

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4g/FtFpT7E/kiUOY=  
Verificación código: https://sede.urjc.es/verifica

ID DOCUMENTO: ucpZkkGfOn  
Verificación código: https://sede.urjc.es/verifica

**RESOLUCIÓN DEL VICERRECTOR DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO E INNOVACIÓN DOCENTE POR LA QUE SE HACE PÚBLICO EL LISTADO DEFINITIVO DE EVALUACIONES REALIZADAS A LAS MEMORIAS DE ACTIVIDADES DE LOS GRUPOS DE INNOVACIÓN DOCENTE DE LA II CONVOCATORIA DE GRUPOS DE LA UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS**

Mediante la presente resolución del Vicerrectorado de Formación del Profesorado e Innovación Docente, se hacen públicas las evaluaciones definitivas de las memorias de actividades de los Grupos de Innovación Docente de la URJC participantes en la II Convocatoria de Grupos de Innovación Docente, así como la clasificación definitiva de los grupos como resultado de esta valoración.

**Este Vicerrectorado RESUELVE:**

**PRIMERO.-** Aprobar y hacer públicas en el Tablón Electrónico Oficial de la URJC las evaluaciones definitivas de los Grupos de Innovación Docente, así como la clasificación definitiva de los grupos como resultado de la evaluación (Anexo I) y el listado de Grupos de Innovación Docente que no sometieron a evaluación su memoria de actividades (Anexo II).

**SEGUNDO.** – Comunicar que, en la clasificación definitiva de los grupos se incluye la clasificación según aplicación de la II Convocatoria de Grupos de Innovación Docente. Dicha clasificación se modificará con posterioridad, en aplicación de la ya publicada III Convocatoria de creación y consolidación de Grupos de Innovación Docente de la URJC, en la que se detalla que los grupos Reconocidos pasan a clasificarse como Consolidados.

**TERCERO.** – Comunicar que, en cumplimiento de la III Convocatoria de Grupos de Innovación Docente publicada, los grupos Reconocidos con memoria No Favorable o No presentada en esta II Convocatoria deberán enviar su memoria de actividades en el mes de octubre de 2024 para su valoración. En el caso de no presentar la memoria o que esta sea No Favorable, pasarán a la clasificación de grupos Emergentes en la siguiente convocatoria de grupos.

En Mostoles, a fecha de firma electrónica  
Fdo.: Antonio Julio López Galisteo  
Vicerrector de Formación del Profesorado e Innovación Docente  
Universidad Rey Juan Carlos

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

**ANEXO I**

Evaluaciones definitivas de Grupos de Innovación Docente, así como la clasificación definitiva de los grupos resultante de esta evaluación

Nombre del Grupo de Innovación Docente	Acrónimo	Memoria II Convocatoria Favorable/No Favorable	Resultado de la valoración del GID
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Mapas mentales y evaluación de las prácticas clínicas, asistenciales y docentes en Fisioterapia	GIDOMECAD	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Fundamentos de Recursos Humanos	GID-FRH	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Enseñanza del Movimiento Humano en Ciencias de la Salud de la Universidad Rey Juan Carlos	MOVEDUCA	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Alea Jacta Estde Innovación Docente en Técnicas Gamificadas, Aprendizaje Basado en Juegos y Ficción Narrativa	ALEA-GAME	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente Metodologías Innovadoras para la Motivación, la Incentivación y la Corresponsabilidad	MIMIC	No Favorable	Emergente
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Fisiología	GIDEFis	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación docente Emergente en educación física y deportiva	GIDEFYD	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Metodologías Activas y Nuevas Tecnologías aplicadas a la enseñanza de la Psicología Clínica y de la Salud de la Universidad Rey Juan Carlos	PsychTive	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido para el desarrollo y aplicación de herramientas de Simulación en Ingenierías de Procesos	GID-SIMIP	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente para Construir una Escuela de Cuidados en Arquitectura	CUIDARQ	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente Desmontando Bulos y Divulgando Ciencia	ISCIENCE	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Innovación Docente en el ámbito Empresarial	I.D.A.E.	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Organización de Empresas: Caminando hacia la Agenda 2030.	OECA2030	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido NODOS	NODOS	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Derecho Penal Internacional	GRIPIDUR	No Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Metodologías, habilidades y técnicas docentes para Psicología, Criminología y Comunicación	CRIMPSIDER	Favorable	Reconocido

2

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

Página: 2 / 11

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

Universidad Rey Juan Carlos

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <https://sede.urjc.es/verifica>

