIDIA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Diseño, validación y aplicación de rúbricas para la mejora de los procesos de evaluación y la promoción de la autoevaluación en tres asignaturas de Posgrado de la Facultad de Educación	MARTIN ARAGONESES	MARIA TERESA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Edición de texto en foros en enseñanzas científico-técnicas	ALVAREZ LOPEZ	ALBERTO AUGUSTO	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Edición de texto en foros en enseñanzas científico-técnicas	CREUS MARTI	IRENE	ESTADÍSTICA E INVEST. OPERATIVA Y CÁLCULO NUMÉRICO	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	B	Edición de texto en foros en enseñanzas científico-técnicas	GARCIA PEREZ	ALFONSO	ESTADÍSTICA E INVEST. OPERATIVA Y CÁLCULO NUMÉRICO	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	B	Edición de texto en foros en enseñanzas científico-técnicas	LUQUE GALLEGO	MANUEL	ESTADÍSTICA E INVEST. OPERATIVA Y CÁLCULO NUMÉRICO	CIENCIAS	Director/a
(SinGrupo)	B	Eficacia y percepción de utilidad de la PEC en el rendimiento académico en la asignatura de Fundamentos de Investigación en Psicología: Un estudio longitudinal	GARCIA GALLEGO	MARIA DEL CARMEN	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Eficacia y percepción de utilidad de la PEC en el rendimiento académico en la asignatura de Fundamentos de Investigación en Psicología: Un estudio longitudinal	QUINTANILLA COBIAN	M. LAURA	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Eficacia y percepción de utilidad de la PEC en el rendimiento académico en la asignatura de Fundamentos de Investigación en Psicología: Un estudio longitudinal	RODRIGUEZ FERNANDEZ	RAQUEL	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Eficacia y percepción de utilidad de la PEC en el rendimiento académico en la asignatura de Fundamentos de Investigación en Psicología: Un estudio longitudinal	ROMERO MARTINEZ	SONIA JANETH	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	El aprendizaje autónomo mediante casos simulados y la inteligencia artificial	ARGUEDAS SANZ	RAQUEL	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	El aprendizaje autónomo mediante casos simulados y la inteligencia artificial	CAMPO MORENO	MARIA PALOMA DEL	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	El aprendizaje autónomo mediante casos simulados y la inteligencia artificial	GONZALEZ SANCHEZ	MARIANO	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
(SinGrupo)	B	El aprendizaje autónomo mediante casos simulados y la inteligencia artificial	MARTIN GARCIA	RODRIGO	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	El aprendizaje autónomo mediante casos simulados y la inteligencia artificial	SEGOVIA SAN JUAN	ANA ISABEL	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	El arte egipcio a través de sus obras	COBO DELGADO	GEMMA	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	El arte egipcio a través de sus obras	MARTINEZ LOMBÓ	ENRIQUE	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	El arte egipcio a través de sus obras	MENENDEZ GOMEZ	GEMA	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	El arte egipcio a través de sus obras	OLBÉS RUIZ DE ALDA	ISABEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	El arte egipcio a través de sus obras	PONS MELLADO	ESTHER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	El arte egipcio a través de sus obras	VIVAS SAINZ	INMACULADA	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
TEMOSIM	A	El modelado y la simulación como motivación en el aprendizaje de Procesamiento Paralelo	MARTIN VILLALBA	CARLA	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
TEMOSIM	A	El modelado y la simulación como motivación en el aprendizaje de Procesamiento Paralelo	RUBIO GONZALEZ	MIGUEL ANGEL	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
TEMOSIM	A	El modelado y la simulación como motivación en el aprendizaje de Procesamiento Paralelo	SANZ PRAT	VICTORINO	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Director/a
TEMOSIM	A	El modelado y la simulación como motivación en el aprendizaje de Procesamiento Paralelo	URQUIA MORALEDA	ALFONSO	INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	ABELLAN BELTRAN	NATALIA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	DIAZ NAVARRO	SONIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	GARCIA MARTINEZ DE LAGRAN	IÑIGO	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	JORDA PARDO	JESUS FRANCISCO	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	LOZANO LOPEZ	NESTOR	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	MARIN HERNANDO	JUAN	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	MAS CORNELLA	MARTI	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	MAXIMIANO CASTILLEJO	ALFREDO MIGUEL	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	MINGO ALVAREZ	ALBERTO	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	MUÑOZ IBAÑEZ	FRANCISCO JAVIER	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	PEÑA CERVANTES	YOLANDA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	RIPOLL LOPEZ	SERGIO	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	SANCHEZ DE LA PARRA PEREZ	SANTIAGO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	SOLIS DELGADO	MONICA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	TEJEDOR RODRIGUEZ	CRISTINA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GINDISH	A	El Pasado desde una nueva dimensión (III). Didáctica y aprendizaje de la Prehistoria mediante réplicas en 3D de materiales arqueológicos	ZARCO MARTINEZ	EVA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	ALDABE MORENO	AITZIBER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	BARROS CAMARGO	CLAUDIA DE	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	BELLIDO CALA	JUAN ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	BODAS GONZALEZ	ELADIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	CANO RAMOS	MARIA ANTONIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	CANTERO LLORCA	LAURA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	CORDERO GONZALEZ	CONSUELO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	FERNANDEZ SUAREZ	ANA PATRICIA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	GARCIA ALGARTE	ISABEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	GARCIA GARCIA	ANA BELEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	GOIG MARTINEZ	ROSA MARIA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	GONZALEZ DE TXABARRI MIRANDA	LUIS MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	GUERRERO PUERTA	LAURA MARIA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	HERNANDEZ DEL ROSARIO	ALEXIS MATIAS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	LLOVET DIAZ	OIHANA MARIA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	LOZANO HERNANDEZ	SOLEDAD	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	LUCENDO PATIÑO	JESUS MANUEL	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	MANZANO MOLINEDO	JUNCAL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	MARTIN CUADRADO	ANA MARIA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	MARTINEZ SANCHEZ	ISABEL	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	MENDEZ ZABALLOS	LAURA	PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	PEREZ DE ALBENIZ GARROTE	MARIA GLORIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	PUJALTE PEREZ	LUIS VICENTE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	REY BENITO	VICENTE ANGEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	SAIZ LOPEZ	JOSE NICOLAS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	SALAME SALA	JUAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	VIDAL GUERRA	ANA MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	El prácticum en el ámbito de la educación en UNED junto a las administraciones educativas españolas	ZAMORA MENENDEZ	ANGELA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	BERNABE CASTAÑO	MIGUEL	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	CALVINO CASILDA	VANESA	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, CONTROL, TELEMÁTICA Y QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	CHINCHILLA CALERO	JUANA FRANCISCA	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Director/a
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	GARCIA AEL	M ^a CRISTINA	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	GONZALEZ GAYA	CRISTINA	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	HERRERO FELIPE	OSCAR	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	LLORENTE ALONSO	MARTA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	PLANELLO CARRO	MARIA DEL ROSARIO	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	ROMERO BARRIUSO	ALVARO	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	SANTIAGO LORENZO	RUBEN	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, CONTROL, TELEMÁTICA Y QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Colaborador/a
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	SEBASTIAN JIMENEZ	ROMAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	SEBASTIAN PEREZ	MIGUEL ANGEL	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GIDMID3.0	A	El rol de la identidad laboral futura en el aprendizaje académico	VILLENA ESCRIBANO	BLASA MARIA	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	BIURRUN MORENO	ANA CARMEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	CANO RAMOS	MARIA ANTONIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	CATAÑO GARCIA CATAÑO GARCIA	EVA MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	CORRAL CARRILLO	MARIA JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	COSTA GARCIA	MIGUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	GARCIA SALGUERO	ESTHER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	GARCIA VARGAS	SUSANA MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	GONZALEZ FERNANDEZ	RAUL	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	HAAS PRIETO	VALENTINA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	LOPEZ FUENTES	TANIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	LUCENDO PATIÑO	JESUS MANUEL	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	MACIEL TORRES	ISABEL CORINA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	MANZANO SOTO	NURIA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	MARQUEZ CARRASCO	MARIA DOLORES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	MARTIN CUADRADO	ANA MARIA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	MARTINEZ GIMENO	JOSE MANUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	MENDEZ ZABALLOS	LAURA	PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN	PSICOLOGÍA	Director/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	MORA JAUREGUALDE	BEGOÑA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	PEREZ SANCHEZ	LOURDES	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	POCIELLO VICEN	MARIA JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	PORTA ANTON	MARIA ANGELES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	PUJALTE PEREZ	LUIS VICENTE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	REY BENITO	VICENTE ANGEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	RUBIO ROLDAN	MARIA JULIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	SALAME SALA	JUAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	SANCHEZ FIGUEROA	MARIA CRISTINA	ECONOMÍA APLICADA Y ESTADÍSTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	SERRANO MARUGAN	MARIA ISABEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
PiP	A	El rol del tutor profesional en las prácticas externas. Herramientas y recursos de apoyo para el desarrollo de su función tutorial	TASENDE MANA	BEATRIZ	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	BELLIDO MUÑOZ	NATALIA LUISA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	BLASCO FERNANDEZ	PALOMA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	BRADY	IMELDA KATHERINE	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	CARRANZA MARQUEZ	AURELIA	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	CHAMORRO GALAN	MARIA GLORIA	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	CUNHA FANEGO	IRIA DA	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	ESCOBAR ALVAREZ	M ^a ANGELES	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	ESCOBAR RUIZ	LUIS JULIAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	ESTEBAN SEGURA	LAURA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	LOSEY LEON	MARIA ARACELI	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	OLMO GOMEZ	MARINA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	PEREZ PAGAN	JOAQUINA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	PISTOLA GRILLE	SARA	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	RAMIREZ ARLANDI	JUAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	ROMEA PARENTE	ELENA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	SANCHEZ CALDERON	SILVIA	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Director/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	SERRA PAGES	CARLES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	TROS DE ILARDUYA	PALOMA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
