

Montevideo, 20 de diciembre de 2016.

VISTO: 1) Que en la sesión del día de la fecha, el Directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación considera el informe elevado por el Comité de Agenda de Fondo Sectorial de Educación – Modalidad “Inclusión Digital”, en el que se detallan los proyectos presentados al llamado y que se consideran deben ser aprobados. 2) Que el Fondo Sectorial de Educación – Modalidad “Inclusión Digital” tiene como objetivo financiar proyectos de investigación que aporten datos originales con respecto a los conocimientos ya existentes, vinculados a aspectos sociales y/o educativos del Plan Ceibal.

RESULTANDO: 1) Que el llamado estuvo abierto desde el 22 de Junio al 15 de setiembre de 2016. 2) Que se recibieron 27 proyectos, de los cuales todos resultaron elegibles y pertinentes.

CONSIDERANDO: 1) Que el Comité de Agenda del Fondo Sectorial de Educación – Modalidad “Inclusión Digital” sugiere al Directorio de la ANII, aprobar 12 proyectos por un monto total de subsidio de \$ 14.850.104 (catorce millones ochocientos cincuenta mil ciento cuatro pesos uruguayos).

ATENTO: A lo expuesto, y habiéndose cumplido con la etapa de selección y evaluación correspondiente.

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

RESUELVE: 1) Aprobar los 12 proyectos sugeridos por el Comité de Agenda del Fondo Sectorial de Educación – Modalidad “Inclusión Digital”, por un monto total de \$14.850.104 (catorce millones ochocientos cincuenta mil ciento cuatro pesos uruguayos). 2) Las referidas propuestas, se presentan en el anexo adjunto. 3) Comuníquese a los interesados, al Gabinete Ministerial de la Innovación y al CONICYT.


Jorge Moleri
Director
Agencia Nacional
de Investigación e Innovación


Fernando Brum
Presidente
Agencia Nacional
de Investigación e Innovación

ANEXO I:
Proyectos financiados

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSABLE CIENTÍFICO	INSTITUCIÓN	INSTITUCIÓN EXTRANJERA	MONTO DEL PROYECTO
FSED_2_2016_1_130712	DIIA : Descubrimiento de Interacciones que Impactan en el Aprendizaje - Creación de un ambiente de software para descubrir patrones semánticos de interacción.	Regina MOTZ	Facultad de Ingeniería - UDeLaR	-	\$U 1.052.000
FSED_2_2016_1_130781	El paisaje como mediador de nuevas pedagogías y tecnologías	Ana Laura GOÑI FITIPALDO	Facultad de Arquitectura - UDeLaR	-	\$U 895.228
FSED_2_2016_1_130897	Modelos de predicción para la determinación de riesgo académico	Virginia RODÉS PARAGARINO	Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR	Escuela Superior Politécnica del Litoral / Ecuador	\$U 1.055.410
FSED_2_2016_1_130949	Estudio comparativo binacional (Uruguay-Argentina) del funcionamiento de espacios colaborativos entre investigadores y docentes durante el proceso de producción de un proyecto de enseñanza en Matemática mediados por el uso de GeoGebra.	Patricia Sadovsky	Administración Nacional de Educación Pública / CFE	UNIPE / Argentina	\$U 1.054.000
FSED_2_2016_1_131015	Aprendizaje ubicuo. Dispositivos móviles y ecologías de aprendizaje en la formación inicial de profesores de educación media en Uruguay	Cesar Eduardo RODRIGUEZ ZIDÁN	Universidad ORT Uruguay / Instituto de Educación	-	\$U 1.059.284
FSED_2_2016_1_131112	Tecnología para la inclusión. Nuevas herramientas para el aula en educación especial.	Fernando GONZÁLEZ PERILLI	Facultad de Información y Comunicación - UdeLaR	Universitat Pompeu Fabra / España	\$U 1.060.000

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSABLE CIENTÍFICO	INSTITUCIÓN	INSTITUCIÓN EXTRANJERA	MONTO DEL PROYECTO
FSED_2_2016_1_131211	Usos y apropiación de la Evaluación Formativa en Línea. Prácticas y representaciones de los docentes en educación primaria.	Adrián SILVEIRA ABERASTURY	ANEP / División de Investigación, Evaluación y Estadística	-	\$U 1.031.120
FSED_2_2016_1_131214	Adolescentes y sexualidad. Identidades, mensajes y relacionamiento afectivo sexual a través de las redes sociales.	Pablo Adrian LOPEZ GOMEZ	Facultad de Psicología - UDeLaR	-	\$U 1.014.598
FSED_2_2016_1_131230	Validación de una evaluación digitalizada de predictores del desempeño lector	Manuel Carreiras	Facultad de Psicología - UDeLaR	Basque Center on Cognition Brain and Language / España	\$U 866.026
FSED_2_2016_1_131325	Estimulación a través de un videojuego del desarrollo de las funciones ejecutivas	Silvia Veronica Nin Garibotto	Facultad de Psicología - UDeLaR	-	\$U 1.050.238
FSED_2_2016_1_131332	MATE: Mujeres en el Área Científico-Tecnológica (STEM)	Andrea Verónica DELGADO CAVALIERE	Facultad de Ingeniería - UDeLaR	-	\$U 1.060.000
FSED_2_2016_1_131420	Factores Asociados al Uso de PAM en Primaria y Secundaria: el Rol de los Docentes y el efecto de las acciones de facilitación del acceso	Juan Marcelo PERERA MORLÁN	Centro de Investigaciones Económicas (CINVE)	-	\$U 652.200



Jorge Moleri
 Director
 Agencia Nacional
 de Investigación e Innovación



Fernando Brum
 Presidente
 Agencia Nacional
 de Investigación e Innovación