Página: 2 / 11

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4q/FtFpT7E/kiUOY=

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

ID DOCUMENTO: ucPzkkGjOn

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

Nombre del Grupo de Innovación Docente	Acrónimo	Memoria II Convocatoria Favorable/No Favorable	Resultado de la valoración del GID
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Ingeniería Aeroespacial y Transporte de la Universidad Rey Juan Carlos	GIDIAT	No Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Administración, Matemáticas y Empresa para la Innovación	GAME ID	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido de Fomento del trabajo en grupos mediante gamificación, trabajo colaborativo y aula invertida	MOTIVANDO	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido sobre desarrollo de la competencia digital y optimización del rendimiento y satisfacción de los estudiantes	CORES	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Didáctica, Literatura y Música en perspectiva multidisciplinar para Educación Superior	DILIMMULES	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido de Química Analítica Aplicada a Medioambiente, Alimentos y Fármacos	GlnnovaQAA-MAF	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Dirección de Operaciones y Tecnología	OMTECH	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Creando Conexiones, Innovación y Neurodidáctica	CREATINN	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en comunicación, opinión, medios y crisis	COMMCRISS	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Economía	GIDE-URJC	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Evaluación Competencial	EVACOM	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido para la optimización de los recursos del Aula Virtual en la educación superior	GID-ORAVED	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido AVANTE	AVANTE	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Ingeniería Mecánica y Estructuras	GIDIME	No Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Innovación, Interacción e Inclusión Educativa	IIIE	Favorable	Reconocido

3

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

Página: 3 / 11

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

Universidad Rey Juan Carlos

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <https://sede.urjc.es/verifica>

Página: 3 / 11

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4q/FtFpT7E/kiUOY=

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

ID DOCUMENTO: ucpZkkgJOn

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

Nombre del Grupo de Innovación Docente	Acrónimo	Memoria II Convocatoria Favorable/No Favorable	Resultado de la valoración del GID
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Sistemas y Comunicaciones	GIDSyC	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Gestión eficaz del trabajo colaborativo en asignaturas de ámbito tecnológico de la Universidad Rey Juan Carlos	GID-TEAM	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Wikipedia	InnovaWiki	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido para el Conocimiento del Medio Ambiente	ICONO	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente para el fomento del aprendizaje interactivo e inverso mediante TICs	GIAPIN2TICS	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en tutorización al alumnado y nuevas metodologías Tic's (GID-TUTOR-TIC) de la Universidad Rey Juan Carlos	GID-TUTOR-TIC	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido para la inclusión de los estudios de género en la formación universitaria (GID-IEG)	GID-IEG	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido InnovaCINTER (Corte, Imagen, Nobleza y Territorio)	InnovaCINTER	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Economía y Fiscalidad	E-Fiscal_INNOVA	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente INVERTIA	INVERTIA	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Educación, Innovación y Turismo	EDINTUR	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido El arte de contar el Derecho	ARCODE	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido para la Enseñanza y Aprendizaje de la Historia, las Relaciones Internacionales y el Derecho Internacional	GEAHRD	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Artes Escénicas de la Universidad Rey Juan Carlos	ARES INNOVA	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente para el Análisis de Estrategias educativas y cultura Digital Universitaria	GIDEDU	Favorable	Reconocido

4

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

Página: 4 / 11

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

Universidad Rey Juan Carlos

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <https://sede.urjc.es/verifica>

Página: 4 / 11

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4q/FtFpT7E/kiUOY=

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

ID DOCUMENTO: ucpZkkGjOn

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

Nombre del Grupo de Innovación Docente	Acrónimo	Memoria II Convocatoria Favorable/No Favorable	Resultado de la valoración del GID
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Economía Pública de la URJC	GRINDEP-URJC	No Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Game [Juego] Metodología Aprendizaje Servicio	GIGAMAPS	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Educativa Reconocido en Tecnología Aplicada a la Empresa y Calidad de la Docencia de la Universidad Rey Juan Carlos	iNotitium	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Desarrollo del Talento y Entornos Personales de Aprendizaje de la Universidad Rey Juan Carlos	INNOUNIAPS	No Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Evaluación Basada en la Marca del Estudiante	EBME	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido A través de la imagen por la igualdad de Género	GiDiG	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido sobre Asignaturas Interdisciplinarias en el campo de Ingeniería y Arquitectura	IDAIA	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Movimiento hacia la Innovación	IN-Motion	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente Realidad Simulada	viaSim	No Favorable	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente de Química Física para Ciencias e Ingeniería	QF-CING	Favorable	Reconocido
Grupo de investigación docente Emergente en inteligencia de datos, sistemas de la información y nuevas tendencias	GIDISINT	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Lingüística y Humanidades Digitales	GID-LYHD	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Metodologías activas y de juego en asignaturas de materiales para ingeniería	MAT-GAME	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Simulación Empresarial y Sostenibilidad	GIDSES	Favorable	Reconocido

5

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

Página: 5 / 11

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

Universidad Rey Juan Carlos

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <https://sede.urjc.es/verifica>