OLGA	A	Enriquecimiento de la aplicación para móviles/Android RE-Write para la mejora de la producción escrita de géneros textuales y análisis de su impacto	VILHELM	MONICA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Enriquecimiento e inclusión de contenidos digitales interactivos H5P en la asignatura fundamentos de investigación en psicología y su valoración por parte de los estudiantes	GARCIA GALLEGO	MARIA DEL CARMEN	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Enriquecimiento e inclusión de contenidos digitales interactivos H5P en la asignatura fundamentos de investigación en psicología y su valoración por parte de los estudiantes	IBIAS MARTIN	JAVIER	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Enriquecimiento e inclusión de contenidos digitales interactivos H5P en la asignatura fundamentos de investigación en psicología y su valoración por parte de los estudiantes	QUINTANILLA COBIAN	M. LAURA	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Enriquecimiento e inclusión de contenidos digitales interactivos H5P en la asignatura fundamentos de investigación en psicología y su valoración por parte de los estudiantes	RODRIGUEZ FERNANDEZ	RAQUEL	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	Enriquecimiento e inclusión de contenidos digitales interactivos H5P en la asignatura fundamentos de investigación en psicología y su valoración por parte de los estudiantes	TORIL BARRERA	PILAR	PSICOLOGÍA BÁSICA II	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Enriquecimiento e inclusión de contenidos digitales interactivos H5P en la asignatura fundamentos de investigación en psicología y su valoración por parte de los estudiantes	TREVIÑO GARZA	CECILIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	ALONSO GOMEZ	MARTA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	APARICIO VELAZQUEZ	DAVID	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	ASEDEGBEGA NIETO	ESTHER	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	GIL MONTESO	MARIA JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	IVARS BARCELO	FRANCISCO	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Director/a
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	MAROTO VALIENTE	ANGEL	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	MARTIN GUTIERREZ	SERGIO	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, CONTROL, TELEMÁTICA Y QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	MENGIBAR POZO	MARIA ANGELES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	MONTEJANO NARES	ELENA	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Entornos inmersivos de introducción a laboratorios de Tecnología Química y de Control	VALIENTE DIEGO	SONIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	ALBURQUERQUE GARCIA	LUIS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	ARADRA SANCHEZ	ROSA MARIA	LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORÍA DE LA LITERATURA	FILOLOGÍA	Director/a
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	DIAZ LAGE	SANTIAGO	LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORÍA DE LA LITERATURA	FILOLOGÍA	Miembro
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	GARCIA PASCUAL	RAQUEL	LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORÍA DE LA LITERATURA	FILOLOGÍA	Miembro
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	LAIN CORONA	GUILLERMO	LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORÍA DE LA LITERATURA	FILOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	LOPEZ LOPEZ	CARMEN MARIA	LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORÍA DE LA LITERATURA	FILOGÍA	Miembro
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	MARTINEZ CANTON	CLARA ISABEL	LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORÍA DE LA LITERATURA	FILOGÍA	Miembro
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	MERINO MARCHANTE	OSCAR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	ORTUÑO CASANOVA	MARIA DEL ROCIO	LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORÍA DE LA LITERATURA	FILOGÍA	Miembro
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	PEÑAS RUIZ	ANA	LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORÍA DE LA LITERATURA	FILOGÍA	Miembro
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	RODRIGUEZ CACHON	IRENE	LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORÍA DE LA LITERATURA	FILOGÍA	Miembro
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	SABROSO CORTES	MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
Litter@	A	Entre-textos. Voces y discurso literario a examen	SAEZ MARTINEZ	BEGOÑA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	Escritura científica colaborativa en trabajos fin de titulación usando LaTeX y OverLeaf	ANTORANZ CALLEJO	JOSE CARLOS	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Director/a
(SinGrupo)	C	Escritura científica colaborativa en trabajos fin de titulación usando LaTeX y OverLeaf	CORDOBA TORRES	PEDRO	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Escritura científica colaborativa en trabajos fin de titulación usando LaTeX y OverLeaf	CREUS MARTI	IRENE	ESTADÍSTICA E INVEST. OPERATIVA Y CÁLCULO NUMÉRICO	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Escritura científica colaborativa en trabajos fin de titulación usando LaTeX y OverLeaf	ESTEVEZ BALEA	JOSE LUIS	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	Escritura científica colaborativa en trabajos fin de titulación usando LaTeX y OverLeaf	LOPEZ ABAD	JORGE	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Escritura científica colaborativa en trabajos fin de titulación usando LaTeX y OverLeaf	LUQUE GALLEGO	MANUEL	ESTADÍSTICA E INVEST. OPERATIVA Y CÁLCULO NUMÉRICO	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Escritura científica colaborativa en trabajos fin de titulación usando LaTeX y OverLeaf	RODRIGUEZ LAGUNA	JAVIER	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Escritura científica colaborativa en trabajos fin de titulación usando LaTeX y OverLeaf	RODRIGUEZ PEREZ	DANIEL	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Escritura científica colaborativa en trabajos fin de titulación usando LaTeX y OverLeaf	TELLO DEL CASTILLO	JOSE IGNACIO	MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	ABAD ARENAS	ENCARNACION	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	ARGUEDAS SANZ	RAQUEL	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	BERNABE CASTAÑO	MIGUEL	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	CORREDOR LANAS	MARIA CRISTINA	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	DIAZ SIERRA	RUBEN	FÍSICA MATEMÁTICA Y DE FLUIDOS	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	FRANCO LEIS	DANIEL	MATEMÁTICA APLICADA I	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	LOPEZ FERNANDEZ	OLATZ	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	LOZANO CABEDO	CARMEN MARIA	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	LUQUE PULGAR	EMILIO	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	MARTINEZ HERRERO	MARIA INES	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	MORENO GONZALEZ	M ^a MARTA	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	OLMO IZQUIERDO	NURIA DEL	PSICOBIOLOGÍA	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	OSCA SEGOVIA	AMPARO	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	PRA MARTOS	INMACULADA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	SANCHEZ GONZALEZ	DOLORES DEL MAR	HISTORIA DEL DERECHO Y DE LAS INSTITUCIONES	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	SIERRA GARCIA	PURIFICACION	PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	Esto (te) interesa: ODS, interdisciplinariedad y enseñanza-aprendizaje	VILLALON OGAYAR	JUAN JOSE	SOCIOLOGÍA III (TENDENCIAS SOCIALES)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	BENSUSAN DELGADO	JOSE JULIAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	CATALAN MARQUEZ	MARIA JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	DIAZ SAEZ	LAURA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	EXPOSITO CASAS	EVA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	GARCIA CABELLO	DIANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	LOPEZ MIR	NAYRA TERESA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	OTERO MAYER	ANDREA EVA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Director/a
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	PEREZ GONZALEZ	JUAN CARLOS	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	SANCHEZ DOMINGUEZ	DIANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Estrategias para Reducir el Abandono en el Primer Curso del Grado de Educación Infantil en la UNED	SOTO MARTINEZ	GLORIA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Evaluación continua de la asignatura Práctica Contencioso-Administrativa	ARZOZ SANTISTEBAN	XABIER	DERECHO ADMINISTRATIVO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	C	Evaluación continua de la asignatura Práctica Contencioso-Administrativa	GARCIA-ANDRADE GOMEZ	JORGE	DERECHO ADMINISTRATIVO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	C	Evaluación continua de la asignatura Práctica Contencioso-Administrativa	GOMEZ-FERRER RINCON	RAFAEL	DERECHO ADMINISTRATIVO	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	C	Evaluación continua de la asignatura Práctica Contencioso-Administrativa	SAZ CORDERO	SILVIA DEL	DERECHO ADMINISTRATIVO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Flipped Learning II: Tutoría Invertida y Didáctica de Historia antigua ahora en redes de Aprendizaje	ALONSO ALONSO	M ^a DE LOS ANGELES	HISTORIA ANTIGUA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Flipped Learning II: Tutoría Invertida y Didáctica de Historia antigua ahora en redes de Aprendizaje	CABRERO PIQUERO	JAVIER	HISTORIA ANTIGUA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
(SinGrupo)	B	Flipped Learning II: Tutoría Invertida y Didáctica de Historia antigua ahora en redes de Aprendizaje	CASTILLO GOMEZ	FERNANDO LORENZO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Flipped Learning II: Tutoría Invertida y Didáctica de Historia antigua ahora en redes de Aprendizaje	GARCIA PINAR	ANGEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Flipped Learning II: Tutoría Invertida y Didáctica de Historia antigua ahora en redes de Aprendizaje	MORO IPOLA	MILAGROS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Flipped Learning II: Tutoría Invertida y Didáctica de Historia antigua ahora en redes de Aprendizaje	NOVILLO LOPEZ	MIGUEL ANGEL	HISTORIA ANTIGUA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Flipped Learning II: Tutoría Invertida y Didáctica de Historia antigua ahora en redes de Aprendizaje	QUESADA LOPEZ	JOSE MANUEL	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
INEDA	A	Generación de explicaciones en lenguaje claro para la mejora de la accesibilidad en una herramienta de autoevaluación para signaturas de Programación	ARAUJO SERNA	MARIA LOURDES	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
INEDA	A	Generación de explicaciones en lenguaje claro para la mejora de la accesibilidad en una herramienta de autoevaluación para signaturas de Programación	LOPEZ OSTENERO	FERNANDO	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
INEDA	A	Generación de explicaciones en lenguaje claro para la mejora de la accesibilidad en una herramienta de autoevaluación para signaturas de Programación	MARTINEZ ROMO	JUAN	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
INEDA	A	Generación de explicaciones en lenguaje claro para la mejora de la accesibilidad en una herramienta de autoevaluación para signaturas de Programación	PLAZA MORALES	LAURA	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Director/a
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	ARQUERO CABALLERO	GUILLERMO FERNANDO	HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y EDUCACIÓN COMPARADA	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	COMELLA GUTIERREZ	BEATRIZ	HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y EDUCACIÓN COMPARADA	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	DE LA FUENTE	RAQUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	GARCIA RUIZ	MARIA JOSE	HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y EDUCACIÓN COMPARADA	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	GUERRERO PUERTA	LAURA MARIA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	LAZARO LORENTE	LUIS MIGUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	MARTINEZ IZQUIERDO	LUIS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	PALMA VELAZQUEZ	MATILDE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	PAYA RICO	ANDRES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	SANCHEZ BAREA	RAFAEL FERMIN	HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y EDUCACIÓN COMPARADA	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	SIANES BAUTISTA	ALICIA	HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y EDUCACIÓN COMPARADA	EDUCACIÓN	Director/a
