

RESOLUCIÓ DEL RECTORAT DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA PER LA QUAL ES DISPOSA LA PUBLICACIÓ DE L'ACORD DEL CONSELL DE GOVERN EN EL QUAL S'APROVA LA CONCESSIÓ DELS PREMIS EXTRAORDINARIS DE DOCTORAT CORRESPONENTS AL CURS 2023-2024.

D'acord amb la proposta del Comité de Direcció de l'Escola de Doctorat de la Universitat de València, el Consell de Govern d'aquesta Universitat, en la sessió ordinària de 9 de juliol de 2024 (**ACGUV 251/2024**), va concedir els premis extraordinaris de Doctorat corresponents al curs 2023-2024 als doctors i doctores que es relacionen a continuació:

ÀREA 2: FÍSICA

Doctor: ADRIA DELHOM I LATORRE

Tesi doctoral: *Theoretical and observational aspects of metric-affine gravity.*

Doctor: AKUN LIANG

Tesi doctoral: *Yodatos bajo condiciones extremas: transiciones de fase inducidas por la presión, propiedades estructurales, vibracionales y electrónicas.*

Doctor: JOAN RUIZ VIDAL

Tesi doctoral: *Experiments and phenomenology of electric dipole moments.*

ÀREA 3: QUÍMICA

Doctora: SANDRA FERNANDEZ FERNANDEZ

Tesi doctoral: *Risk assessment of exposure to organic chemicals in children and mothers using human biomonitoring.*

Doctor: JAUME ROSTOLL BERENQUER

Tesi doctoral: *New synthetic methodologies to functionalize 3,4-dihydroquinoxalin-2-ones and 3,4-dihydro-1,4-benzoxazin-2-ones using visible-light photocatalysis.*

Doctora: BELEN LERMA BERLANGA

Tesi doctoral: *Exploring chemical complexity in group IV reticular solids.*

ÀREA 4: BIOQUÍMICA, BIOLOGIA CEL·LULAR I MOLECULAR

Doctor: GERARD DUART CELDRAN

Tesi doctoral: *Insertion and interaction of transmembrane helices, from basic principles to rational design.*

Doctor: DANIEL PINOS PASTOR

Tesi doctoral: *The mighty Bt: interactions between pests and pesticidal proteins from Bacillus thuringiensis.*

Doctora: ANNA ADAM ARTIGUES

Tesi doctoral: *Overcoming resistance to HER2 blockade in breast cancer: AXL as a promising druggable target and prognostic biomarker.*

ÀREA 5: CIÈNCIES DE LA NATURA

Doctora: MAR VILLAR TORRES

Tesi doctoral: *Metazoan parasites in meagre and gilthead seabream aquaculture: monogeneans, from biology to infection management.*

Doctora: ELBA-MARIA MONTES VADILLO

Tesi doctoral: *Natural history and impacts of an invasive snake: horseshoe whip snake, hemorrhois hippocrepis (linnaeus, 1758), on Ibiza.*

ÀREA 6: FARMÀCIA

Doctora: MIN WANG -

Tesi doctoral: *Evaluation of biological properties of extracts obtained from marine biomass assisted by pulsed electric fields (pef) and pressurized liquid extraction (ple).*

Doctora: BEATRIZ DE LA FUENTE MIGUEL

Tesi doctoral: *Valorización de subproductos de pescado mediante la extracción de compuestos asistida por microondas y líquidos presurizados. Propiedades nutricionales y biológicas.*

ÀREA 7: MEDICINA

Doctor: JAVIER CUITAVI MARTÍN

Tesi doctoral: *Which comes first, neuroimmunity or mu-opioid receptors? A pivotal relationship to unravel inflammatory pain-induced alcohol relapse.*

Doctora: ZAIDA MARIA ABAD JIMENEZ

Tesi doctoral: *Estudio del efecto de la cirugía de bypass gástrico en Y de Roux sobre los mecanismos moleculares asociados a la fisiopatología de la obesidad.*

Doctor: CESAR RIOS NAVARRO

Tesi doctoral: *Estudio de los mecanismos básicos y el diagnóstico del daño microvascular tras un infarto agudo de miocardio. Exploración de nuevas oportunidades terapéuticas.*

