

Fondo Sectorial ANII GSK
INFORME DE CIERRE DE EVALUACIÓN
ETAPA 1: IDEAS DE PROYECTO

1. Antecedentes

La Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII) y GLAXOSMITHKLINE URUGUAY S.A. (GSK) han firmado una ampliación del acuerdo de cooperación vigente con la finalidad de financiar proyectos de investigación e innovación en oncología.

La presente convocatoria está dirigida especialmente al financiamiento de proyectos en investigación básica alineados con las áreas que se detallan a continuación: Inmuno oncología; Letalidad Sintética; Terapia Genética y celular; Epigenética

2. Resultados de la convocatoria

La convocatoria a Ideas de Proyecto permaneció abierta desde el 23 de diciembre de 2020 al 26 de febrero de 2021.

Al cierre de esta convocatoria se presentaron un total de **5 Ideas de Proyecto**, por un total de **UYU 21.445.000** con cargo a ANII.

3. Resultados de la evaluación

La evaluación de las Ideas de Proyecto estuvo a cargo del Comité de Agenda Evaluación y Seguimiento de este Fondo, el cual está integrado por: Israel Gloger, Rosana Felice y Kevin Madauss por GSK y Maria Borthagaray y Gustavo Arroyo por ANII.

El Comité llevó a cabo una evaluación de Pertinencia y Priorización de acuerdo a los criterios definidos:

- ajustes de la propuesta a la definición de investigación básica
- alineación de los objetivos de la propuesta con los objetivos propuestos por ANII y GSK
- relevancia de la temática abordada.

Como resultado de la evaluación, el Comité de Agenda Evaluación y Seguimiento seleccionó **2 Ideas de Proyecto** para que pasen a formular el proyecto completo.

Como parte de la etapa de evaluación de las ideas presentadas se solicitó a los equipos proponentes que presenten sus proyectos al comité y luego hubo un espacio para preguntas. Asimismo tal como se venía realizando en llamados anteriores los equipos de investigación de las propuestas seleccionadas tendrán una instancia de entrevista con integrantes de GSK vinculados a las áreas temáticas que abordan sus proyectos.

A continuación se encuentra el detalle de las ideas priorizadas:

Código	Título	Responsable	Co responsable	Institución Proponente	Duración (meses)	Costo ANII (UYU)	Otros Aportes (UYU)	Costo total (UYU)
FSGSK_1_2020_1_165303	La proteína de unión al ARN Musashi2 como blanco terapéutico en la leucemia linfoide crónica	Florencia Leticia Palacios Pereira	Pablo Oppezzo	Institut Pasteur de Montevideo - Laboratorio de Leucemia Linfoide Crónica	24	4.245.000	946.000	5.191.000
FSGSK_1_2020_1_165443	Epigenética y agregados proteicos en el cáncer de vejiga	Lucía Canclini Castelli		Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - Departamento de genética	24	4.300.000	0	4.300.000
					Total	8.545.000	946.000	9.491.000

A continuación se encuentra el detalle de las ideas no priorizadas:

Código	Título	Responsable	Co responsable	Institución Proponente	Duración (meses)	Costo ANII (UYU)	Otros Aportes (UYU)	Costo total (UYU)
FSGSK_1_2020_1_16527 2	APTÁMEROS DIRIGIDOS HACIA EL EJE DE EVASIÓN INMUNE PD 1/PD-L1: COMBINANDO TÉCNICAS ESTADO DEL ARTE DE SELECCIÓN Y MODELADO	Victoria Nora CALZADA FALCÓN	Pablo Daniel DANS PUIGGRÓS	Facultad de Ciencias - UdeLaR – Centro de Investigaciones Nucleares (CIN)	24	4.300.000	0	4.300.000
FSGSK_1_2020_1_16546 7	Explorando un nuevo escenario en letalidad sintética: Prueba de principio utilizando radioterapia dirigida en combinación con bloqueo de puntos de control inmunológico e inhibidor de PARP	Hugo Cerecetto Meyer	Marcos Mauricio Couto Sire	Facultad de Ciencias - UdeLaR - Grupo de Química Orgánica Medicinal y Área de Radiofarmacia	24	4.300.000	1.250.000	5.550.000
FSGSK_1_2020_1_16548 2	Desarrollo de un agente teragnóstico para imagen y terapia molecular	Pablo Cabral González	Juan Pablo Gambini	Facultad de Ciencias - UdeLaR – Centro de Investigaciones Nucleares (CIN)- Área de Radiofarmacia	24	4.300.000	0	4.300.000