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	TORRES SANCHEZ	MONICA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	HEDUCOM – Educación desde una perspectiva histórica y comparada	VERGARA CIORDIA	FRANCISCO JAVIER	HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y EDUCACIÓN COMPARADA	EDUCACIÓN	Miembro
GIDAIT	A	Herramientas interactivas aplicadas al estudio de la Termodinámica (EduTERMO)	IBARRA MOLLA	MERCEDES	INGENIERÍA ENERGÉTICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a
GIDAIT	A	Herramientas interactivas aplicadas al estudio de la Termodinámica (EduTERMO)	MARCOS DEL CANO	JOSE DANIEL	INGENIERÍA ENERGÉTICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GIDAIT	A	Herramientas interactivas aplicadas al estudio de la Termodinámica (EduTERMO)	MAYORAL ESTEBAN	ALICIA	INGENIERÍA ENERGÉTICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GIDAIT	A	Herramientas interactivas aplicadas al estudio de la Termodinámica (EduTERMO)	VARELA DIEZ	FERNANDO	INGENIERÍA ENERGÉTICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Historia Antigua: producción de contenidos digitales avanzados	ALBA LOPEZ	ALMUDENA	HISTORIA ANTIGUA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Historia Antigua: producción de contenidos digitales avanzados	ARROYO CUADRA	SARA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Historia Antigua: producción de contenidos digitales avanzados	BERMEJO RUBIO	FERNANDO JACOBO	HISTORIA ANTIGUA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Historia Antigua: producción de contenidos digitales avanzados	BRAVO JIMENEZ	SALVADOR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Historia Antigua: producción de contenidos digitales avanzados	GONZALEZ SALINERO	RAUL	HISTORIA ANTIGUA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Historia Antigua: producción de contenidos digitales avanzados	MORO IPOLA	MILAGROS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Historia Antigua: producción de contenidos digitales avanzados	NOVILLO LOPEZ	MIGUEL ANGEL	HISTORIA ANTIGUA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	ALVAREZ SANCHEZ	CRISTINA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	CORDEIRO CANDIDO	JOELMA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	FERNANDEZ FERNANDEZ	ANTONIO	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	FRANCO FERNANDEZ	FRANCISCO JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	GARCIA GUERRERO	DAVID	DERECHO DE LA EMPRESA	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	HERRERA MOLINA	PEDRO MANUEL	DERECHO DE LA EMPRESA	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	MARTIN DEGANO	ISIDORO	DERECHO DE LA EMPRESA	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	MENENDEZ GARCIA	GERARDO	DERECHO DE LA EMPRESA	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	MORETON SANZ	MARIA FERNANDA	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	MUÑIZ PEREZ	JULIO CESAR	DERECHO DE LA EMPRESA	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	PELLITERO ONDICOL	RAMON	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	SANZ GOMEZ	RAFAEL JESUS	DERECHO DE LA EMPRESA	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	SCOTT MATTISON	TIMOTHY	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	IA y TFT: Análisis, limitaciones, riesgos y potencial	TRASEIRA PENA	ANA BELEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	ALVARO ROLDAN	MILKO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	CARRION DEL VAL	SALVADOR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	DIAZ ESTERRI	JORGE	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	DIAZ SANTIAGO	MARIA JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	GALAN CASADO	DIEGO ANTONIO	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	GARCIA CASTILLA	FRANCISCO JAVIER	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	GARCIA PEREZ	MARIA	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	GOIG MARTINEZ	ROSA MARIA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	GONZALEZ OLIVARES	ANGEL LUIS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	HIDALGO LAVIE	ALFREDO	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	HOSSEIN MOHAND	HASSAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	HOSSEIN MOHAND	HOSSEIN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	JUANAS OLIVA	ANGEL DE	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	MARTINEZ SANCHEZ	ISABEL	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	MUELAS PLAZA	ÁLVARO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	NOVOA LOPEZ	JULIO ALFONSO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	ORTEGA NAVAS	MARIA DEL CARMEN	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	PAEZ GALLEGO	JAVIER	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Director/a
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	PEREZ VIEJO	JESUS MANUEL	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	RUBIO GUZMAN	EVA MARIA	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	SEGADO SANCHEZ-CABEZUDO	SAGRARIO	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	TEJERA MARTIN	IÑIGO	ECONOMÍA APLICADA Y ESTADÍSTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	URRA CANALES	MIGUEL	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
EDIT	A	IA-MIECS. Integración de la Inteligencia Artificial en la elaboración de los TFM del Máster en Intervención Educativa en Contextos Sociales	VASCO GONZALEZ	MARGARITA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GID-IMF	A	Impacto de la creación de guías de contenido multimedia en el aprendizaje de los contenidos de la materia física en los grados de ingeniería de ámbito industrial	BERLANGA CAÑETE	FELIX ANTONIO	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a
GID-IMF	A	Impacto de la creación de guías de contenido multimedia en el aprendizaje de los contenidos de la materia física en los grados de ingeniería de ámbito industrial	BORREGO NADAL	JOSE LUIS	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-IMF	A	Impacto de la creación de guías de contenido multimedia en el aprendizaje de los contenidos de la materia física en los grados de ingeniería de ámbito industrial	ESTEBAN PAZ	ADOLFO	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-IMF	A	Impacto de la creación de guías de contenido multimedia en el aprendizaje de los contenidos de la materia física en los grados de ingeniería de ámbito industrial	VALLEJO DESVIAT	MARIA DEL CARMEN	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
COETIC	A	Impactos del Aprendizaje Servicio en la educación superior desde las tecnologías emergentes	GARCIA BLANCO	MIRIAM	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
COETIC	A	Impactos del Aprendizaje Servicio en la educación superior desde las tecnologías emergentes	GARCIA GUTIERREZ	JUAN	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
COETIC	A	Impactos del Aprendizaje Servicio en la educación superior desde las tecnologías emergentes	MANJARRES RIESCO	ANGELES	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
COETIC	A	Impactos del Aprendizaje Servicio en la educación superior desde las tecnologías emergentes	PEROCHENA GONZALEZ	PAOLA	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Miembro
COETIC	A	Impactos del Aprendizaje Servicio en la educación superior desde las tecnologías emergentes	PICKIN	SIMON	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
COETIC	A	Impactos del Aprendizaje Servicio en la educación superior desde las tecnologías emergentes	RUIZ CORBELLA	MARTA	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Director/a
(SinGrupo)	C	Implantación de un proceso de evaluación externa de tesis doctorales (SUPERVISA)	CARMONA SUAREZ	ENRIQUE JAVIER	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
(SinGrupo)	C	Implantación de un proceso de evaluación externa de tesis doctorales (SUPERVISA)	JUANAS OLIVA	ANGEL DE	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL	EDUCACIÓN	Director/a
(SinGrupo)	C	Implantación de un proceso de evaluación externa de tesis doctorales (SUPERVISA)	JUBERIAS CACERES	GEMA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	C	Implantación de un proceso de evaluación externa de tesis doctorales (SUPERVISA)	SANCHEZ BONILLA	ADA MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	Implantación de un proceso de evaluación externa de tesis doctorales (SUPERVISA)	VARELA DIEZ	FERNANDO	INGENIERÍA ENERGÉTICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	CABALLERO RAMIREZ	ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	CARRION SANCHEZ	PABLO JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	GARCIA MUNTION	EVA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	HERNANDEZ PEREZ	ENCARNACION	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	LOPEZ LORENTE	VICTOR DANIEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	MARTIN LAZARO	AGUSTIN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	MARTINEZ MURCIANO	MARIA CARMEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	MOLINA SEGURA	LUIS FRANCISCO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	MULEIRO PARADA	LUIS MIGUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	PACHECO MANGAS	FRANCISCO JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	PEREZ CREGO	MARIA CRISTINA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	PEREZ JORDA	IVAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	PEREZ MARTINEZ	MARIA CARMEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	PEREZ RIVAS	NATALIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	ROLDAN ROLDAN	MARIA JESUS	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	ROMAN GARCIA	MARIA DEL MAR	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	ROMERO RAPOSO	DAVID	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	SANTOVEÑA CASAL	SONIA MARIA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	Implementación de estrategias de gamificación en el contexto de la tutoría de la UNED: análisis de su impacto	SOTO MARTINEZ	GLORIA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Director/a
(SinGrupo)	B	Implementación de Seminarios Formativos en la asignatura de Prácticas Externas del Máster en Psicología General Sanitaria: un análisis de su viabilidad, impacto y satisfacción	FERNANDEZ FERNANDEZ	VIRGINIA	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Implementación de Seminarios Formativos en la asignatura de Prácticas Externas del Máster en Psicología General Sanitaria: un análisis de su viabilidad, impacto y satisfacción	HERNANDEZ LEMES	FELIX	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Implementación de Seminarios Formativos en la asignatura de Prácticas Externas del Máster en Psicología General Sanitaria: un análisis de su viabilidad, impacto y satisfacción	LASA ARISTU	MIREN AMAIA	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Implementación de Seminarios Formativos en la asignatura de Prácticas Externas del Máster en Psicología General Sanitaria: un análisis de su viabilidad, impacto y satisfacción	MOLINA MARTINEZ	M ^a ANGELES	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Implementación de Seminarios Formativos en la asignatura de Prácticas Externas del Máster en Psicología General Sanitaria: un análisis de su viabilidad, impacto y satisfacción	PASCUAL VERA	BELEN	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Implementación de Seminarios Formativos en la asignatura de Prácticas Externas del Máster en Psicología General Sanitaria: un análisis de su viabilidad, impacto y satisfacción	VARGAS CEJAS	MARIA DE LA PAZ	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Implementación del método de “aprendizaje basado en errores” (ABE) en las asignaturas Química Física I: Estructura Atómica y Molecular y Termodinámica Química	ESTEBAN PACIOS	MARIA ISABEL	CIENCIAS Y TÉCNICAS FÍSICOQUÍMICAS	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	B	Implementación del método de “aprendizaje basado en errores” (ABE) en las asignaturas Química Física I: Estructura Atómica y Molecular y Termodinámica Química	HUERTAS PENELA	ROSA MARIA	CIENCIAS Y TÉCNICAS FÍSICOQUÍMICAS	CIENCIAS	Director/a
(SinGrupo)	B	Implementación del método de “aprendizaje basado en errores” (ABE) en las asignaturas Química Física I: Estructura Atómica y Molecular y Termodinámica Química	SANCHEZ RENAMAYOR	CARMEN	CIENCIAS Y TÉCNICAS FÍSICOQUÍMICAS	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	B	Implementación del método de “aprendizaje basado en errores” (ABE) en las asignaturas Química Física I: Estructura Atómica y Molecular y Termodinámica Química	SANZ PARRAS	ALEJANDRO	CIENCIAS Y TÉCNICAS FÍSICOQUÍMICAS	CIENCIAS	Miembro