Doctora: JULIA SELLER MOYA

Tesi doctoral: *Retirada del tratamiento betabloqueante en pacientes con insuficiencia cardíaca con función sistólica preservada e incompetencia cronotrópica. Efecto sobre la capacidad funcional.*

Doctora: PAULA IZQUIERDO ALTAREJOS

Tesi doctoral: *Papel de las vesículas extracelulares en el deterioro cognitivo y motor en hiperamonemia y encefalopatía hepática. Mecanismos moleculares e implicaciones terapéuticas.*

Doctora: HERMINIA ARGENTE ESCRIG

Tesi doctoral: *Caracterización fenotípica y molecular de las neuropatías hereditarias en la infancia y la adolescencia.*

Doctora: LORENA BORI ARNAL

Tesi doctoral: *Nuevas metodologías para la selección no invasiva de embriones humanos en tratamientos de reproducción asistida: introducción de la inteligencia artificial en los laboratorios de fecundación in vitro.*

Doctor: JOSE DAVID PIÑEIRO RAMOS

Tesi doctoral: *Metabolomic approach to physiological circumstances and pathological conditions in neonatology.*

Doctora: SANDRA FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ

Tesi doctoral: *Study of the neurobiology of ethanol-relapse behaviour and its prevention with N-acetylcysteine: preclinical studies in rats.*

Doctor: ALBERTO DE LEIVA HIDALGO

Tesi doctoral: *Organoterapia de la diabetes mellitus (1889-1923): la controversia de prioridades en torno al descubrimiento de la hormona antidiabética.*

Doctora: REBECA OSCA VERDEGAL

Tesi doctoral: *Identificación de los mecanismos epigenéticos relacionados con los fenómenos de inmunosupresión en sepsis y su uso como biomarcadores de pronóstico.*

Doctora: JANA CAUDET ESTEBAN

Tesi doctoral: *Parasitación intestinal por unicelulares eucariotas en una poblaci3n con obesidad mórbida: implicaciones clínico-metabólicas.*

ÀREA 8: ODONTOLOGIA

Doctor: JOSE LUIS SANZ ALEIXANDRE

Tesi doctoral: *Análisis de la citocompatibilidad, la bioactividad y la activaci3n de vías de señalización celular inducida por nuevos biosilicatos hidráulicos de uso en Endodoncia Regenerativa.*

Doctor: SAVERIO COSOLA

Tesi doctoral: *Comparaci3n de implantes transmucosos con cuello convergente frente a implantes sin cuello.*

ÀREA 10: ENGINYERIA

Doctor: RAMÓN JIMÉNEZ ROBLES

Tesi doctoral: *Membrane-based technologies for recovery of dissolved methane and phosphorous from liquid effluents: membrane surface modification and performance enhancement.*

Doctor: OSCAR JOSÉ PELLICER VALERO

Tesi doctoral: *Contributions of biomechanical modelling and machine learning to the automatic registration of Multiparametric Magnetic Resonance and Transrectal Echography for prostate brachytherapy.*

ÀREA 11: PSICOLOGIA, LOGOPEDIA I ACTIVITAT FÍSICA I ESPORT

Doctora: MARINA DAIANA REGUILON ROMERO

Tesi doctoral: *Resilience to social defeat-induced increased in ethanol intake: neuroinflammation response.*

Doctora: TAMARA ESCRIVA MARTINEZ

Tesi doctoral: *Relationship between dysfunctional eating patterns and binge drinking in young people and associated risk factors.*

Doctora: SARA MARTINEZ GREGORIO

Tesi doctoral: *Programas de intervención en emprendimiento y capital psicológico en eso: diseño, aplicación y evaluación longitudinal de su eficacia.*

Doctora: MARTINA BERCHIATTI

Tesi doctoral: *The school inclusion of students with special needs. Bullying and school adjustment in students with neurodevelopmental disorders and other special education needs within primary and lower secondary mainstream education.*

Doctora: ESTEFANIA MELINA MONACO GERONIMO

Tesi doctoral: *Pareja y bienestar en jóvenes de la generación Millennial: un programa de educación emocional para unas relaciones afectivas saludables.*

ÀREA 12: ECONOMIA

Doctor: ALBERTO BADENES ROCHA

Tesi doctoral: *Csr communication through social media: a neurophysiological and self-reported perspective.*