Página: 5 / 11

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4q/FtFpT7E/kiUOY=

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

ID DOCUMENTO: ucPzkkGjOn

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

Nombre del Grupo de Innovación Docente	Acrónimo	Memoria II Convocatoria Favorable/No Favorable	Resultado de la valoración del GID
Grupo de Innovación Docente Emergente Aprendizaje por metodologías activas	APAM	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Economía y Finanzas	GIDEF	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Odontología	GIDEO	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Laboratorio de Ciencia de Datos para la Innovación de la Enseñanza	DSLAB-TI	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente para la Difusión y divulgación de la Geología y del Medio ambiente	GEODA	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Agrupación para el Desarrollo de Actividades Lectivas de Innovación Docente	ADALID	No Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Metodologías Activas para el fomento del aprendizaje significativo en el ámbito de la Biología	GID-MAsBio	No Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Máster universitario en periodismo internacional	PROMAPI	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido para la Enseñanza y el Aprendizaje de Lenguas en la Enseñanza Superior	IDEAL.ES	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en el Área de las matemáticas	MATHINNOVA	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente para La implementación de metodologías docentes activas en el ámbito de las tecnologías de materiales.	INNOVAMAT	Favorable	Reconocido
Grupo De Innovación Docente Reconocido Automatic Learning Environment Host for Obtaining Overpowered Programmers	ALEHOOP	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido de metodologías ACTIVas, eValuación de competenciAs y Tecnologías Educativas	ACTIVATE	Favorable	Reconocido

6

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

Página: 6 / 11

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

Universidad Rey Juan Carlos

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <https://sede.urjc.es/verifica>

Página: 6 / 11

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4g/FtFpT7E/kiUOY=

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

ID DOCUMENTO: ucPzkkGjOn

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

Nombre del Grupo de Innovación Docente	Acrónimo	Memoria II Convocatoria Favorable/No Favorable	Resultado de la valoración del GID
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Artes Visuales	GIDAV	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido DOCENS	DOCENS	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido de Contenidos de Comunicación en Periodismo Móvil de la Universidad Rey Juan Carlos	COMOJO	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Docencia desde el Diseño en Tecnología Electrónica de la Universidad Rey Juan Carlos	D3TE	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Historia, Arqueología y Accesibilidad	HARQUA	No favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Metodologías activas para la mejora de la comprensión lectora	META-comprensión	No favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente para la Empleabilidad en Comunicación (GIDECOM)	GIDECOM	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido en Comunicación, Tecnologías Digitales y Educación Abierta	COMTEDEA	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Matemática Aplicada	GIDMA	No Favorable	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Metodologías Activas de Aprendizaje	INDOMAC	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Conocimiento Transversal y Tecnológico	GID-CTT	No favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Edukafora	Edukafora	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente Patologías y su Tratamiento	EducaPath	No favorable	Emergente
Grupo de innovación Docente Reconocido Educación y ciencias de la salud	GIIIECS	Favorable	Reconocido
Grupo Innovación Docente Reconocido en Sociología	GIDSOC	No favorable	Reconocido
Grupo de innovación docente Reconocido en Anatomía Humana	AnatoInnova	No favorable	Reconocido

7

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

Página: 7 / 11

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

Universidad Rey Juan Carlos

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <https://sede.urjc.es/verifica>

Página: 7 / 11

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4g/FtFpT7E/kiUOY=

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

ID DOCUMENTO: ucPzZkkGjOn

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

Nombre del Grupo de Innovación Docente	Acrónimo	Memoria II Convocatoria Favorable/No Favorable	Resultado de la valoración del GID
GID Grupo de Innovación Docente Emergente para la Profesionalización	INDOPROF	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación docente Emergente en Cine y Ciudadanía	CINEDANIA	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido PlayInnovEdu	PIE	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente en Dinámicas Humanas, Jurídicas y sociales en el ámbito de la Geografía, El Medioambiente y el Turismo	GIDGMAT	Favorable	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente para la implantación de metodologías activas en docencia de Economía y Empresa	IMADEE	Favorable	Reconocido

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4g/FtFpT7E/kiUOY= Verificación código: https://sede.urjc.es/verifica

ID DOCUMENTO: ucpZkkGJOn Verificación código: https://sede.urjc.es/verifica



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

## ANEXO II

Listado definitivo de Grupos de Innovación Docente que no sometieron a evaluación su memoria de actividades, así como la clasificación definitiva de los grupos