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	DOMINGUEZ SOMONTE	MANUEL	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	ESPINOSA ESCUDERO	MARIA DEL MAR	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	GIL GIL	IVAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	ISERTE PEÑA	ENRIQUE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	JIMENEZ CALZADO	MARIANO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	MASCARAQUE RAMIREZ	CARLOS ARSENIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	NUÑEZ ESTEBAN	GUILLERMO	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	PARA GONZALEZ	LORENA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	PRADANOS DEL PICO	ROBERTO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	ROMERO CUADRADO	LUIS	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GelnDi	A	Incorporación de herramientas de diseño asistido por ordenador, en el ámbito del diseño generativo y la inteligencia artificial, en el desarrollo de asignaturas del área de conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería	ROMERO CUADRADO	MARIA DEL SAGRARIO	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Innovación Docente en Economía Aplicada - Economía Internacional 2025	ARCOS VARGAS	M ^a CRUZ	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Innovación Docente en Economía Aplicada - Economía Internacional 2025	GONZALEZ SANCHEZ	VICTOR MANUEL	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente en Economía Aplicada - Economía Internacional 2025	MARTINEZ MERINO	JUAN LUIS	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Innovación Docente en Economía Aplicada - Economía Internacional 2025	MENDEZ PEREZ	ESTHER	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Innovación Docente en Economía Aplicada - Economía Internacional 2025	PEREZ ZABALETA	AMELIA	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Innovación Docente en Economía Aplicada - Economía Internacional 2025	VARAS DE LA FUENTE	OSCAR JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	BARCIELA FERNANDEZ	SERGIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	CAMPANA ALABARCE	MELISA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	CARBONERO MUÑOZ	DOMINGO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	CUBILLOS VEGA	CARLA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	CUESTA RUIZ CLAVIJO	ANA BELEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	CURY	SILVIA PATRICIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	GOMEZ CIRIANO	EMILIO JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	LORENZO GILSANZ	FRANCISCO JAVIER	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	MARTINEZ HERRERO	MARIA INES	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	MERCADO GARCIA	ESTHER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	PAEZ GALLEGO	JAVIER	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	RAYA DIEZ	ESTHER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Innovación Docente para la integración de Teoría y Práctica de los Derechos Humanos en las prácticas del Grado en Trabajo Social	URRA CANALES	MIGUEL	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
ISL	A	InnovaRAG: Innovando en el Acceso a la Información pública de la UNED por medio de Generación de Respuestas Asistidas	BENITO SANTOS	ALEJANDRO	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
ISL	A	InnovaRAG: Innovando en el Acceso a la Información pública de la UNED por medio de Generación de Respuestas Asistidas	CENTENO SANCHEZ	ROBERTO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
ISL	A	InnovaRAG: Innovando en el Acceso a la Información pública de la UNED por medio de Generación de Respuestas Asistidas	DELGADO MUÑOZ	AGUSTIN DANIEL	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
ISL	A	InnovaRAG: Innovando en el Acceso a la Información pública de la UNED por medio de Generación de Respuestas Asistidas	FERNANDEZ VINDEL	JOSE LUIS	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
ISL	A	InnovaRAG: Innovando en el Acceso a la Información pública de la UNED por medio de Generación de Respuestas Asistidas	FRESNO FERNANDEZ	VICTOR DIEGO	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Director/a
ISL	A	InnovaRAG: Innovando en el Acceso a la Información pública de la UNED por medio de Generación de Respuestas Asistidas	GHAJARI ESPINOSA	ADRIAN	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN Y CONTROL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
ISL	A	InnovaRAG: Innovando en el Acceso a la Información pública de la UNED por medio de Generación de Respuestas Asistidas	MARTINEZ TOMAS	RAFAEL	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
ISL	A	InnovaRAG: Innovando en el Acceso a la Información pública de la UNED por medio de Generación de Respuestas Asistidas	RODRIGO YUSTE	ALVARO	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
ISL	A	InnovaRAG: Innovando en el Acceso a la Información pública de la UNED por medio de Generación de Respuestas Asistidas	RODRIGUEZ GARCIA	MIGUEL ANGEL	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Colaborador/a
GIESDET	A	Integración de Aprendizaje-Servicio en la Formación del Profesorado y la Organización de Empresas para Abordar Problemas Reales en la Comunidad	ABAD ITOIZ	NEREA	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GIESDET	A	Integración de Aprendizaje-Servicio en la Formación del Profesorado y la Organización de Empresas para Abordar Problemas Reales en la Comunidad	DOUCET SANCHEZ	PABLO FRANCISCO	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
GIESDET	A	Integración de Aprendizaje-Servicio en la Formación del Profesorado y la Organización de Empresas para Abordar Problemas Reales en la Comunidad	GONZALEZ GARCIA	NURIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GIESDET	A	Integración de Aprendizaje-Servicio en la Formación del Profesorado y la Organización de Empresas para Abordar Problemas Reales en la Comunidad	PEREZ FERNANDEZ	VICENTE	PSICOLOGÍA BÁSICA I	PSICOLOGÍA	Miembro
GIESDET	A	Integración de Aprendizaje-Servicio en la Formación del Profesorado y la Organización de Empresas para Abordar Problemas Reales en la Comunidad	SOLORZANO GARCIA	MARTA	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
(SinGrupo)	B	Inteligencia Artificial y ChatGPT: retos y desafíos para el docente universitario a través de la metodología a distancia	CAMARA ARROYO	SERGIO	DERECHO PENAL Y CRIMINOLOGÍA	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Inteligencia Artificial y ChatGPT: retos y desafíos para el docente universitario a través de la metodología a distancia	FERNANDEZ BERMEJO	DANIEL	DERECHO PENAL Y CRIMINOLOGÍA	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	B	Inteligencia Artificial y ChatGPT: retos y desafíos para el docente universitario a través de la metodología a distancia	GIMENO BEVIA	JORDI	DERECHO PROCESAL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Inteligencia Artificial y ChatGPT: retos y desafíos para el docente universitario a través de la metodología a distancia	IJALBA PEREZ	JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Inteligencia Artificial y ChatGPT: retos y desafíos para el docente universitario a través de la metodología a distancia	LEAL RUIZ	ROCIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Inteligencia Artificial y ChatGPT: retos y desafíos para el docente universitario a través de la metodología a distancia	LIÑAN LAFUENTE	ALFREDO	DERECHO PENAL Y CRIMINOLOGÍA	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Inteligencia Artificial y ChatGPT: retos y desafíos para el docente universitario a través de la metodología a distancia	ORTIZ GARCIA	JORDI	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Inteligencia Artificial y ChatGPT: retos y desafíos para el docente universitario a través de la metodología a distancia	PEREZ VIEJO	JESUS MANUEL	TRABAJO SOCIAL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Inteligencia Artificial y ChatGPT: retos y desafíos para el docente universitario a través de la metodología a distancia	TEIJON ALCALA	MARCO	DERECHO PENAL Y CRIMINOLOGÍA	DERECHO	Miembro
Turtle Lab	A	Investigación de proximidad: acercamiento a la psicología experimental y la neurociencia cognitiva mediante prácticas presenciales y virtuales de laboratorio	BELTRAN GUERRERO	DAVID	PSICOLOGÍA BÁSICA I	PSICOLOGÍA	Miembro
Turtle Lab	A	Investigación de proximidad: acercamiento a la psicología experimental y la neurociencia cognitiva mediante prácticas presenciales y virtuales de laboratorio	CONTRERAS ALCALDE	MARIA JOSE	PSICOLOGÍA BÁSICA I	PSICOLOGÍA	Miembro
Turtle Lab	A	Investigación de proximidad: acercamiento a la psicología experimental y la neurociencia cognitiva mediante prácticas presenciales y virtuales de laboratorio	MARTIN FUENTES	SARA	PSICOLOGÍA BÁSICA I	PSICOLOGÍA	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
Turtle Lab	A	Investigación de proximidad: acercamiento a la psicología experimental y la neurociencia cognitiva mediante prácticas presenciales y virtuales de laboratorio	MAYAS ARELLANO	JULIA	PSICOLOGÍA BÁSICA II	PSICOLOGÍA	Miembro
Turtle Lab	A	Investigación de proximidad: acercamiento a la psicología experimental y la neurociencia cognitiva mediante prácticas presenciales y virtuales de laboratorio	MONTORO MARTINEZ	PEDRO RAUL	PSICOLOGÍA BÁSICA I	PSICOLOGÍA	Miembro
Turtle Lab	A	Investigación de proximidad: acercamiento a la psicología experimental y la neurociencia cognitiva mediante prácticas presenciales y virtuales de laboratorio	ORENES CASANOVA	ISABEL	PSICOLOGÍA BÁSICA I	PSICOLOGÍA	Miembro
Turtle Lab	A	Investigación de proximidad: acercamiento a la psicología experimental y la neurociencia cognitiva mediante prácticas presenciales y virtuales de laboratorio	ORGAZ JIMENEZ	SONIA CRISTINA	PSICOLOGÍA BÁSICA I	PSICOLOGÍA	Miembro
Turtle Lab	A	Investigación de proximidad: acercamiento a la psicología experimental y la neurociencia cognitiva mediante prácticas presenciales y virtuales de laboratorio	PRIETO LARA	ANTONIO	PSICOLOGÍA BÁSICA I	PSICOLOGÍA	Director/a
Turtle Lab	A	Investigación de proximidad: acercamiento a la psicología experimental y la neurociencia cognitiva mediante prácticas presenciales y virtuales de laboratorio	SOLER GUTIERREZ	ANA MARIA	PSICOLOGÍA BÁSICA II	PSICOLOGÍA	Colaborador/a
MatEco	A	La evaluación continua para mejorar las habilidades del estudiante	FERNANDEZ BONILLA	FERNANDO	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Colaborador/a
MatEco	A	La evaluación continua para mejorar las habilidades del estudiante	GARCIA LLAMAS	MARIA DEL CARMEN	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
MatEco	A	La evaluación continua para mejorar las habilidades del estudiante	LABEAGA AZCONA	JOSE MARIA	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
MatEco	A	La evaluación continua para mejorar las habilidades del estudiante	PALENCIA GONZALEZ	FRANCISCO JAVIER	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
MatEco	A	La evaluación continua para mejorar las habilidades del estudiante	RUIZ RUA	AURORA	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
(SinGrupo)	B	La función tutorial en el Grado en Sociología: percepciones de los profesores tutores sobre las dificultades y oportunidades en el nuevo plan de estudios	FERNANDEZ LOZANO	IRINA	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	La función tutorial en el Grado en Sociología: percepciones de los profesores tutores sobre las dificultades y oportunidades en el nuevo plan de estudios	JURADO GUERRERO	TERESA	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	La función tutorial en el Grado en Sociología: percepciones de los profesores tutores sobre las dificultades y oportunidades en el nuevo plan de estudios	MARTINEZ PASTOR	JUAN IGNACIO	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	La función tutorial en el Grado en Sociología: percepciones de los profesores tutores sobre las dificultades y oportunidades en el nuevo plan de estudios	MUÑOZ COMET	JACOBO FERNANDO	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	La función tutorial en el Grado en Sociología: percepciones de los profesores tutores sobre las dificultades y oportunidades en el nuevo plan de estudios	VAL RIPOLLES	FERNAN DEL	SOCIOLOGÍA I. TEORÍA, METODOLOGÍA Y CAMBIO SOCIAL	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	La mejora del Engagement y el Rendimiento Académico mediante el Uso de IA en las Pruebas de Evaluación Continua (MERA-IAPEC)	CASTELLO SIRVENT	FERNANDO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	La mejora del Engagement y el Rendimiento Académico mediante el Uso de IA en las Pruebas de Evaluación Continua (MERA-IAPEC)	CUESTA GONZALEZ	MARTA MARIA DE LA	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	La mejora del Engagement y el Rendimiento Académico mediante el Uso de IA en las Pruebas de Evaluación Continua (MERA-IAPEC)	IZQUIERDO LLANES	GREGORIO	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	La mejora del Engagement y el Rendimiento Académico mediante el Uso de IA en las Pruebas de Evaluación Continua (MERA-IAPEC)	MUÑOZ MARTINEZ	CESAR	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
(SinGrupo)	B	La mejora del Engagement y el Rendimiento Académico mediante el Uso de IA en las Pruebas de Evaluación Continua (MERA-IAPEC)	ROGER MONZO	VANESSA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	La mejora del Engagement y el Rendimiento Académico mediante el Uso de IA en las Pruebas de Evaluación Continua (MERA-IAPEC)	RUZA PAZ-CURBERA	CRISTINA	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	La motivación como estrategia para aumentar el rendimiento del alumnado	CARRASCO MARIN	FRANCISCO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	La motivación como estrategia para aumentar el rendimiento del alumnado	LOPEZ PEINADO	ANTONIO JOSE	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	B	La motivación como estrategia para aumentar el rendimiento del alumnado	PEREZ CADENAS	MARIA	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Director/a
