

SISTEMA DE DONACIONES ESPECIALES
CONVOCATORIA 2023
INFORME DE CIERRE DEL PROCESO DE EVALUACIÓN

a. Antecedentes

El Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) tiene entre sus cometidos gestionar las donaciones especiales establecidas en la Ley Nº 19.149 artículos 358 y 359, a través del Sistema de Donaciones Especiales, en la División Contabilidad y Finanzas, de la Dirección General de Secretaría.

Dentro del Sistema de Donaciones Especiales se contempla que instituciones de investigación presenten sus proyectos ante el MEF para poder ser beneficiarios de donaciones.

La Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII) y el MEF han firmado un convenio que contempla que ANII informe respecto de la conveniencia de aquellos proyectos que ésta defina sean de investigación y se financien con las donaciones antes mencionadas, para su posterior aprobación por parte del MEF.

b. Resultados de la convocatoria

La convocatoria cerró el 30 de noviembre de 2023 y las propuestas fueron recibidas por el MEF.

Al cierre de esta convocatoria fueron remitidos a la ANII once (11) proyectos para evaluar.

c. Resultados de la evaluación

El proceso de evaluación de pertinencia y de los aspectos técnicos de los proyectos estuvo a cargo de un Comité de Evaluación.

Atendiendo la diversidad de las propuestas presentadas, se invitó a participar del proceso de evaluación a los siguientes investigadores:

Integrante	Área	Nivel SNI	Institución
Mauricio Cabrera	Ciencias Médicas y de la Salud	Nivel I	CENUR Litoral Norte - Udelar
Raúl Platero	Ciencias Naturales y Exactas	Nivel I	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE) - MEC
Lucía Yim	Ciencias Médicas y de la Salud	Nivel I	Facultad de Medicina – Udelar

Una vez cerrada la convocatoria, el proceso de evaluación insumió casi dos meses, durante los cuales se ultimaron detalles con el MEF sobre las postulaciones a ser evaluadas, se trabajó en la conformación del Comité Evaluador, la evaluación de pertinencia, la trasmisión de pautas y criterios de evaluación, la recepción y revisión de evaluaciones, entre otros.

De las once (11) propuestas recibidas a ser evaluadas, diez (10) fueron consideradas pertinentes y pasaron a la etapa de evaluación técnica. Estas propuestas podrían ser contempladas por el Sistema de Donaciones Especiales. Una (1) propuesta fue considerada no pertinente y por lo tanto no pasó a la etapa de evaluación técnica. No podrá ser considerada para ampararse al Sistema de Donaciones Especiales.

Proyectos a ser considerados por el Sistema de Donaciones Especiales

Código	Título	Institución proponente	Área del Conocimiento
20234146	Tratamientos ecoinnovadores para el mantenimiento de la calidad de frutas de pepita durante la poscosecha	Facultad de Agronomía	Ciencias Agrícolas
20244366	Puesta a punto de metodologías de espectrometría de masa para la detección y análisis de oxilipinas en sistemas biológicos	Fundación Manuel Pérez	Ciencias Naturales y Exactas
20244367	Estudio del metabolismo de la glucosa en un modelo preclínico de cáncer de pulmón	Fundación Manuel Pérez	Ciencias Médicas y de la Salud.
20244451	NEUROLOGIA Distrofia Muscular de Cintura de Miembros Autosómica Dominante (LGMD D3) en la ciudad de Nueva Palmira, Uruguay: Caracterización genotípica, fenotípica y atención integral.	Fundación Manuel Quintela	Ciencias Médicas y de la Salud.
20244472	Análisis de genomas completos de cepas productoras de carbapenemasas provenientes de hemocultivos: pre y durante pandemia.	Instituto de Higiene	Ciencias Médicas y de la Salud.
20244517	UPD Tratamiento de úlceras de pie diabético con constructo obtenido mediante bioimpresión 3D. Ensayo clínico piloto aleatorizado fase II. (UPD-B3D)	Fundación Manuel Quintela	Ciencias Médicas y de la Salud.

20244525	Radiosensitivity Studies on Advanced Cervix Cancer Patients Subjected to Radiotherapy	Fundación Manuel Pérez	Ciencias Médicas y de la Salud.
20244528	Sueño en el Sistema Olfativo: Desvelando el Rol del Sueño en la Homeostasis Sináptica	Fundación Manuel Pérez	Ciencias Médicas y de la Salud.
20244535	Evaluación de la incidencia de extrasistolía ventricular y cambios en la variabilidad de la Frecuencia Cardíaca con el consumo habitual de Yerba mate (<i>Ilex paraguariensis</i>)	Fundación Manuel Pérez	Ciencias Médicas y de la Salud.
20244592	Braincure Para ARSACS	Fundación Uruguaya Para la Investigación de las Enfermedades Raras (FUPIER)	Ciencias Médicas y de la Salud.

Proyecto a no ser considerado por el Sistema de Donaciones Especiales

Código	Título	Institución proponente	Área del Conocimiento
20244536	Estudio del efecto del consumo de mate en humanos. Análisis en dos sistemas.	Fundación Manuel Pérez	Ciencias Médicas y de la Salud