



ACTA DE RESOLUCIÓN DEFINITIVA DE LOS SUBPROGRAMAS B Y C DE LA CONVOCATORIA DE 2018 DE CONCESIÓN DE AYUDAS PARA LA REALIZACIÓN DE ACCIONES PREPARATORIAS Y PROYECTOS DE INNOVACIÓN CONJUNTOS ENTRE INVESTIGADORES DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA E INVESTIGADORES/PROFESIONALES DEL HOSPITAL UNIVERSITARI I POLITÈCNIC / INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA LA FE

Reunida la Comisión Mixta de Evaluación y resueltas las alegaciones presentadas,

SE ACUERDA, publicar la Resolución de Concesión Definitiva con la relación de las ayudas concedidas del Subprograma B (Anexo I), de las concedidas del Subprograma C (Anexo II), denegadas del Subprograma B (Anexo III) y denegadas del Subprograma C (Anexo IV).

El importe concedido para cada una de las ayudas se especifica en los Anexos I y II. Las OTRIs de cada institución se pondrán en contacto con los beneficiarios para determinar la forma de ejecución y pago de las mismas.

La aceptación de la ayuda por parte de los beneficiarios implica la aceptación de las siguientes normas, y aquellas normas de ejecución que se establezcan en la Resolución Definitiva:

1. Como obligación principal de los beneficiarios, la realización de la actividad para la que se les concede la ayuda. El periodo de ejecución de las actividades financiadas se extenderá desde el 1 de diciembre de 2018 hasta el día 30 de noviembre de 2019.
2. Los beneficiarios deberán someterse a las actuaciones de comprobación, a efectuar por la Comisión Mixta de Evaluación, así como cualesquiera otras de comprobación y control financiero que puedan realizar los órganos de control competentes, aportando cuanta información le sea requerida en el ejercicio de las actuaciones anteriores.
3. En el caso de recibir financiación pública o privada para el proyecto, los beneficiarios deberán comunicar a la Comisión Mixta de Evaluación la concesión de dichas ayudas.
4. En el IIS La Fe, la ejecución de las actividades en todos los Subprogramas, estarán supeditadas a la aprobación de los Comités Éticos correspondientes, si procede. Se establece un plazo máximo de 2 meses, desde la fecha de publicación de la Resolución Definitiva, para la presentación de la documentación necesaria para la evaluación y aprobación del Proyecto a ejecutar por parte del/ de los Comité/s correspondientes.
5. En los contratos administrativos y laborales, publicaciones, ponencias, equipos, material inventariable y actividades de difusión de resultados a los que puedan dar lugar las actuaciones subvencionadas, los beneficiarios de las ayudas deberán mencionar a ambas instituciones financiadoras.
6. En el caso de que en la propuesta participe una empresa, y con el objetivo de cumplir la normativa comunitaria regulada en el Marco sobre ayudas estatales de investigación y desarrollo o innovación (2014/C 198/01), se deberá suscribir un acuerdo con la empresa que regule esta participación donde se detallen la distribución de funciones, el cronograma de tareas, el presupuesto a ejecutar por todos los participantes y donde expresamente conste la



regulación de la propiedad industrial, intelectual y explotación de los resultados derivados de la ejecución del proyecto de investigación realizado al amparo de esta convocatoria.

El incumplimiento de alguna de las normas establecidas en la presente Resolución, otorgará potestad a la Comisión Mixta de Evaluación para revocar la concesión de la correspondiente ayuda, con obligación de reintegro, por parte de los Investigadores Principales, del importe concedido.

El pago de la ayuda se realizará conforme a los términos que se especifiquen en la resolución de concesión definitiva. Las ayudas serán puestas a disposición de los beneficiarios, de forma anticipada tras dictarse la citada resolución en el momento que el Proyecto sea aprobado por parte del/ de los Comité/s correspondientes, si procede.

