

Montevideo, 9 de octubre de 2018.

VISTO: 1) Que en la sesión del día 7 de agosto de 2018 mediante Resolución 3136/018 el Directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación consideró el informe elevado por el Comité de Agenda del Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos 2017. 2) Que el objetivo de esta convocatoria es la promoción de actividades de investigación relacionadas con la generación de conocimiento o perspectivas sobre un dominio, a partir del análisis o la explotación de datos disponibles, incorporando técnicas y métodos como la estadística, la visualización de datos y el aprendizaje automático, entre otros. 3) Que como resultado de la evaluación y de los fondos disponibles se resolvió aprobar 18 proyectos por un monto total de \$ 10.425.608

RESULTANDO: 1) Que quedaron proyectos de calidad académica suficiente sin financiamiento debido a la limitación de recursos. 2) Que se ampliaron los fondos disponibles en \$ 2.318.503 (dos millones trescientos dieciocho mil quinientos tres pesos uruguayos).

CONSIDERANDO: 1) Que el Comité de Agenda del Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos elevó a Directorio su Informe de cierre de evaluación en el que sugería que en caso de que se ampliaran los fondos disponibles se financien algún/os de los proyectos listados en anexo adjunto.

ATENTO: A lo expuesto,

**EL DIRECTORIO DE LA
AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN**

RESUELVE: 1) Aprobar 4 proyectos técnicamente financiables sugeridos por el Comité de Agenda por un monto total de \$ 2.180.661 (dos millones ciento ochenta mil seiscientos sesenta y un pesos uruguayos). 2) Los referidos proyectos aprobados se presentan en el anexo adjunto. 3) Comuníquese a los interesados, al Gabinete Ministerial de Transformación Productiva y Competitividad y al Conicyt.



Adriana Rodríguez
Vicepresidente
Agencia Nacional
de Investigación e Innovación


Fernando Brum
Presidente
Agencia Nacional
de Investigación e Innovación

ANEXO

PROYECTOS A FINANCIAR

Código Propuesta	Título del proyecto	Responsable Científico	Co-Responsable Científico	Institución proponente	Monto ANII (\$)
FSDA_1_2017_1_142164	Predicción de coliformes fecales en playas capitalinas de interés turístico	SEGURA CASTILLO, Angel Manuel	-	Centro Universitario Regional Este - UDeLaR	553.712
FSDA_1_2017_1_142306	Nuevas tecnologías estadísticas para la evaluación y monitoreo de plataformas educativas	DA SILVA COUSILLAS, Natalia Andrea	-	Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDeLaR	580.000
FSDA_1_2017_1_144225	Análisis de información originada en procesos de producción agrícola con fines de investigación, predicción y generación de hipótesis científico-tecnológicas	Franco , Jorge	MAZZILLI VANZINI , Sebastián Ramón	Facultad de Agronomía - UDeLaR	449.750
FSDA_1_2017_1_144351	Análisis estadístico de variables atmosféricas e hidrográficas para la predicción de floraciones de cianobacterias en el Río Uruguay y costa de Montevideo	Yannicelli, Beatriz	Kruk, Carla	Centro Universitario Regional Este - UDeLaR	597.199
				Total	2.180.661


Adriana Rodríguez
 Vicepresidente
 Agencia Nacional
 de Investigación e Innovación


Fernando Brum
 Presidente
 Agencia Nacional
 de Investigación e Innovación