

**RESOLUCIÓ DEFINITIVA DE SOL·LICITUDS ADMESES I NO ADMESES PER A L' AVALUACIÓ DE LA CONVOCATÒRIA DEL 2023 DE CONCESSIÓ D'AJUDES PER A ACCIONS PREPARATÒRIES I PROJECTES D'INNOVACIÓ CONJUNTS ENTRE PERSONAL INVESTIGADOR DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA I PERSONAL INVESTIGADOR/PROFESSIONALS DE LA FUNDACIÓ PER AL FOMENT DE LA INVESTIGACIÓ SANITÀRIA I BIOMÈDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA**

**SUBPROGRAMA PER AL DESENVOLUPAMENT D'ACCIONS PREPARATÒRIES UPV/ FISABIO**

ID	ACRÓNIMO	TÍTULO	ESTADO	CAUSAS DE NO ADMISIÓN
POLISABIO 2023- AP02	MAPAIN	Sistema de mapeo del dolor crónico, con análisis multidimensional avanzado por Inteligencia Artificial (IA)	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023- AP03	REPSIQ	DISEÑO DE UNA SALA DE LA CALMA: ELEMENTOS Y FUNCIONALIDADES INTERACTIVAS DE AMBIENTACIÓN SENSORIAL CONTROLADAS POR IA, PARA LA REGULACIÓN EMOCIONAL DE LA PERSONA, EN UNA UNIDAD DE SALUD MENTAL	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023- AP04	PLUVIAL	Diseño y desarrollo de un nuevo dispositivo para facilitar una higiene bucal segura a personas con dependencia temporal o permanente.	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023- AP05	AUTOPROD	Automatización de los procesos diagnósticos en urgencias mediante inteligencia artificial	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023- AP06	Sin teclado	Desarrollo de una herramienta de transductor fónico para mejora de la entrevista médico-paciente.	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023- AP07	ARBO-TEST	Desarrollo de puertas moleculares para la detección de antígenos específicos de arbovirus.	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023- AP08	HEDRIEC	Herramienta de Detección de Riesgos en Enfermedades Crónicas	ADMITIDO	-

<b>POLISABIO 2023- AP09</b>	<b>NanoDep</b>	Desarrollo de una nanoterapia intranasal dirigida al sistema inmune para el tratamiento de la depresión	ADMITIDO	-
<b>POLISABIO 2023- AP10</b>	<b>SECPO</b>	Simulación de la Evolución del Cáncer en Pacientes Oncológicos	ADMITIDO	-
<b>POLISABIO 2023- AP11</b>	<b>neonaTOOL</b>	Determinación del perfil metabólico en saliva de neonatos para la detección de biomarcadores asociados al tipo de lactancia y parto, y como herramienta de apoyo al cribado auditivo	ADMITIDO	-
<b>POLISABIO 2023- AP12</b>	<b>INTEGRAL-CUID</b>	Integral-Cuid: una herramienta con enfoque holístico para medir y clasificar la necesidad de cuidados enfermeros.	ADMITIDO	-
<b>POLISABIO 2023- AP13</b>	<b>DIGES-3D</b>	Proyecto de simulación avanzada para intervenciones quirúrgicas complejas con diseño personalizado/individualizado en Cirugía Digestiva	ADMITIDO	-
<b>POLISABIO 2023- AP14</b>	<b>CMVSens</b>	Desarrollo de una prueba de diagnóstico rápido para la detección del Citomegalovirus (CMV) en saliva mediante el empleo de sistemas con puertas moleculares basadas en oligonucleótidos	ADMITIDO	-
<b>POLISABIO 2023- AP15</b>	<b>ELFOX</b>	Eliminación de fármacos de efluentes hospitalarios mediante reactores de electrooxidación	ADMITIDO	-
<b>POLISABIO 2023- AP16</b>	<b>CLASICOLOR</b>	Análisis de la incidencia de la exposición a pantallas en la clasificación subjetiva de colores	ADMITIDO	-
<b>POLISABIO 2023- AP17</b>	<b>OxSol-RAH-PF</b>	Oxidantes Sólidos para Remediar Aguas complejas de Hospitales por Procesos basados en la reacción de Fenton	ADMITIDO	-
<b>POLISABIO 2023- AP18</b>	<b>BIPV-HOSPITAL</b>	Mejorar el aislamiento térmico de las fachadas e integrar paneles fotovoltaicos para la rehabilitación arquitectónica ecosostenibles en hospitales construidos antes del 2006, utilizando sistemas modulares que permitan flexibilidad de su implementación en	ADMITIDO	-

SUBPROGRAMA DE FOMENT DE PROJECTES D'INNOVACIÓ UPV / FISABIO

ID	ACRÓNIMO	TÍTULO	ESTADO	CAUSAS DE NO ADMISIÓN
POLISABIO 2023 - PI1	DEMENTIAPRED	Inteligencia artificial para la predicción de la demencia en los pacientes con deterioro cognitivo I	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023 - PI2	RMArthro	Realidad Mixta para artroplastia total de cadera	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023 - PI3	HOSP-AI	Analítica Datos, IA y Optimización de Consultas Externas y Servicios de Radiología	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023 - PI4	FOTO-NATAL	FOTOTERAPIA NEONATAL DOMICILIARIA	ADMITIDO	-
POLISABIO 2023 - PI5	SOD- TOPIC#4vision	Validación de resultados de un nuevo fármaco antioxidante en presentación en colirio para establecer	ADMITIDO	-

C	CAUSA DE LA NO ADMISSIÓ	NATURALESA	FORMA D'ESMENA-HO
1	El document de declaració de corresponsabilitat no està totalment o correctament emplenat o signat en document normalitzat (amb signatures electròniques vàlides).	CORREGIBLE	Presentació del document de declaració de corresponsabilitat firmat en format normalitzat, i amb signatures electròniques vàlides
2	Falta acreditar la vinculació laboral del personal investigador.	CORREGIBLE	Document acreditatiu de vinculació laboral amb la UPV o la FISABIO, firmat electrònicament
3	Algun dels dos investigadors o investigadores principals (UPV o FISABIO) ha presentat més d'una proposta com a IP	CORREGIBLE	Document acreditatiu de canvi d'IP en la proposta

Contra aquesta resolució, que posa fi a la via administrativa, i de conformitat amb allò que es disposa en els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i en els articles 8, 45 i 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa, es pot interposar un dels recursos següents:

- a. Amb caràcter potestatiu, recurs de reposició davant el mateix òrgan que va dictar l'acte contra el qual es recorre, en el termini d'un mes comptador des de l'endemà de la recepció d'aquesta notificació. La interposició del recurs, excepte en els casos en què una disposició establisca el contrari, no suspèn l'execució de l'acte impugnat, de conformitat amb el que es disposa en l'article 117 de la Llei 39/2015. Si transcorre un mes des de l'endemà de la interposició del recurs de reposició sense que aquest s'haja resolt i notificat, es pot entendre que ha sigut desestimat i es pot interposar un recurs contenciós administratiu davant el jutjat contenciós administratiu de València, en el termini de sis mesos comptadors des de l'endemà de la presumpta desestimació.
- b. Recurs contenciós administratiu davant el jutjat contenciós administratiu de València, dins del termini de dos mesos comptadors des de l'endemà de la recepció de la notificació.



GENERALITAT  
VALENCIANA



Fundació  
Fisabio



UniSalut



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

**PER LA UPV**

**Sr. Salvador Coll Arnau**

Vicerector d'Innovació i Transferència

**PER LA FISABIO**

**Sra. Mónica Pont Pérez**

Directora gerent de la FISABIO