(SinGrupo)	B	La motivación como estrategia para aumentar el rendimiento del alumnado	PEREZ MAYORAL	MARIA ELENA	QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA TÉCNICA	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	B	La motivación como estrategia para aumentar el rendimiento del alumnado	SABORIDO ALEJANDRO	CRISTIAN	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	BARRIO MARTIN	JOAQUIN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	GARCIA ENTERO	VIRGINIA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	GUIRAL PELEGRIN	CARMEN	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	LOPEZ SAEZ	JOSE ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	MARTINEZ MARTINEZ	JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	MORENO GARCIA	MARTA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	PEÑA CHOCARRO	LEONOR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	PINA BURON	MARIA ROSA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	RUIZ ALONSO	MONICA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	RUIZ ARREBOLAS	RAFAEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	SANJURJO SANCHEZ	JORGE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	La multidisciplinariedad al servicio de la reconstrucción histórica: Técnicas analíticas y Arqueología Clásica	VINCI	MARIA SERENA	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	AGUSTINA TEJERIZO	BEATRIZ DE	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	CAMACHO LOPEZ	ANA MARIA	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	CAPDEVILA MONTES	CARLOS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	CLAVER GIL	JUAN	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	DOMINGO NAVAS	MARIA ROSARIO	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	FLORES BORGE	MARIA INMACULADA	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	GARCIA DIEGO	IÑAKI	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	GARCIA DOMINGUEZ	AMABEL	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	RODRIGUEZ PRIETO	ALVARO	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-TIA-Plus	A	Laboratorios remotos de fabricación aditiva para educación a distancia	RUBIO ALVIR	EVA MARIA	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Las asignaturas “La Diplomacia: Protocolo oficial internacional y ceremonial diplomático” y “los Organismos internacionales y su Protocolo” a través del cine y de las series	ABAD ARENAS	ENCARNACION	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Las asignaturas “La Diplomacia: Protocolo oficial internacional y ceremonial diplomático” y “los Organismos internacionales y su Protocolo” a través del cine y de las series	JUANTO JIMENEZ	MARIA CONSUELO	HISTORIA DEL DERECHO Y DE LAS INSTITUCIONES	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Las asignaturas “La Diplomacia: Protocolo oficial internacional y ceremonial diplomático” y “los Organismos internacionales y su Protocolo” a través del cine y de las series	MORETON SANZ	MARIA FERNANDA	DERECHO CIVIL	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Las asignaturas “La Diplomacia: Protocolo oficial internacional y ceremonial diplomático” y “los Organismos internacionales y su Protocolo” a través del cine y de las series	SANCHEZ GONZALEZ	DOLORES DEL MAR	HISTORIA DEL DERECHO Y DE LAS INSTITUCIONES	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	BAUTISTA HERNAEZ	ANDRES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	CASTRO SANCHEZ	CLARIBEL DE	DERECHO INTERNACIONAL PÚBLICO	DERECHO	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	COLLADO CAMPAÑA	FRANCISCO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	GARCIA RICO	ELENA DEL MAR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	JAIME JIMENEZ	OSCAR	SOCIOLOGÍA III (TENDENCIAS SOCIALES)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	MARQUEZ CHAMIZO	ESPERANZA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	MAZORRA RODRIGUEZ	ALVARO	SOCIOLOGÍA III (TENDENCIAS SOCIALES)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	PASTOR GARCIA	ALICIA MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	SANSO-RUBERT PASCUAL	DANIEL	SOCIOLOGÍA III (TENDENCIAS SOCIALES)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	TORRES CAZORLA	MARIA ISABEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	VALENCIA SAIZ	ANGEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Las metodologías de aprendizaje activo en las Ciencias Jurídicas y Sociales: evaluación y propuestas en modelos presenciales y a distancia. El coaching educativo	VILLALON OGAYAR	JUAN JOSE	SOCIOLOGÍA III (TENDENCIAS SOCIALES)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
InnDELI	A	Manuscritos digitalizados: las nuevas TAC en la enseñanza a distancia de la Literatura Inglesa Medieval y Renacentista	CEREZO MORENO	MARTA	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
InnDELI	A	Manuscritos digitalizados: las nuevas TAC en la enseñanza a distancia de la Literatura Inglesa Medieval y Renacentista	DIEGO RODRIGUEZ	IRENE	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Director/a
InnDELI	A	Manuscritos digitalizados: las nuevas TAC en la enseñanza a distancia de la Literatura Inglesa Medieval y Renacentista	ESTEVE RAMOS	MARIA JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
InnDELI	A	Manuscritos digitalizados: las nuevas TAC en la enseñanza a distancia de la Literatura Inglesa Medieval y Renacentista	GOMEZ GALISTEO	MARIA DEL CARMEN	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
InnDELI	A	Manuscritos digitalizados: las nuevas TAC en la enseñanza a distancia de la Literatura Inglesa Medieval y Renacentista	GUERRERO LLORENTE	ISABEL	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
InnDELI	A	Manuscritos digitalizados: las nuevas TAC en la enseñanza a distancia de la Literatura Inglesa Medieval y Renacentista	PEREZ FERNANDEZ	TAMARA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	BARCENA MADERA	MARIA ELENA	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	CASTRILLO DE LARRETA-AZELAIN	MARIA DOLORES	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	DIEGO HERNANDO	CELIA DE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	DIEZ ARCON	PAZ	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Colaborador/a
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	GARCIA VIDAL	TAMARA	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	GOMIZ PASCUAL	MARIA DEL PILAR	SOCIOLOGÍA I. TEORÍA, METODOLOGÍA Y CAMBIO SOCIAL	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	LAUDENBACH	BIRGIT ANDREA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	MARTIN MONJE	ELENA MARIA	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Director/a
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	READ	TIMOTHY MARTIN	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	SAMA ROJO	VALENTIN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	SAN MATEO VALDEHITA	ALICIA	LENGUA ESPAÑOLA Y LINGÜÍSTICA GENERAL	FILOGÍA	Colaborador/a
GLOBE	A	Materiales Digitales LenguAccesibles: Creación de materiales accesibles para lenguas extranjeras por parte de los estudiantes de máster de la UNED (Proyecto a dos años: 2024-25/ 2025-26)	SEDANO CUEVAS	BEATRIZ	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Materiales radiofónicos en el estudio de la Historia. Tecnología y divulgación como recursos de apoyo para el aprendizaje histórico	CASES SOLA	ADRIANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Materiales radiofónicos en el estudio de la Historia. Tecnología y divulgación como recursos de apoyo para el aprendizaje histórico	FAES DIAZ	ENRIQUE	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Materiales radiofónicos en el estudio de la Historia. Tecnología y divulgación como recursos de apoyo para el aprendizaje histórico	GONZALEZ CUEVAS	PEDRO CARLOS	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Materiales radiofónicos en el estudio de la Historia. Tecnología y divulgación como recursos de apoyo para el aprendizaje histórico	MARTINEZ PAZOS	FATIMA	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Materiales radiofónicos en el estudio de la Historia. Tecnología y divulgación como recursos de apoyo para el aprendizaje histórico	MARTORELL LINARES	MIGUEL ANGEL	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Materiales radiofónicos en el estudio de la Historia. Tecnología y divulgación como recursos de apoyo para el aprendizaje histórico	MERA COSTAS	MARIA PILAR	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	Materiales radiofónicos en el estudio de la Historia. Tecnología y divulgación como recursos de apoyo para el aprendizaje histórico	MUÑOZ SANZ-AGERO	MARIA	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Materiales radiofónicos en el estudio de la Historia. Tecnología y divulgación como recursos de apoyo para el aprendizaje histórico	SANCHEZ ROMAN	JOSE ANTONIO	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	MAYÉUTIKON-2: mayéutica y estimulación del razonamiento crítico en TFG	CRESPO LEON	ANTONIO	PSICOLOGÍA BÁSICA II	PSICOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	MAYÉUTIKON-2: mayéutica y estimulación del razonamiento crítico en TFG	JIMENEZ SANCHEZ	MARIA PILAR	PSICOLOGÍA BÁSICA II	PSICOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	MAYÉUTIKON-2: mayéutica y estimulación del razonamiento crítico en TFG	PENA GARRIDO	MARIO	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	MAYÉUTIKON-2: mayéutica y estimulación del razonamiento crítico en TFG	REALES AVILES	JOSE MANUEL	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	MAYÉUTIKON-2: mayéutica y estimulación del razonamiento crítico en TFG	TORIL BARRERA	PILAR	PSICOLOGÍA BÁSICA II	PSICOLOGÍA	Miembro
GID-IMF	A	Mejora de las prácticas virtuales de la asignatura de Tecnología de Máquinas I	BERLANGA CAÑETE	FELIX ANTONIO	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-IMF	A	Mejora de las prácticas virtuales de la asignatura de Tecnología de Máquinas I	PEDRERO MOYA	JOSE IGNACIO	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GID-IMF	A	Mejora de las prácticas virtuales de la asignatura de Tecnología de Máquinas I	PLEGUEZUELOS GONZALEZ	MIGUEL	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a
GID-IMF	A	Mejora de las prácticas virtuales de la asignatura de Tecnología de Máquinas I	SANCHEZ SANCHEZ	MIRYAM BEATRIZ	MECÁNICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GIDAIT	A	Mejora de video-clases de problemas en asignaturas del área de Ingeniería Térmica	BARBERO FRESNO	RUBEN	INGENIERÍA ENERGÉTICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GIDAIT	A	Mejora de video-clases de problemas en asignaturas del área de Ingeniería Térmica	IBARRA MOLLA	MERCEDES	INGENIERÍA ENERGÉTICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GIDAIT	A	Mejora de video-clases de problemas en asignaturas del área de Ingeniería Térmica	MARCOS DEL CANO	JOSE DANIEL	INGENIERÍA ENERGÉTICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro
GIDAIT	A	Mejora de video-clases de problemas en asignaturas del área de Ingeniería Térmica	MONTES PITA	MARIA JOSE	INGENIERÍA ENERGÉTICA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Director/a
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	ARROYO SALGUEIRA	SANDRA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	ARTEAGA MARTINEZ	BLANCA PAZ	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	CACHEIRO GONZALEZ	MARIA LUZ	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	CAMUS FERRI	MAR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	GINER GOMIS	ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	GONZALEZ FERNANDEZ	RAUL	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	HERNANDEZ AMOROS	MARIA JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	IGLESIAS MARTINEZ	MARCOS JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	LLOVET DIAZ	OIHANA MARIA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	LOPEZ GOMEZ	ERNESTO	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Director/a
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	LOZANO CABEZAS	INES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	MARTINEZ ENRIQUEZ	PAULA	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Colaborador/a
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	PASCUAL GOMEZ	ISABEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