Doctor: VIRGILIO PEREZ GIMENEZ

Tesi doctoral: *Aproximaciones metodológicas para la obtención de bases de datos de calidad. Instrumentos de análisis del cambio económico y social.*

Doctor: PAU SENDRA PONS

Tesi doctoral: *Entrepreneurship, gender and entrepreneurial fundraising through crowdfunding.*

Doctor: PAU INSA SANCHEZ

Tesi doctoral: *The obstacles to the development of secondary education in Spain, 1857-1900.*

Doctor: VICENTE SALES VIVO

Tesi doctoral: *Co-creación de valor en las relaciones entre empresas: un enfoque de tríada en la industria del mueble.*

ÀREA 13: DRET, CIÈNCIES POLÍTiques I CRIMINOLOGIA

Doctora: ELISA SIMO SOLER

Tesi doctoral: *Justicia con perspectiva de género: análisis cuantitativo de estereotipos y revisión de la imparcialidad judicial en procesos por violencia sexual.*

Doctora: ESTRELLA DEL VALLE CALZADA

Tesi doctoral: *Acaparamiento de tierras y derechos humanos: un análisis crítico desde el continente africano.*

Doctor: JOSE MANUEL MUÑOZ VELA

Tesi doctoral: *Derecho de la Inteligencia Artificial. Un enfoque global de responsabilidad desde la ética, la seguridad y las nuevas propuestas reguladoras europeas.*

ÀREA 14: GEOGRAFIA I HISTÒRIA

Doctor: FRANCESC GRANELL SALES

Tesi doctoral: *L'aura de la memòria. la imatge de jaume i en la valència baixmedieval (ca. 1338-ca.1538).*

Doctor: PABLO SANAHUJA FERRER

Tesi doctoral: *Un reino asediado. el impacto de la guerra de los dos pedros en el reino de valencia (1356-1369). Estructuras políticas, económicas y sociales.*

Doctora: ISABEL RUIZ GARNELO

Tesi doctoral: *El patrimonio artístico de la comunidad de la Corona de Aragón en Roma (h. 1350-1522).*

ÀREA 15: FILOLOGIA, TRADUCCIÓ I COMUNICACIÓ

Doctora: NURIA LORENTE QUERALT

Tesi doctoral: *Mujeres con imprenta propia: estudio y catálogo de los primeros talleres tipográficos de nueva España (1539-1634).*

Doctor: MANUEL BADAL BERTOLIN

Tesi doctoral: *Morfologia verbal catalana: anàlisi diacrònica dels verbs velaritzats.*

Doctora: ESTEL MARIA AGUILAR MIRO

Tesi doctoral: *La poesia nord-catalana entre 1883 i mitjan segle XX: el tractament del paisatge i de la natura.*

ÀREA 16: FILOSOFIA I CIÈNCIES DE L'EDUCACIÓ

Doctor: DAVID HEREZA MODREGO

Tesi doctoral: *De la reflexión a la repetición. Un análisis histórico-conceptual de la noción "Destruktion" en Heidegger (1919-1927).*

Doctora: MARJOIRE CONCHA DIAZ

Tesi doctoral: *Evaluación del modelo educativo de formación de educadores de párvulos de Chile. Propuesta centrada en la mejora de la Cohesión Social.*

Doctor: MAXIMILIANO REYES LOBOS

Tesi doctoral: *Fundamentación de la sociedad civil como núcleo ético de la sociedad chilena.*

ÀREA 17: MAGISTERI

Doctor: CARLOS JOSE SEGURA CORDERO

Tesi doctoral: *Flexibilidad y rendimiento en la resolución de problemas de estimación en contexto real. Un estudio con futuros maestros.*

ÀREA 18: CIÈNCIES SOCIALS

Doctor: DAVID GIL SOLSONA

Tesi doctoral: *La emancipación compleja. Cambios en los procesos de independencia juvenil en España entre 1990 y 2020 en perspectiva comparada.*

Contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, es pot interposar, conforme a l'article 123 de la llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, recurs potestatiu de reposició, en el termini d'un mes comptat des de l'endemà de la seua publicació davant del mateix òrgan que dictà la resolució que s'impugna, o bé directament interposar recurs contenciós administratiu en el termini de dos mesos comptats des de l'endemà de la seua publicació davant dels òrgans de la jurisdicció contenciosa administrativa de la Comunitat Valenciana.