Nombre del Grupo de Innovación Docente	Acrónimo	Resultado tras II Convocatoria de GID
Grupo de Innovación Docente Reconocido Educación y ciencias de la salud	GIIIECS	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Reconocido Universitario de Innovación en Software para la Enseñanza	GUISE	Reconocido
Grupo de Innovación Docente Emergente Art-Based Research	ABRID	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente Arte y tecnología: metodologías, estrategias y medios	ArTec	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente Constitución para Todos	CXT	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente Educación basada en el uso de nuevas tecnologías en Ciencias de la Salud (eHealth)	EDUeHealth	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente Error 405 sobre Clases, Lecciones, Apuntes y Cuadernos	GID · EC3 · CLAC	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente EXPERIMENTA: enseñar, evaluar y aprender haciendo	EXEyAH	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente Implantación de herramientas de campo para la innovación docente	GID-IHCID	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente Innova-LSE	GID – Innova-LSE	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente Nuevas metodologías didácticas dentro y fuera del aula	GID NuMet	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente Real - Conta	Gid RConta	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente de Implementación de Metodologías Activas en Ciencia e Ingeniería de Materiales	ACTIVA-CIM	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente de Metodologías Activas de aprendizaje de La Ingeniería electrónica	MAELIA	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Aprendizaje de lenguas extranjeras: Tándem - CUI	GID-ALET	Emergente
<b>Nombre del Grupo de Innovación Docente</b>	<b>Acrónimo</b>	<b>Resultado tras II convocatoria de GID</b>

9

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

Página: 9 / 11

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

Universidad Rey Juan Carlos

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <https://sede.urjc.es/verifica>

Página: 9 / 11

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4q/FtFpT7E/kiUOY=

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

ID DOCUMENTO: ucPzkkGjOn

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

Grupo de Innovación Docente Emergente en Ciencias de la Tierra	INDOTIERRA	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Contabilidad	ABACO	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Cuidados y Metodología Enfermera	Cuida-LOG	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Derecho Procesal	Procesal creativo	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Didáctica de las Ciencias Sociales y Competencia Ciudadana	GID-CISOCOMCIU	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Diseño, Innovación, Arte y Moda	DINAMO	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Educación STEM y si didáctica	STEAMind in Education	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Enseñanzas Artísticas y Educación Física	ENARTEF	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Estudios Históricos, Sociales y Culturales	TANIT	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Herramientas de virtualización de laboratorios docentes	VIRTUAL LABs	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Integración de Conocimiento Matemático	INCOMA	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Integración y Colaboración Profesión, Arquitectura y Universidad	PRAUN	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en la Enseñanza de las Matemáticas desde una Perspectiva Multidisciplinar	InnovaNewMath	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Metodologías activas de docencia de la Escultura	GIDMADE	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Metodologías activas para el incremento de la motivación y mejora del rendimiento en asignaturas de grados de ingeniería	GID-MOTIVA-ING	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Metodologías activas para la enseñanza de Geografía y Turismo	GID-GeoTur	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Metodologías de Creación Artística	MECA	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Metodologías nuevas en la enseñanza de matemáticas	MENEM	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Prácticas democráticas y desarrollo sostenible	NOVADEMOS	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Psicología Social	GID-PSICOSOCIAL	Emergente
<b>Nombre del Grupo de Innovación Docente</b>	<b>Acrónimo</b>	<b>Resultado tras II Convocatoria de GID</b>
Grupo de Innovación Docente Emergente en Robótica	GID-Robótica	Emergente

10

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

Página: 10 / 11

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48

Universidad Rey Juan Carlos

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <https://sede.urjc.es/verifica>

Página: 10 / 11

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4q/FtFpT7E/kiUOY=

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

ID DOCUMENTO: ucPzkkGjOn

Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

Grupo de Innovación Docente Emergente en Sostenibilidad y Tecnología en la Empresa	GDeSTech	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Tecnologías de la información y comunicación y tecnologías del aprendizaje y conocimiento para la mejora de los estudios de ciencias de la economía y de la empresa	TIC-TAC CEE	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente en Teoría y práctica en contextos turísticos multilingües	TurLingua	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente para el estudio del Derecho civil	GIDEDC	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente para el estudio del Derecho Civil a través de Metodologías Activas	DECIMAS	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente para el Impulso de la Creatividad en Publicidad y Relaciones Públicas	inCREAx	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente para la Detección y formación en Neurosoft Skills	Neurosoft Skills	Emergente
Grupo de Innovación Docente Emergente para la Enseñanza del Deporte	INNOVASport	Emergente

ID DOCUMENTO: CzmrF7rYyT4q/FtFpT7E/kiUOY= Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>

ID DOCUMENTO: ucPzkkGjOn Verificación código: <https://sede.urjc.es/verifica>



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
LÓPEZ GALISTEO ANTONIO JULIO	11-12-2023 06:32:32

Documento firmado digitalmente - Universidad Rey Juan Carlos - C/Tulipan, s/n - 28933 Mostoles  
Universidad Rey Juan Carlos

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
Secretaría General	12-12-2023 08:34:48