COMDISDOC	A	Metáforas de la profesión docente, de la infancia y de la escuela para fortalecer la identidad docente de los estudiantes de magisterio (META-EI)	ROMAN GARCIA	MARIA DEL MAR	DIDÁCTICA, ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y DIDÁCTICAS ESPECIALES	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	ALONSO IBARRA	MIGUEL	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	ALTED VIGIL	MARIA ALICIA ENCARNACION	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	BALADO INSUNZA	FRANCISCO MANUEL	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	BURGUERA LOPEZ	MONICA	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	CUETO RODRIGUEZ	ADOLFO	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	EGIDO LEON	MARIA DE LOS ANGELES	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	FAES DIAZ	ENRIQUE	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	GONZALEZ DE OLEAGA	MARISA N.	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	HIGUERAS CASTAÑEDA	EDUARDO	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	HOYOS PUENTE	JORGE DE	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	LARIO GONZALEZ	MARIA ANGELES	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	LE MAIGNAN DE KERANGAT	ZOE MARA MAE	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	MALAMUD RIKLES	CARLOS DANIEL	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	MARTORELL LINARES	MIGUEL ANGEL	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	MERA COSTAS	MARIA PILAR	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	MUÑOZ MARTINEZ	CELESTE	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	PARDO SANZ	ROSA MARIA	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	RINA SIMON	CESAR	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	SANCHEZ ROMAN	JOSE ANTONIO	HISTORIA SOCIAL Y DEL PENSAMIENTO POLÍTICO	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Metodologías activas y TICs: hacia la implementación del diálogo docente en la docencia/aprendizaje de los estudios de máster en las humanidades	SUEIRO SEOANE	SUSANA	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Métodos de investigación en derechos humanos	FERNANDEZ RODRIGUEZ	JESUS	SERVICIOS SOCIALES Y FUNDAMENTOS HISTÓRICO-JURÍDICOS	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Métodos de investigación en derechos humanos	GOMEZ GOMEZ	FRANCISCO	SERVICIOS SOCIALES Y FUNDAMENTOS HISTÓRICO-JURÍDICOS	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Métodos de investigación en derechos humanos	PEÑASCO VELASCO	ROSA	SERVICIOS SOCIALES Y FUNDAMENTOS HISTÓRICO-JURÍDICOS	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Métodos de investigación en derechos humanos	RAMIRO VAZQUEZ	JULIA	SERVICIOS SOCIALES Y FUNDAMENTOS HISTÓRICO-JURÍDICOS	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Métodos de investigación en derechos humanos	SANZ BURGOS	RAUL	HISTORIA DEL DERECHO Y DE LAS INSTITUCIONES	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	B	MICOS: Mensajería Instantánea para la COmunicación con y entre estudiantes	FERNANDEZ CASTILLA	BELEN	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	MICOS: Mensajería Instantánea para la COmunicación con y entre estudiantes	IBIAS MARTIN	JAVIER	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	MICOS: Mensajería Instantánea para la COmunicación con y entre estudiantes	MARTINEZ HUERTAS	JOSE ANGEL	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	MICOS: Mensajería Instantánea para la COmunicación con y entre estudiantes	MORILLO CUADRADO	DANIEL VICENTE	METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	PSICOLOGÍA	Director/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
ABHA	A	Mini-Vídeos "Whiteboard": herramienta que motiva, reduciendo la tasa de abandono y mejorando la calidad de asignaturas de los Grados de Economía y Turismo III	CASADO GARCIA-HIRSCHFELD	ELENA	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
ABHA	A	Mini-Vídeos "Whiteboard": herramienta que motiva, reduciendo la tasa de abandono y mejorando la calidad de asignaturas de los Grados de Economía y Turismo III	CZUBALA OSTAPIUK	MARCIN ROMAN	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Colaborador/a
ABHA	A	Mini-Vídeos "Whiteboard": herramienta que motiva, reduciendo la tasa de abandono y mejorando la calidad de asignaturas de los Grados de Economía y Turismo III	JUAN DIAZ	REBECA DE	ANÁLISIS ECONÓMICO	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
ABHA	A	Mini-Vídeos "Whiteboard": herramienta que motiva, reduciendo la tasa de abandono y mejorando la calidad de asignaturas de los Grados de Economía y Turismo III	RODRIGUEZ FERNANDEZ	LAURA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA Y CONTABILIDAD	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
ABHA	A	Mini-Vídeos "Whiteboard": herramienta que motiva, reduciendo la tasa de abandono y mejorando la calidad de asignaturas de los Grados de Economía y Turismo III	RODRIGUEZ SANTOS	MARIA ANGELES	ECONOMÍA APLICADA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
SALT-CG	A	Moodtition: Extendiendo Moodle para guiar el aprendizaje de actividades psicomotoras (Moodle+Motion)	CABESTRERO ALONSO	RAUL	PSICOLOGÍA BÁSICA II	PSICOLOGÍA	Miembro
SALT-CG	A	Moodtition: Extendiendo Moodle para guiar el aprendizaje de actividades psicomotoras (Moodle+Motion)	CASAS ORTIZ	ALBERTO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Colaborador/a
SALT-CG	A	Moodtition: Extendiendo Moodle para guiar el aprendizaje de actividades psicomotoras (Moodle+Motion)	MAJUMDAR	RWITAJIT	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
SALT-CG	A	Moodtition: Extendiendo Moodle para guiar el aprendizaje de actividades psicomotoras (Moodle+Motion)	PORTAZ COLLADO	MIGUEL ANGEL	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
SALT-CG	A	Moodtition: Extendiendo Moodle para guiar el aprendizaje de actividades psicomotoras (Moodle+Motion)	QUIROS EXPOSITO	PILAR	PSICOLOGÍA BÁSICA II	PSICOLOGÍA	Miembro
SALT-CG	A	Moodtition: Extendiendo Moodle para guiar el aprendizaje de actividades psicomotoras (Moodle+Motion)	SANTOS MARTIN-MORENO	OLGA CRISTINA	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Director/a
SALT-CG	A	Moodtition: Extendiendo Moodle para guiar el aprendizaje de actividades psicomotoras (Moodle+Motion)	VALERO MONTOYA	M ^a ISABEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
InnovAcción	A	Neurociencia de la lectura y escritura en estudiantes universitarios: Impacto de las tecnologías digitales y la inteligencia artificial en los procesos cognitivos	BARROS CAMARGO	CLAUDIA DE	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
InnovAcción	A	Neurociencia de la lectura y escritura en estudiantes universitarios: Impacto de las tecnologías digitales y la inteligencia artificial en los procesos cognitivos	DELGADO GARCIA	ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
InnovAcción	A	Neurociencia de la lectura y escritura en estudiantes universitarios: Impacto de las tecnologías digitales y la inteligencia artificial en los procesos cognitivos	GARCIA LLAMAS	JOSE LUIS	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
InnovAcción	A	Neurociencia de la lectura y escritura en estudiantes universitarios: Impacto de las tecnologías digitales y la inteligencia artificial en los procesos cognitivos	HERNANDEZ FERNANDEZ	ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
InnovAcción	A	Neurociencia de la lectura y escritura en estudiantes universitarios: Impacto de las tecnologías digitales y la inteligencia artificial en los procesos cognitivos	QUINTANAL DIAZ	JOSE	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Director/a
InnovAcción	A	Neurociencia de la lectura y escritura en estudiantes universitarios: Impacto de las tecnologías digitales y la inteligencia artificial en los procesos cognitivos	SANCHEZ HUETE	JUAN CARLOS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	ALVAREZ OTERO	JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	BUZO SANCHEZ	ISAAC JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	COCERO MATESANZ	DAVID	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	FERNANDEZ PORTELA	JULIO	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	GALLARDO BELTRAN	MARTA	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	GOMEZ RUIZ	MARIA LUISA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	GONZALEZ GONZALEZ	MARIA JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	GUALLART MORENO	CARLOS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	LAZARO TORRES	MARIA LUISA DE	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	MARTINEZ HERNANDEZ	CARLOS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	OSORIO ARJONA	JOAQUIN	GEOGRAFÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	PONS IZQUIERDO	JUAN JOSE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
MapsOnline	A	Nuevas fuentes de datos geolocalizadas para el aprendizaje de la geografía	RODRIGUEZ DOMENECH	MARIA DE LOS ANGELES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Pasiones de archivo: vida cotidiana, cultura y arte en los fondos del Museo del Traje de Madrid	CAÑEDO RODRIGUEZ	MONTSERRAT	ANTROPOLOGÍA SOCIAL Y CULTURAL	FILOSOFÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	Pasiones de archivo: vida cotidiana, cultura y arte en los fondos del Museo del Traje de Madrid	CORTES CHAMIZO	EUGENIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Pasiones de archivo: vida cotidiana, cultura y arte en los fondos del Museo del Traje de Madrid	LOPEZ PEREZ	CECILIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Pasiones de archivo: vida cotidiana, cultura y arte en los fondos del Museo del Traje de Madrid	MARTINEZ ARANDA	MARIA ADORACION	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Pasiones de archivo: vida cotidiana, cultura y arte en los fondos del Museo del Traje de Madrid	VILLALTA LUNA	ALFONSO MANUEL	ANTROPOLOGÍA SOCIAL Y CULTURAL	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	COBO DELGADO	GEMMA	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	DIEZ DEL CORRAL CORREDOIRA	PILAR	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	JACEK ROJEWSKI	OSKAR	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	MARTINEZ LOMBÓ	ENRIQUE	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	MARTINEZ RUIPEREZ	ANTONIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	MENENDEZ GOMEZ	GEMA	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	OJEDA NOGALES	DAVID	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	RUIZ RODRIGUEZ	JULIO CESAR	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	VARELLA BRAGA	ARIANE	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Píldoras de Historia del Arte: Fundamentos para entender la disciplina a través de recursos audiovisuales II. Materiales	VIVAS SAINZ	INMACULADA	HISTORIA DEL ARTE	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
(SinGrupo)	B	Políticas Públicas 4.0: Inteligencia Artificial y Materiales Multimedia en el Aprendizaje de Políticas Públicas a Distancia	BENITEZ AMADO	JESUS ALBERTO	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Políticas Públicas 4.0: Inteligencia Artificial y Materiales Multimedia en el Aprendizaje de Políticas Públicas a Distancia	COLINO CAMARA	CESAR	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	Políticas Públicas 4.0: Inteligencia Artificial y Materiales Multimedia en el Aprendizaje de Políticas Públicas a Distancia	HOMBRADO MARTOS	ANGUSTIAS MARIA	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Políticas Públicas 4.0: Inteligencia Artificial y Materiales Multimedia en el Aprendizaje de Políticas Públicas a Distancia	OLMEDA GOMEZ	JOSE ANTONIO	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Políticas Públicas 4.0: Inteligencia Artificial y Materiales Multimedia en el Aprendizaje de Políticas Públicas a Distancia	RICO CASTRO	MARIA DEL PILAR	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	CALAZA LOPEZ	MARIA SONIA	DERECHO PROCESAL	DERECHO	Director/a
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	GONZALEZ NAVARRO	ALICIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	JULIA PIJOAN	MIQUEL	DERECHO PROCESAL	DERECHO	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	LLORENTE SANCHEZ-ARJONA	MERCEDES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	LOPEZ YAGÜE	VERONICA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	LOZANO EIROA	MARTA	DERECHO PROCESAL	DERECHO	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	LUACES GUTIERREZ	ANA ISABEL	DERECHO PROCESAL	DERECHO	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	MARCOS GONZALEZ	MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	MARTINEZ SANTOS	ANTONIO	DERECHO PROCESAL	DERECHO	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	MUINELO COBO	JOSE CARLOS	FILOSOFÍA JURÍDICA	DERECHO	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	NADAL GOMEZ	IRENE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	ORDEÑANA GEZURAGA	IXUSKO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	PEREZ DAUDI	VICENTE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	PEREZ GIL	JULIO AGUSTIN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	RIBON SEISDEDOS	AMPARO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	SANZ HERMIDA	AGATA MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
Excelencia	A	Presentación de los contenidos de “Derecho Procesal I. Parte General” en soporte audiovisual de forma abierta, gratuita y universal en cuanto forma de mejora sustantiva del proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado del grado de derecho	SUBERBIOLA GARBIZU	IRUNE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