La rectora,

M. Vicenta Mestre Escrivá

RESOLUCIÓN DEL RECTORADO DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA POR LA QUE SE DISPONE LA PUBLICACIÓN DEL ACUERDO DEL CONSEJO DE GOBIERNO EN EL CUAL SE APRUEBA LA CONCESIÓN DE LOS PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE DOCTORADO CORRESPONDIENTES AL CURSO ACADÉMICO 2023-2024

De acuerdo con la propuesta del Comité de Dirección de la Escuela de Doctorado de la Universitat de València, el Consell de Govern de esta Universidad, en la sesión ordinaria de 9 de julio de 2024 (**ACGUV 251/2024**), concedió los premios extraordinarios de Doctorado correspondientes al curso académico 2023-2024 a los doctores y doctoras relacionados a continuación:

ÁREA 2: FÍSICA

Doctor: ADRIA DELHOM I LATORRE

Tesis doctoral: *Theoretical and observational aspects of metric-affine gravity.*

Doctor: AKUN LIANG

Tesis doctoral: *Yodatos bajo condiciones extremas: transiciones de fase inducidas por la presión, propiedades estructurales, vibracionales y electrónicas.*

Doctor: JOAN RUIZ VIDAL

Tesis doctoral: *Experiments and phenomenology of electric dipole moments.*

ÁREA 3: QUÍMICA

Doctora: SANDRA FERNANDEZ FERNANDEZ

Tesis doctoral: *Risk assessment of exposure to organic chemicals in children and mothers using human biomonitoring.*

Doctor: JAUME ROSTOLL BERENGUER

Tesis doctoral: *New synthetic methodologies to functionalize 3,4-dihydroquinoxalin-2-ones and 3,4-dihydro-1,4-benzoxazin-2-ones using visible-light photocatalysis.*

Doctora: BELEN LERMA BERLANGA

Tesis doctoral: *Exploring chemical complexity in group IV reticular solids.*

ÁREA 4: BIOQUÍMICA, BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Doctor: GERARD DUART CELDRAN

Tesis doctoral: *Insertion and interaction of transmembrane helices, from basic principles to rational design.*

Doctor: DANIEL PINOS PASTOR

Tesis doctoral: *The mighty Bt: interactions between pests and pesticidal proteins from Bacillus thuringiensis.*

Doctora: ANNA ADAM ARTIGUES

Tesis doctoral: *Overcoming resistance to HER2 blockade in breast cancer: AXL as a promising druggable target and prognostic biomarker.*

ÁREA 5: CIENCIAS DE LA NATURALEZA

Doctora: MAR VILLAR TORRES

Tesis doctoral: *Metazoan parasites in meagre and gilthead seabream aquaculture: monogeneans, from biology to infection management.*

Doctora: ELBA-MARIA MONTES VADILLO

Tesis doctoral: *Natural history and impacts of an invasive snake: horseshoe whip snake, hemorrhois hippocrepsis (linnaeus, 1758), on Ibiza.*

ÁREA 6: FARMACIA

Doctora: MIN WANG -

Tesis doctoral: *Evaluation of biological properties of extracts obtained from marine biomass assisted by pulsed electric fields (pef) and pressurized liquid extraction (ple).*

Doctora: BEATRIZ DE LA FUENTE MIGUEL

Tesis doctoral: *Valorización de subproductos de pescado mediante la extracción de compuestos asistida por microondas y líquidos presurizados. Propiedades nutricionales y biológicas.*

ÁREA 7: MEDICINA

Doctor: JAVIER CUITAVI MARTÍN

Tesis doctoral: *Which comes first, neuroimmunity or mu-opioid receptors? A pivotal relationship to unravel inflammatory pain-induced alcohol relapse.*

Doctora: ZAIDA MARIA ABAD JIMENEZ

Tesis doctoral: *Estudio del efecto de la cirugía de bypass gástrico en Y de Roux sobre los mecanismos moleculares asociados a la fisiopatología de la obesidad.*

Doctor: CESAR RIOS NAVARRO

Tesis doctoral: *Estudio de los mecanismos básicos y el diagnóstico del daño microvascular tras un infarto agudo de miocardio. Exploración de nuevas oportunidades terapéuticas.*

