

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