

## ACTA DE RESOLUCIÓN Y CONCESIÓN DE LAS BECAS DEL PROGRAMA DE BECAS MASTER CNIC-ACCIONA: CONVOCATORIA 2018

El Director Gerente del CNIC, atendiendo a la selección y asignación de candidatos realizada por el Comité de Evaluación del Programa Becas Máster en 2018, compuesto por:

Dra. Guadalupe Sabio  
Dr. José J. Fuster

Adopta la siguiente RESOLUCIÓN: Conceder a los siguientes nueve candidatos una beca del Programa Máster:

Nombre y Apellidos	Estudios de Grado	Estudios de Master	Supervisor del TFM en el CNIC
AITOR JARIT CABANILLAS	BIOTECNOLOGÍA. UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	BIOMEDICINA MOLECULAR. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	DAVID SANCHO
INES MARTINEZ MARTIN	BIOQUÍMICA. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y LOS SISTEMAS BIOLÓGICOS UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	ELIAS HERRERO GALAN / JORGE ALEGRE
ALEJANDRO CARDONA MONZONÍS	BIOQUÍMICA Y CIENCIAS BIOMÉDICAS. UNIVERSITAT DE VALÈNCIA	INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA. UNIVERSITAT POMPEU FABRA	PURA MUÑOZ CÁNOVES
ANA MÁRQUEZ LÓPEZ	BIOQUÍMICA. UNIVERSIDAD DE GRANADA	BIOMOLÉCULAS Y DINÁMICA CELULAR. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	JOAQUÍN JACOB GREGO BESSA / JOSÉ LUIS DE LA POMPA
LAURA SOTODOSOS ALONSO	BIOQUÍMICA. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	BIOMEDICINA MOLECULAR. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	MIGUEL ÁNGEL DEL POZO
ANA ISABEL MORENO MANUEL	BIOQUÍMICA Y CIENCIAS BIOMÉDICAS. UNIVERSIDAD DE VALENCIA	GENÉTICA Y BIOLOGÍA CELULAR. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	JOSÉ JALIFE
ANA GARCÍA GARCÍA	BIOTECNOLOGÍA. UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	BIOMEDICINA MOLECULAR. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	MERCEDES RICOTE
MARINA DOLORES BOTELLO MARABOTTO	BIOTECNOLOGÍA. UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	GENÉTICA Y BIOLOGÍA CELULAR. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	MIGUEL MANZANARES
MARINA ASCENSIÓN IGUAL LÓPEZ	GENÉTICA. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	BIOLOGÍA COMPUTACIONAL. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	JESÚS M.VÁZQUEZ

Teniendo en cuenta que no se podrá asignar más de una beca por grupo de investigación, en el caso de que alguna de las plazas quedara vacante, la misma se ofrecería a los suplentes en el siguiente orden:

Nombre y Apellidos	Estudios de Grado	Estudios de Master	Supervisor del TFM en el CNIC
SARA GARCÍA DOSIL	BIOLOGÍA. UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	BIOMOLÉCULAS Y DINÁMICA CELULAR. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FRANCISCO SÁNCHEZ MADRID
LAURA LALAGUNA DÍAZ	BIOTECNOLOGÍA. UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	FISIOLOGÍA. UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ENRIQUE LARA PEZZI
LOURDES GARCÍA ORTEGA	BIOQUÍMICA. UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	BIOMEDICINA MOLECULAR. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	RUI BENEDITO
MACARENA DE ANDRÉS LAGUILLO	BIOQUÍMICA. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	INVESTIGACIÓN FARMACOLÓGICA. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	JOSÉ ANTONIO ENRÍQUEZ
CLARA GOÑI ECHEVERRÍA	INGENIERÍA BIOMÉDICA. UNIVERSIDAD DE NAVARRA	GESTIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS BIOMÉDICAS. UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DAVID FILGUEIRAS RAMA
ELENA HERNÁNDEZ GARCÍA	BIOTECNOLOGÍA. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID.	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA. UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	PILAR MARTÍN FERNÁNDEZ
*MATTHEW PAUL DONNELLY	BIOLOGICAL SCIENCE COLLEGE OF ARTS AND SCIENCES CORNELL UNIVERSITY	BIOMOLÉCULAS Y DINÁMICA CELULAR. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	JOSÉ LUIS DE LA POMPA

\*Segundo candidato para el mismo grupo de investigación (José Luis de la Pompa) por lo que sólo podrá ocupar una plaza en el caso de que el primer candidato de este mismo grupo no acepte la beca.

Alberto Sanz Belmar  
Director Gerente