Doctora: JULIA SELLER MOYA

Tesis doctoral: *Retirada del tratamiento betabloqueante en pacientes con insuficiencia cardíaca con función sistólica preservada e incompetencia cronotrópica. Efecto sobre la capacidad funcional.*

Doctora: PAULA IZQUIERDO ALTAREJOS

Tesis doctoral: *Papel de las vesículas extracelulares en el deterioro cognitivo y motor en hiperamonemia y encefalopatía hepática. Mecanismos moleculares e implicaciones terapéuticas.*

Doctora: HERMINIA ARGENTE ESCRIG

Tesis doctoral: *Caracterización fenotípica y molecular de las neuropatías hereditarias en la infancia y la adolescencia.*

Doctora: LORENA BORI ARNAL

Tesis doctoral: *Nuevas metodologías para la selección no invasiva de embriones humanos en tratamientos de reproducción asistida: introducción de la inteligencia artificial en los laboratorios de fecundación in vitro.*

Doctor: JOSE DAVID PIÑEIRO RAMOS

Tesis doctoral: *Metabolomic approach to physiological circumstances and pathological conditions in neonatology.*

Doctora: SANDRA FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ

Tesis doctoral: *Study of the neurobiology of ethanol-relapse behaviour and its prevention with N-acetylcysteine: preclinical studies in rats.*

Doctor: ALBERTO DE LEIVA HIDALGO

Tesis doctoral: *Organoterapia de la diabetes mellitus (1889-1923): la controversia de prioridades en torno al descubrimiento de la hormona antidiabética.*

Doctora: REBECA OSCA VERDEGAL

Tesis doctoral: *Identificación de los mecanismos epigenéticos relacionados con los fenómenos de inmunosupresión en sepsis y su uso como biomarcadores de pronóstico.*

Doctora: JANA CAUDET ESTEBAN

Tesis doctoral: *Parasitación intestinal por unicelulares eucariotas en una población con obesidad mórbida: implicaciones clínico-metabólicas.*

ÁREA 8: ODONTOLOGÍA

Doctor: JOSE LUIS SANZ ALEIXANDRE

Tesis doctoral: *Análisis de la citocompatibilidad, la bioactividad y la activación de vías de señalización celular inducida por nuevos biosilicatos hidráulicos de uso en Endodoncia Regenerativa.*

Doctor: SAVERIO COSOLA

Tesis doctoral: *Comparación de implantes transmucosos con cuello convergente frente a implantes sin cuello.*

ÁREA 10: INGENIERÍA

Doctor: RAMÓN JIMÉNEZ ROBLES

Tesis doctoral: *Membrane-based technologies for recovery of dissolved methane and phosphorous from liquid effluents: membrane surface modification and performance enhancement.*

Doctor: OSCAR JOSÉ PELLICER VALERO

Tesis doctoral: *Contributions of biomechanical modelling and machine learning to the automatic registration of Multiparametric Magnetic Resonance and Transrectal Echography for prostate brachytherapy.*

ÀREA 11: PSICOLOGÍA, LOGOPEDIA Y ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

Doctora: MARINA DAIANA REGUILON ROMERO

Tesis doctoral: *Resilience to social defeat-induced increased in ethanol intake: neuroinflammation response.*

Doctora: TAMARA ESCRIVA MARTINEZ

Tesis doctoral: *Relationship between dysfunctional eating patterns and binge drinking in young people and associated risk factors.*

Doctora: SARA MARTINEZ GREGORIO

Tesis doctoral: *Programas de intervención en emprendimiento y capital psicológico en eso: diseño, aplicación y evaluación longitudinal de su eficacia.*

Doctora: MARTINA BERCHIATTI

Tesis doctoral: *The school inclusion of students with special needs. Bullying and school adjustment in students with neurodevelopmental disorders and other special education needs within primary and lower secondary mainstream education.*

Doctora: ESTEFANIA MELINA MONACO GERONIMO

Tesis doctoral: *Pareja y bienestar en jóvenes de la generación Millennial: un programa de educación emocional para unas relaciones afectivas saludables.*

ÁREA 12: ECONOMÍA

Doctor: ALBERTO BADENES ROCHA

Tesis doctoral: *Csr communication through social media: a neurophysiological and self-reported perspective.*

