

ACTA DE RESOLUCIÓN Y CONCESIÓN DE LAS BECAS DEL PROGRAMA DE BECAS MASTER CNIC-ACCIONA: CONVOCATORIA 2024

El Director Gerente del CNIC, atendiendo a la evaluación de las candidaturas realizada por el Comité de Evaluación del Programa Becas Máster en 2024 compuesto por el siguiente personal científico del Centro:

-Dra. Ana García Álvarez

Jefa del Grupo Investigación traslacional en insuficiencia cardiaca e hipertensión pulmonar

-Dr. Enrique Lara Pezzi

Jefe del Grupo Regulación Molecular de la Insuficiencia Cardiaca

Adopta la RESOLUCIÓN de conceder a las siguientes nueve candidaturas una beca del Programa Máster:

Nº	Nombre y apellidos	Estudios de Master	Supervisor/a del Trabajo Fin de Master y de las prácticas en el CNIC
1122	Emma Taiwán Chen	Nutrición Personalizada y Comunitaria, U. de Valencia	Héctor Bueno
1117	Nerelys Guadalupe Tovar Sánchez	Biomoléculas y Dinámica Celular, U. Autónoma de Madrid	José Luis de la Pompa
1116	Ximena Lucia Carballo Tello	Epidemiología, U. Autónoma de Madrid	Inés García Lunar
1119	Irene Corchero Rivas	Biomedicina Molecular, U. Autónoma de Madrid	Jorge Alegre-Cebollada
1120*	Paula Garcia Pacheco	Biomedicina, U. Barcelona	Jose Javier Fuster
1115	Tania Gonzalo Santana	Bioinformática y Biología Computacional, U. Autónoma de Madrid	David Sancho Madrid
1126**	Sofía Vilela Cediél	Investigación Farmacológica, U. Autónoma de Madrid	Miguel Ángel del Pozo
1121	Stefany Cielo Rodríguez Santibáñez	Investigación en Medicina Traslacional, U. Complutense de Madrid	Miguel Torres
1127	Lucía Sánchez Cortés	Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina, U. Complutense de Madrid	Hesham Sadek

Teniendo en cuenta que no se podrá asignar más de una beca a un mismo grupo de investigación (*, **), en el caso de que alguna de las plazas quede vacante por renuncia, la misma se ofrecerá a los suplentes en el siguiente orden.

Nº	Estudios de Master	Supervisor/a del Trabajo Fin de Master y de las prácticas en el CNIC
1124 *	Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina, U. Complutense de Madrid	José Javier Fuster
1125**	Biomedicina Molecular, U. Autónoma de Madrid	Miguel Ángel del Pozo

Alberto Sanz Belmar
Director Gerente