La justificación de las ayudas se realizará mediante la presentación de la siguiente documentación antes de los 30 días posteriores a la finalización del periodo de ejecución, ante la entidad y/o entidades que hayan financiado la actuación, UPV y/o IIS La Fe:

1. Memoria científico-técnica que detalle el trabajo realizado durante todo el período del proyecto.
2. Justificación económica de los gastos ejecutados.

Cualquier modificación del proyecto inicial financiado deberá solicitarse con anterioridad a la finalización del mismo, de forma telemática. La Comisión Mixta de Evaluación podrá aprobar o rechazar la modificación propuesta.

Valencia, a 12 de noviembre de 2018

D. José Capilla

Vicerrector de
Investigación,
Innovación y
Transferencia (UPV)

D. José Millet

Vicerrector de
Empleo y
Emprendimiento
(UPV)



Dña. Mónica Almirante

Gerente del Hospital
Politécnico y
Universitario La Fe

Dr. Javier S. Burgos

Director Gerente
Instituto de
Investigación
Sanitaria La Fe

Dr. Máximo Vento

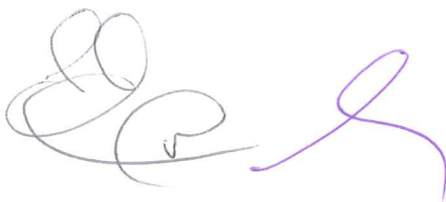
Director Científico
Instituto de
Investigación
Sanitaria La Fe

ANEXO I – SOLICITUDES CONCEDIDAS SUBPROGRAMA B PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN UPV/IIS LA FE.

RESOLUCIÓN DEFINITIVA DEL SUBPROGRAMA B DE LA CONVOCATORIA DE 2018 DE AYUDAS PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN CONJUNTOS ENTRE INVESTIGADORES DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA E INVESTIGADORES/PROFESIONALES DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITÈCNICO/INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA LA FE

ID	ACRÓNIMO	TÍTULO	IP UPV	IP LA FE	Importe Concedido (€)	Importe concedido UPV (€)	Importe concedido IIS La Fe (€)
B02	PREDIND	Partos inducidos: ¿éxito o fracaso? Predicción temprana mediante EHG	Ye Lin, Yiyao	Perales Marín, Alfredo	15.000	13.160	1.840
B03	APP-EHG	Amenaza de parto prematuro. ¿Desenlace? Sistema predictor con EHG	Prats Boluda, Gema	Valero Domínguez, Javier	15.000	13.000	2.000
B04	NuMielolli	Desarrollo de sistema para la mejora del factor humano en paciente con Mieloma	Traver Salcedo, Vicente	Perla Muedra, Aurora	15.000	6.500	8.500








UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

LaFe
Hospital
Universitari
i Politécnic


Instituto de Investigación
Sanitaria La Fe

ANEXO II – SOLICITUDES CONCEDIDAS SUBPROGRAMA C DE FOMENTO DE ACCIONES PREPARATORIAS UPV/ IIS LA FE.

RESOLUCIÓN DEFINITIVA DEL SUBPROGRAMA C DE LA CONVOCATORIA DE 2018 DE AYUDAS PARA EL FOMENTO DE ACCIONES PREPARATORIAS UPV- LA FE PARA LA EXPLORACIÓN Y FORMULACIÓN DE FUTUROS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN/INNOVACIÓN ENTRE INVESTIGADORES DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA E INVESTIGADORES/PROFESIONALES DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITÈCNICO/INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA LA FE