SECOFROMID HUYGPBS	A	Propuesta de indicadores para evaluar la eficiencia de Proyectos sociales implementados por el Ayuntamiento de Lugo (II)	ACEVEDO BLANCO	ANTONIO JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
SECOFROMID HUYGPBS	A	Propuesta de indicadores para evaluar la eficiencia de Proyectos sociales implementados por el Ayuntamiento de Lugo (II)	FERNANDEZ RODRIGUEZ	JESUS	SERVICIOS SOCIALES Y FUNDAMENTOS HISTÓRICO-JURÍDICOS	DERECHO	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
SECOFROMID HUYGPBS	A	Propuesta de indicadores para evaluar la eficiencia de Proyectos sociales implementados por el Ayuntamiento de Lugo (II)	GOMEZ GOMEZ	FRANCISCO	SERVICIOS SOCIALES Y FUNDAMENTOS HISTÓRICO-JURÍDICOS	DERECHO	Miembro
SECOFROMID HUYGPBS	A	Propuesta de indicadores para evaluar la eficiencia de Proyectos sociales implementados por el Ayuntamiento de Lugo (II)	GONZALEZ RABANAL	MIRYAM DE LA CONCEPCION	ECONOMÍA APLICADA Y GESTIÓN PÚBLICA	DERECHO	Director/a
SECOFROMID HUYGPBS	A	Propuesta de indicadores para evaluar la eficiencia de Proyectos sociales implementados por el Ayuntamiento de Lugo (II)	GONZALEZ RABANAL	NURIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
SECOFROMID HUYGPBS	A	Propuesta de indicadores para evaluar la eficiencia de Proyectos sociales implementados por el Ayuntamiento de Lugo (II)	MAZORRA RODRIGUEZ	ALVARO	SOCIOLOGÍA III (TENDENCIAS SOCIALES)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
SALT-CG	A	Realimentación en prácticas de Historia Económica mediante la utilización de IA	GONZALEZ ESTEBAN	ANGEL LUIS	ECONOMÍA APLICADA E HISTORIA ECONÓMICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
SALT-CG	A	Realimentación en prácticas de Historia Económica mediante la utilización de IA	HERNANDEZ BENITEZ	MAURO	ECONOMÍA APLICADA E HISTORIA ECONÓMICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
SALT-CG	A	Realimentación en prácticas de Historia Económica mediante la utilización de IA	MARTIN GUTIERREZ	SERGIO	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, CONTROL, TELEMÁTICA Y QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA	INGENIEROS INDUSTRIALES	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
SALT-CG	A	Realimentación en prácticas de Historia Económica mediante la utilización de IA	SANTAMARIA LANCHO	MIGUEL	ECONOMÍA APLICADA E HISTORIA ECONÓMICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
(SinGrupo)	B	Reimaginando la evaluación continua en Economía y Empresa mediante la integración de IA Generativa	LOPEZ LOPEZ	MARIA DOLORES	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Reimaginando la evaluación continua en Economía y Empresa mediante la integración de IA Generativa	MARTIN MARTINEZ	VICTOR MANUEL	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Reimaginando la evaluación continua en Economía y Empresa mediante la integración de IA Generativa	RODRIGO MOYA	BEATRIZ	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
(SinGrupo)	B	Reimaginando la evaluación continua en Economía y Empresa mediante la integración de IA Generativa	TAMAYO LORENZO	PEDRO ANTONIO	ECONOMÍA APLICADA Y GESTIÓN PÚBLICA	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	ADAME BARRIOS	MANUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	GARCIA MONTAGUD	DAVID	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	GOMEZ GARZAS	JESUS	DERECHO ROMANO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	HERNANDEZ GARCIA	CARLOTA	DERECHO ROMANO	DERECHO	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	HERNANDO AGUAYO	ISRAEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	MARTIN MINGUIJON	ANA ROSA	DERECHO ROMANO	DERECHO	Director/a
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	MUÑOZ CATALAN	ELISA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	ORTEGA GONZALEZ	TEWISE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	OSTOS PALACIOS	LAURA	DERECHO ROMANO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	SAIZ LOPEZ	JOSE NICOLAS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Resolución de casos prácticos de Derecho Romano en grupo y generación de contenidos audiovisuales	VILACOBA RAMOS	KAREN MARIA	DERECHO ROMANO	DERECHO	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	AGUIRRE ESPARZ	IDOIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	ALBA PEÑARANDA	FELIX DE	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	ALVAREZ SANCHEZ	JOSE RAMON	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	ARTASO LANDA	MIGUEL ANGEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	CARRILERO MARDONES	MIKEL	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	CEPERO CHICOTE	JUAN ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	CLARAMONTE ARRUFAT	JORDI	FILOSOFÍA Y FILOSOFÍA MORAL Y POLÍTICA	FILOSOFÍA	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	DIEZ VEGAS	FRANCISCO JAVIER	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	FERNANDEZ DE TORO ESPEJEL	BELEN	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	JUANO AYLON	ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	LETON MOLINA	EMILIO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Director/a
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	LOPEZ DE SOSOAGA TORIJA	ARANTZA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	MOLANES LOPEZ	ELISA M.	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	PEREZ MARTIN	JORGE	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	RAMOS GUILLOU	JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	REULA GOMEZ	ESTHER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	RINCON ORTEGA	ANGELES	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	RODRIGUEZ ASCASO	ALEJANDRO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	ROMO FERNANDEZ	MACARENA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	SANCHEZ BOTAS	FRANCISCO JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
miniXmodular	A	Reutilización de los recursos educativos en abierto	SANCHEZ CAUCE	RAQUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	ARROYO VAZQUEZ	MARIA LUZ	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	DIAZ LAGE	JOSE MARIA	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	DIEGO RODRIGUEZ	IRENE	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	FUENTES CASASOLA	SUSANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	GAMEZ TORO	FRANCESC	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	GARCIA VIDAL	TAMARA	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	GOMEZ GALISTEO	MARIA DEL CARMEN	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	KICZKOWSKI YANKELEVICH	ADRIANA NOEMI	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	KODETOVA	KLARA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	LOPEZ RUIZ	BALTASAR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	PELAYO SAÑUDO	EVA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	RAMOS LOPEZ	EVA MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Shedding light on American Women Voices through the Analysis of Significant Texts	SHAN NUÑEZ	LEILA MARIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	ADAN RODRIGUEZ	AMAYA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	ARDURA MARTINEZ	DIEGO	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Director/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	CUELLAR YAGUE	YOLANDA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	DIAZ SAEZ	LAURA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	DIEZ MACAYA	JAVIER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	GALAN GONZALEZ	ARTURO	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	GONZALEZ CASTRO	DAVID	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	JIMENEZ TORRENTE	GEMMA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	LOCHE ALVAREZ	CRISTINA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	LOPEZ GONZALEZ	BEATRIZ	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	MARTINEZ MURCIANO	MARIA CARMEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	MASA CARBONERO	ANDREA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	MOLERO LOMBARTE	HECTOR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	OLIVARES CARRAMOLINO	MARIA ELENA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	PEREZ RAMON	SORAYA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	RIOPEREZ LOSADA	NURIA DEL MILAGRO	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	ROMEU TIRADO	CARMEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	ROSA CUADRADO	ARTURO DE LA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Situaciones de aprendizaje en un entorno virtual: diseño, implementación y evaluación de su impacto en una asignatura del Grado en Educación Infantil	ZAMORA MENENDEZ	ANGELA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transparencia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	AGUDO ARROYO	YOLANDA	SOCIOLOGÍA I. TEORÍA, METODOLOGÍA Y CAMBIO SOCIAL	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transparencia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	ARIZA JIMENEZ	ANGEL LUIS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	CALATAYUD BELLVER	JAIME	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	CASADO JEREZ	IRAIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	FERNANDEZ LOZANO	IRINA	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	GARCIA CANTADOR	JUAN SEBASTIAN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	GARCIA SALAS	KEVIN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	GOMEZ GIMENEZ	JOSE MANUEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	GONZALEZ AVILA	ESTHER	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	JURADO GUERRERO	TERESA	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	LOPEZ BLANCO	SUSANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	LOZANO CABEDO	CARMEN MARIA	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	LUQUE PULGAR	EMILIO	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	MAÑAS RAMIREZ	BEATRIZ	SOCIOLOGÍA I. TEORÍA, METODOLOGÍA Y CAMBIO SOCIAL	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	MARTIN FERNANDEZ	LUCIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	MORENO GONZALEZ	Mª MARTA	SOCIOLOGÍA II (ESTRUCTURA SOCIAL)	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	PALOMINO LEON	AINHOA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	PEÑA SOLINAP	SOFIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	PINO ARTACHO	JULIO ALFONSO DEL	SOCIOLOGÍA I. TEORÍA, METODOLOGÍA Y CAMBIO SOCIAL	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Director/a
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	RAMIREZ DUEÑAS	JOSE MARIA	SOCIOLOGÍA I. TEORÍA, METODOLOGÍA Y CAMBIO SOCIAL	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	ROMERO RAMOS	HECTOR	SOCIOLOGÍA I. TEORÍA, METODOLOGÍA Y CAMBIO SOCIAL	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	RUIZ RAMAS	RUBEN	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN	CC. POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	C	TFG+: Trabajo Fin de Grado, Sostenibilidad y Transferecia.(Prórroga del proyecto 1328 del curso 2023/2024)	SANCHEZ MANZANO	ALEJANDRO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	AMOR ALMEDINA	MARIA ISABEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	AVILA CABRERA	JOSE JAVIER	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	BARBUSCIO	ELENA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	BAUSELLS ESPIN	ADRIANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	BERMUDEZ BAUSELA	MONTSERRAT	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	BOSCH FABREGAS	MARIAZELL EUGENIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	BOTELLA TEJERA	CARLA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	FERNANDEZ COSTALES	ALBERTO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	GIL ACIRON	LUIS ANGEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	GOMEZ PEREZ	CARMEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	LERTOLA	JENNIFER	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	NAVARRETE RAMIREZ	MARGARITA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	OGEA POZO	MAR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	RAMIREZ BARROSO	ELIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	RODRIGUEZ ARANCON	PILAR	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Director/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	SABATE CARROVE	MARIONA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	TALAVAN ZANON	NOA	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	TINEDO RODRIGUEZ	ANTONIO JESUS	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ARENA	A	Tradilab fase 2: traducción audiovisual didáctica a través de la plataforma tradilex para el desarrollo de destrezas integradas en lengua inglesa	VEROZ GONZALEZ	AZAHARA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	BERMUDEZ BAUSELA	MONTSERRAT	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	GOIG MARTINEZ	JUAN MANUEL	DERECHO POLÍTICO	DERECHO	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	HERNANDEZ URIZAR	ELODIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	KICZKOWSKI YANKELEVICH	ADRIANA NOEMI	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	LAGUIA GONZALEZ	ANA	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	MAÑOSO HIERRO	MARIA CAROLINA	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN Y CONTROL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	MONTES SALGUERO	JORGE	HISTORIA DEL DERECHO Y DE LAS INSTITUCIONES	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	MORCILLO CRUZ	YOLANDA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	MORENO CELEGHIN	MARIA GRACIA	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	NIETO ROJAS	PATRICIA	DERECHO DE LA EMPRESA	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	NUÑEZ MARTINEZ	MARIA ACRACIA	DERECHO POLÍTICO	DERECHO	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	NUÑEZ TORRES	FREDY	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	ORDIZ ALONSO-COLLADA	INES	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	PEREZ CABELLO DE ALBA	MARIA BEATRIZ	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	RUIZ REPULLO	CARMEN	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	TOBARRA ABAD	MARIA DE LOS LLANOS	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN Y CONTROL	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