Doctor: VIRGILIO PEREZ GIMENEZ

Tesis doctoral: *Aproximaciones metodológicas para la obtención de bases de datos de calidad. Instrumentos de análisis del cambio económico y social.*

Doctor: PAU SENDRA PONS

Tesis doctoral: *Entrepreneurship, gender and entrepreneurial fundraising through crowdfunding.*

Doctor: PAU INSA SANCHEZ

Tesis doctoral: *The obstacles to the development of secondary education in Spain, 1857-1900.*

Doctor: VICENTE SALES VIVO

Tesis doctoral: *Co-creación de valor en las relaciones entre empresas: un enfoque de tríada en la industria del mueble.*

ÁREA 13: DERECHO, CIENCIAS POLÍTICAS Y CRIMINOLOGÍA

Doctora: ELISA SIMO SOLER

Tesis doctoral: *Justicia con perspectiva de género: análisis cuantitativo de estereotipos y revisión de la imparcialidad judicial en procesos por violencia sexual.*

Doctora: ESTRELLA DEL VALLE CALZADA

Tesis doctoral: *Acaparamiento de tierras y derechos humanos: un análisis crítico desde el continente africano.*

Doctor: JOSE MANUEL MUÑOZ VELA

Tesis doctoral: *Derecho de la Inteligencia Artificial. Un enfoque global de responsabilidad desde la ética, la seguridad y las nuevas propuestas reguladoras europeas.*

ÀREA 14: GEOGRAFÍA E HISTORIA

Doctor: FRANCESC GRANELL SALES

Tesis doctoral: *L'aura de la memòria. la imatge de jaume i en la valència baixmedieval (ca. 1338-ca.1538).*

Doctor: PABLO SANAHUJA FERRER

Tesis doctoral: *Un reino asediado. el impacto de la guerra de los dos pedros en el reino de valencia (1356-1369). Estructuras políticas, económicas y sociales.*

Doctora: ISABEL RUIZ GARNELO

Tesis doctoral: *El patrimonio artístico de la comunidad de la Corona de Aragón en Roma (h. 1350-1522).*

ÀREA 15: FILOLOGÍA, TRADUCCIÓN Y COMUNICACIÓN

Doctora: NURIA LORENTE QUERALT

Tesis doctoral: *Mujeres con imprenta propia: estudio y catálogo de los primeros talleres tipográficos de nueva España (1539-1634).*

Doctor: MANUEL BADAL BERTOLIN

Tesis doctoral: *Morfologia verbal catalana: anàlisi diacrònica dels verbs velaritzats.*

Doctora: ESTEL MARIA AGUILAR MIRO

Tesis doctoral: *La poesía nord-catalana entre 1883 i mitjan segle XX: el tractament del paisatge i de la natura.*

ÁREA 16: FILOSOFÍA Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Doctor: DAVID HEREZA MODREGO

Tesis doctoral: *De la reflexión a la repetición. Un análisis histórico-conceptual de la noción "Destruktion" en Heidegger (1919-1927).*

Doctora: MARJOIRE CONCHA DIAZ

Tesis doctoral: *Evaluación del modelo educativo de formación de educadores de párvulos de Chile. Propuesta centrada en la mejora de la Cohesión Social.*

Doctor: MAXIMILIANO REYES LOBOS

Tesis doctoral: *Fundamentación de la sociedad civil como núcleo ético de la sociedad chilena.*

ÁREA 17: MAGISTERIO

Doctor: CARLOS JOSE SEGURA CORDERO

Tesis doctoral: *Flexibilidad y rendimiento en la resolución de problemas de estimación en contexto real. Un estudio con futuros maestros.*

ÁREA 18: CIENCIAS SOCIALES

Doctor: DAVID GIL SOLSONA

Tesis doctoral: *La emancipación compleja. Cambios en los procesos de independencia juvenil en España entre 1990 y 2020 en perspectiva comparada.*

Contra esta resolución, que agota la vía administrativa, se puede interponer, conforme a lo establecido en el artículo 123 de la Ley 39/20215, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, recurso de reposición en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente de su publicación, ante el mismo órgano que la ha dictado, o bien directamente el recurso contencioso administrativo ante los órganos de la jurisdicción contenciosa administrativa de la Comunidad Valenciana, en el plazo de dos meses, contados a partir del día siguiente de su publicación.

La rectora,

M. Vicenta Mestre Escrivá