ID	ACRÓNIMO	TÍTULO	IP UPV	IP LA FE	Importe Concedido (€)	Importe concedido UPV (€)	Importe concedido IIS La Fe (€)
C03	EHGNOGRAVIDO	Útero no gestante: estudio de peristalsis con electrohisterografía	García Casado, Fco. Javier	Alberola Rubio, José	4.500	900	3.600
C05	GlioViewIDH	Sistema de detección intraoperatoria de mutación de IDH en glioma cerebral	Martínez Bisbal, M. Carmen	Prat Acín, Ricardo	4.500	200	4.300
C06	DeepMedul	Deep Learning para segmentación de médula cervical en Esclerosis Múltiple	Gosálbez Castillo, Jorge	Rodríguez Ortega, Alejandro	4.500	200	4.300
C07	ClinGenNBL	Integración y análisis de datos clínicos y genómicos sobre el Neuroblastoma	Pastor López, Óscar	Cañete Nieto, M ^a Adela	4.500	3.600	900
C09	PREFASI-MH	Predicción de fibrilación auricular y embolia sistémica en pacientes con miocardiopatía hipertrófica	Ferrer Riquelme, Alberto José	Zorio Grima, Esther	4.500	4.500	0

 **isciii**



VLC/CAMPUS
VALENCIA, CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

LaFe
Hospital
Universitari
i Politècnic


Instituto de Investigación
Sanitaria La Fe

ID	ACRÓNIMO	TÍTULO	IP UPV	IP LA FE	Importe Concedido (€)	Importe concedido UPV (€)	Importe concedido IIS La Fe (€)
C10	CRIBA	Dispositivo de cribado de sustancias con potencial terapéutico in vivo	Sánchez Salmerón, Antonio José	Vázquez Manrique, Rafael	4.500	500	4.000
C12	Nano-CRISPR	Nanodispositivos para la internalización del sistema CRISPR en DMD	Sancenón Galarza, Félix	Vílchez Padilla, Juan Jesús	4.500	1.000	3.500
C15	BOAOTC	Control de la hiperamonemia mediante bacterias oxidantes de amonio	Alonso Molina, José Luis	Bort Martí, Bernardo Roque	4.500	180	4.320
C20	NANOGEN	Edición genética in vivo mediante el uso de nanopartículas cargadas con CRISPR/Cas9	Martínez Máñez, Ramón	Sepúlveda Sanchis, Pilar	4.000	500	3.500
C22	iDILI-KIT	Desarrollo de un kit para el diagnóstico de la hepatotoxicidad por fármacos	Salmerón Sánchez, Manuel	Castell Ripoll, José Vicente	4.500	510	3.990



 **isciii**



VLC/CAMPUS
VALENCIA, CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

ANEXO III – SOLICITUDES DENEGADAS SUBPROGRAMA B PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN UPV/IIS LA FE.

RESOLUCIÓN DEFINITIVA DEL SUBPROGRAMA B DE LA CONVOCATORIA DE 2018 DE AYUDAS PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN CONJUNTOS ENTRE INVESTIGADORES DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA E INVESTIGADORES/PROFESIONALES DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITÈCNICO/INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA LA FE

ACRÓNIMO	TÍTULO	IP UPV	IP LA FE	MOTIVO DENEGACIÓN
ReVID	Programa de ejercicio físico mediante realidad virtual para pacientes con enfermedad renal crónica terminal en tratamiento con hemodiálisis	Gil Gómez, José Antonio	García Testal, Alicia	1
LIVERGEL	Hidrogeles inyectables para terapia celular hepática	Gallego Ferrer, Gloria	Tolosa Pardo, Laia	2
EVOTOOL	Herramienta laparoscópica para la mejora de la "libertad postural"	Conejero Rodilla, Andrés	Dolz Lago, José Francisco	1
TiHematos	TIC Hematos para algoritmos de diagnósticos en Atención Primaria	Pelechano Ferragud, Vicente	Picón Roig, Isabel	3
VAI-PIEVEN	Validación de un array de anticuerpos de proteínas trombicas	Morais Ezquerro, Sergi	Navarro Rosales, Silvia	1
IAFO	Simulación MEF y Mch. Learning en predicción de fractura osteoporótica	Ródenas García, Juan José	Martí Bonmatí, Luis	1
Big-iFriboCel	Extensión de la APP MyFoodFACTS para usuarios FQ con celiaquía	Andrés Grau, Ana M	Ribes Koninckx, Carmen	1