(SinGrupo)	B	Transformando la Investigación con la Perspectiva de Género: Oportunidades, Desafíos y Estrategias (TIP.GODes)	ZAMORANO RUEDA	ANA ISABEL	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Director/a
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	ABRIL HERVAS	DAVID	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	AGUADO ODINA	MARIA TERESA	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Director/a
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	AVILA PARDO	ADRIANA AURORA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	BURON VIDAL	MIGUEL ANGEL	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Colaborador/a
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	IZQUIERDO MONTERO	ALBERTO	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	JIMENEZ MORALES	JORGE	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Colaborador/a
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	KLEINERT	CRISTINA VICTORIA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	LAFORGUE BULLIDO	NOEMI	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Colaborador/a
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	MALIK LIEVANO	BEATRIZ	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN II	EDUCACIÓN	Miembro
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	MARCEN GUILLEN	ELENA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	MARTINEZ ORTIZ DE ZARATE	ANA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	MERODIO ALONSO	GUIOMAR	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN I	EDUCACIÓN	Miembro
CO-Lab	A	Trayectorias biográficas de las/os egresadas/os del Máster Euro-Latinoamericano en Educación Intercultural. De la tarea académica a la praxis socioeducativa	OLMO PINTADO	MARGARITA DEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ATEM	A	Un laminario digital para las enseñanzas de Paleografía y Diplomática	ALMAGRO VIDAL	CLARA	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
ATEM	A	Un laminario digital para las enseñanzas de Paleografía y Diplomática	ARES LEGASPI	ADRIAN	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
ATEM	A	Un laminario digital para las enseñanzas de Paleografía y Diplomática	ECHEVARRIA ARSUAGA	ANA MARIA	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
ATEM	A	Un laminario digital para las enseñanzas de Paleografía y Diplomática	FERREIRO BLASCO	ALEJANDRO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ATEM	A	Un laminario digital para las enseñanzas de Paleografía y Diplomática	LOPEZ VILLALBA	JOSE MIGUEL	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
ATEM	A	Un laminario digital para las enseñanzas de Paleografía y Diplomática	MARCE SANCHEZ	JAUME	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
ATEM	A	Un laminario digital para las enseñanzas de Paleografía y Diplomática	PEREIRA GARCIA	IRENE	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
SALT-CG	A	UNED Trivial: Actividad de aprendizaje interactivo y adaptativo mediante uso de Telegram e IA generativa	DELGADO LEAL	JOSE LUIS	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
SALT-CG	A	UNED Trivial: Actividad de aprendizaje interactivo y adaptativo mediante uso de Telegram e IA generativa	INIESTO CARRASCO	FRANCISCO	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Miembro
SALT-CG	A	UNED Trivial: Actividad de aprendizaje interactivo y adaptativo mediante uso de Telegram e IA generativa	RODRIGO SAN JUAN	COVADONGA	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INGENIERÍA INFORMÁTICA	Director/a
SALT-CG	A	UNED Trivial: Actividad de aprendizaje interactivo y adaptativo mediante uso de Telegram e IA generativa	SANCHEZ-ELVIRA PANIAGUA	ANGELES	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro
SALT-CG	A	UNED Trivial: Actividad de aprendizaje interactivo y adaptativo mediante uso de Telegram e IA generativa	SANTAMARIA LANCHO	MIGUEL	ECONOMÍA APLICADA E HISTORIA ECONÓMICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
MatEco	A	Uso de IAG para el estudio y aprendizaje de Matemáticas	ALVAREZ LOPEZ	ALBERTO AUGUSTO	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
MatEco	A	Uso de IAG para el estudio y aprendizaje de Matemáticas	CORTES RODRIGUEZ	SUSANA	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
MatEco	A	Uso de IAG para el estudio y aprendizaje de Matemáticas	GARCIA LLAMAS	MARIA DEL CARMEN	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
MatEco	A	Uso de IAG para el estudio y aprendizaje de Matemáticas	LABEAGA AZCONA	JOSE MARIA	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
MatEco	A	Uso de IAG para el estudio y aprendizaje de Matemáticas	PALENCIA GONZALEZ	FRANCISCO JAVIER	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Director/a
MatEco	A	Uso de IAG para el estudio y aprendizaje de Matemáticas	RUIZ RUA	AURORA	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
MatEco	A	Uso de IAG para el estudio y aprendizaje de Matemáticas	SANZ PEREZ	JAVIER	TEORÍA ECONÓMICA Y ECONOMÍA MATEMÁTICA	CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Miembro
GIDF	A	Uso de MATLAB para la Docencia en Física: Actuación sobre asignaturas y análisis de datos de Open LMS	ALVARELLOS BERMEJO	JOSE ENRIQUE	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Uso de MATLAB para la Docencia en Física: Actuación sobre asignaturas y análisis de datos de Open LMS	FERNANDEZ SANCHEZ	JULIO JUAN	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Uso de MATLAB para la Docencia en Física: Actuación sobre asignaturas y análisis de datos de Open LMS	GARCIA ALDEA	DAVID	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Director/a
GIDF	A	Uso de MATLAB para la Docencia en Física: Actuación sobre asignaturas y análisis de datos de Open LMS	MARTIN BLAS	MARIA TERESA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
GIDF	A	Uso de MATLAB para la Docencia en Física: Actuación sobre asignaturas y análisis de datos de Open LMS	PANCORBO CASTRO	MANUEL	FÍSICA INTERDISCIPLINAR	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Uso de MATLAB para la Docencia en Física: Actuación sobre asignaturas y análisis de datos de Open LMS	PEREZ DEL OSO	OSCAR	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
GIDF	A	Uso de MATLAB para la Docencia en Física: Actuación sobre asignaturas y análisis de datos de Open LMS	SANZ MONASTERIO	MIKEL	FÍSICA INTERDISCIPLINAR	CIENCIAS	Miembro
GIDF	A	Uso de MATLAB para la Docencia en Física: Actuación sobre asignaturas y análisis de datos de Open LMS	VAZQUEZ QUESADA	ADOLFO	FÍSICA FUNDAMENTAL	CIENCIAS	Miembro
(SinGrupo)	B	Uso de TAUT para la enseñanza a distancia de la Lógica	GONZALEZ DE PRADO SALAS	JAVIER	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Uso de TAUT para la enseñanza a distancia de la Lógica	KEELING	SOPHIE ALEXANDRIA	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Uso de TAUT para la enseñanza a distancia de la Lógica	PEREZ ESCOBAR	JOSE ANTONIO	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Uso de TAUT para la enseñanza a distancia de la Lógica	PICAZO JAQUE	CLAUDIA	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Director/a
(SinGrupo)	B	Uso de TAUT para la enseñanza a distancia de la Lógica	RIVIECCIO	UMBERTO	LÓGICA, HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Uso de TAUT para la enseñanza a distancia de la Lógica	ROFFE	ARIEL	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Miembro
(SinGrupo)	B	Uso del Laboratorio Virtual PsychLab como herramienta de apoyo de aprendizaje en distintas asignaturas del Grado y Postgrado en Psicología	BARBERO RUBIO	ADRIAN	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
(SinGrupo)	B	Uso del Laboratorio Virtual PsychLab como herramienta de apoyo de aprendizaje en distintas asignaturas del Grado y Postgrado en Psicología	CAPRARA	MARIA GIOVANNA	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Uso del Laboratorio Virtual PsychLab como herramienta de apoyo de aprendizaje en distintas asignaturas del Grado y Postgrado en Psicología	GARCIA ESCALERA	JULIA	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Uso del Laboratorio Virtual PsychLab como herramienta de apoyo de aprendizaje en distintas asignaturas del Grado y Postgrado en Psicología	RAMIREZ UCLES	ISABEL MARIA	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Miembro
(SinGrupo)	B	Uso del Laboratorio Virtual PsychLab como herramienta de apoyo de aprendizaje en distintas asignaturas del Grado y Postgrado en Psicología	SAUL GUTIERREZ	LUIS ANGEL	PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	PSICOLOGÍA	Director/a
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	CARRASCO REIJA	LETICIA	FILOLOGÍA CLÁSICA	FILOLOGÍA	Miembro
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	CHACON BELTRAN	MANUEL RUBEN	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	CRIADO DE DIEGO	CECILIA	LENGUA ESPAÑOLA Y LINGÜÍSTICA GENERAL	FILOLOGÍA	Miembro
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	DIAZ LAGE	JOSE MARIA	FILOLOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOLOGÍA	Miembro
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	ECHITCHI	RAYMOND	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	GARCIA FERNANDEZ	ANTONIO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	GARCIA RODRIGUEZ	JOSEPH	LENGUA ESPAÑOLA Y LINGÜÍSTICA GENERAL	FILOLOGÍA	Miembro
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	GOMEZ FERNANDEZ	ARACELI	FILOLOGÍA FRANCESA	FILOLOGÍA	Miembro
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	SAN MATEO VALDEHITA	ALICIA	LENGUA ESPAÑOLA Y LINGÜÍSTICA GENERAL	FILOLOGÍA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
IDEAAL	A	Usos didácticos de ChatGPT para el aprendizaje a distancia en asignaturas de la Facultad de Filología. (Prórroga del proyecto 1346 del Curso 2023/2024)	SENRA SILVA	INMACULADA	FILOGÍAS EXTRANJERAS Y SUS LINGÜÍSTICAS	FILOGÍA	Director/a
ATEM	A	Usos y abusos de la inteligencia artificial en TFG y TFM de Historia medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	ALMAGRO VIDAL	CLARA	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
ATEM	A	Usos y abusos de la inteligencia artificial en TFG y TFM de Historia medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	ARES LEGASPI	ADRIAN	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
ATEM	A	Usos y abusos de la inteligencia artificial en TFG y TFM de Historia medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	CASTRO CORREA	AINOA	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ATEM	A	Usos y abusos de la inteligencia artificial en TFG y TFM de Historia medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	ECHEVARRIA ARSUAGA	ANA MARIA	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Director/a
ATEM	A	Usos y abusos de la inteligencia artificial en TFG y TFM de Historia medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	GARCIA ESPADA	ANTONIO	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro
ATEM	A	Usos y abusos de la inteligencia artificial en TFG y TFM de Historia medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	LUIS CORRAL	FERNANDO	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ATEM	A	Usos y abusos de la inteligencia artificial en TFG y TFM de Historia medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	MARTIN VISO	IÑAKI	SIN DEPARTAMENTO UNED	SIN FACULTAD UNED	Colaborador/a
ATEM	A	Usos y abusos de la inteligencia artificial en TFG y TFM de Historia medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	PEREIRA GARCIA	IRENE	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE COMPLETADOS, CON SUS PARTICIPANTES
CURSO 2024/2025



ACRÓNIMO	MOD	NOMBRE PID	APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	FACULTAD/ESCUELA	TIPO
ATEM	A	Usos y abusos de la inteligencia artificial en TFG y TFM de Historia medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	RODRIGUEZ GARCIA	JOSE MANUEL	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	Miembro