ACRÓNIMO	TÍTULO	IP UPV	IP LA FE	MOTIVO DENEGACIÓN
OPTIMA	Soporte tecnológico a los programas de OPTIMización de Antimicrobianos	Pastor López, Óscar	Poveda Andrés, José Luis	3

1 El proyecto no alcanza la puntuación mínima para ser financiado

2 El proyecto no está enfocado al desarrollo conjunto de tecnologías sanitarias basadas en resultados o experiencias preliminares ya contrastados y que muestren potencial de transferencia al sistema sanitario (SNS), ni es para la validación clínica y/o tecnológica de una tecnología sanitaria ya desarrollada conjuntamente.

3 El proyecto es un servicio clínico o tecnológico entre las instituciones.



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

LaFe
Hospital
Universitari
i Politècnic


Instituto de Investigación
Sanitaria La Fe

ANEXO IV – SOLICITUDES DENEGADAS SUBPROGRAMA C DE FOMENTO DE ACCIONES PREPARATORIAS UPV/IIIS LA FE.

RESOLUCIÓN DEFINITIVA DEL SUBPROGRAMA C DE LA CONVOCATORIA DE 2018 DE AYUDAS PARA EL FOMENTO DE ACCIONES PREPARATORIAS UPV-LA FE PARA LA EXPLORACIÓN Y FORMULACIÓN DE FUTUROS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN/INNOVACIÓN ENTRE INVESTIGADORES DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA E INVESTIGADORES/PROFESIONALES DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITÈCNICO/INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA LA FE

ACRÓNIMO	TÍTULO	IP UPV	IP LA FE
CANCERHEPATOPROT	Búsqueda de nuevos agentes antitumorales no hepatotóxicos, hepatoprotectores basados en la medicina China	González Cardenete, Miguel Ángel	Jover Atienza, Ramiro
GaLaFree	Determinación del contenido de lactosa y galactosa en quesos españoles para su inclusión en la dieta de pacientes con galactosemia	Barat Baviera, Jose Manuel	Vitoria Miñana, Isidro
PRETEXT	Variables preanalíticas vs text mining: aplicación en el biobanco La Fe	Rosso, Paolo	Cervera Zamora, Jose Vicente
MetaBrainMapping	Desarrollo de una herramienta de análisis de los datos obtenidos durante e	Paredes Palacios, Roberto	Prat Acín, Ricardo
TLIGHT	Discriminación de tejidos por multifiltrado de longitudes de onda	Peris Fajarnés, Guillermo	Vila Carbo, Juan José



 **isciii**



VLC/CAMPUS
VALENCIA, CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

LaFe
Hospital
Universitari
i Politécnic

Instituto de Investigación
Sanitaria La Fe

ACRÓNIMO	TÍTULO	IP UPV	IP LA FE
CATNADCROHN	Caracterización de NADPHoxidasa y catalasa en células inmunes de la E. Crohn	Sabater Picot, M ^a Josefa	Beltrán Niclós, Belén
BCI4R	Efecto de la rehabilitación basada en interfaces cerebro computador no invasivos e imaginaria motora sobre la funcionalidad de las extremidades superiores en pacientes tras sufrir accidente cerebro vascular	Quiles Cucarella, Eduardo	del Pozo, Olga
TYR	Cooperación máquina-humano para control mioeléctrico de prótesis	Igual García, Jorge	Maldonado Garrido, Dolores
BETA-ECO	Diagnóstico por imagen para neonatos prematuros: propuesta y consorcio	Naranjo Ornedo, Valery	Aguar Carrascosa, Marta
CANeNosePV	¿Existe un patrón olfativo de cáncer de próstata o de vejiga en la orina?	Pelegrí Sebastia, José	Ruiz Cerdá, José Luis
BIOHULA	Utilización de implantes bioabsorbibles en la consolidación de hueso largo	Nadal Soriano, Enrique	Gutiérrez San Román, Carlos

itemas isctii



VLC/CAMPUS
VALENCIA, CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL