

CONTRATO PROGRAMA REGIONAL DE COOPERACION CIENTIFICA MATH-AMSUD

En la ciudad de Montevideo, el día 31/01/2016 comparecen: POR UNA PARTE: La Agencia Nacional de Investigación e Innovación (en adelante denominada "ANII"), RUT N° 215933830018 representada en este acto por Santiago Dogliotti, en su calidad de Vicepresidente, con sede en esta Ciudad, y domicilio en la Calle Avenida Italia 6201 - Edificio Los Nogales, y POR OTRA PARTE: Facultad de Ingeniería - Universidad de la Republica, representada en este acto por María SIMON GALVALISI titular del documento de identidad 1.355.230-5 en su calidad de Decana, con domicilio en Julio Herrera y Reissig 565, Montevideo (en adelante la "Beneficiaria o Responsable ante la ANII"), quienes convienen en celebrar el presente contrato (en adelante el "Contrato"), que se regirá por las cláusulas que a continuación se estipulan:

PRIMERO: ANTECEDENTES.

- 1.1. Math-Amsud es un programa de cooperación científico-tecnológica en el que participan Francia, Argentina, Brasil, Chile, Paraguay, Perú y Uruguay. El objetivo del mismo es promover y fortalecer la colaboración y la creación de redes de investigación y desarrollo, a través de la presentación de proyectos conjuntos en adelante el "Programa".
- 1.2. Con tal fin, el Programa genera convocatorias a partir de las cuales se seleccionan y apoyan proyectos de investigación y desarrollo, con potencial de transferencia de la innovación a nivel regional. Estos proyectos, que tienen una duración máxima de 2 años, involucran al menos a 2 países de la región y a uno o varios equipo(s) de científicos franceses.
- 1.3. Uno de los objetivos de la ANII es el fortalecimiento de las capacidades en recursos humanos con que cuenta el país a través de la cooperación científica. Por tal motivo, por resolución del Directorio de la ANII de fecha 19 de mayo de 2008 (Acta N° 42/008), la ANII se comprometió a officiar de contraparte del Programa en Uruguay, a los efectos de recibir y difundir las convocatorias, recibir las postulaciones, envío de las mismas a evaluación y seguimiento de los proyectos aprobados, así como participar del comité de dirección.
- 1.4. En el marco del Programa, y en el año 2016, la Beneficiaria se presentó a los efectos de obtener el financiamiento mencionado, para la realización del Proyecto "PHYSECO - Statistical properties of Partially HYperbolic, SEquential and COntracting systems" cuyo coordinador nacional es la Sra. Eleonora Catsigeras, Código N°15-MATH-06 y Código ANII N° MOV_CO_2015_1_1005215.
- 1.5. Con fecha 15 de noviembre de 2016 por Acta N°397/016, el Directorio de la ANII aprobó la financiación del proyecto referido en el Numeral anterior.
- 1.6. Constituyen parte del presente contrato las Bases, el Proyecto y el Acta de Directorio de ANII, documentos todos conocidos y aceptados por las partes y que se entienden reproducidos e incorporados al presente contrato. En caso de contradicción entre los términos y condiciones incluidas en las Bases y el presente contrato, el presente primará a todos los efectos.
- 1.7. Las partes desean celebrar el presente contrato a los efectos de regular los términos y condiciones en las que la ANII otorgará el financiamiento referido, así como las obligaciones y derechos de cada una.

SEGUNDO: OBJETO.

- 2.1. Sujeto a lo previsto en el presente, la ANII se compromete a otorgar a la Beneficiaria quien desde ya acepta, un financiamiento único y total equivalente a la suma de hasta U\$55.358 (cinco mil trescientos cincuenta y ocho dólares americanos), a los efectos de cumplir con las actividades descriptas en el Proyecto MOV_CO_2015_9_1005215 (Anexo N° I).
- 2.2. El financiamiento será desembolsado por la ANII de conformidad con las estipulaciones de la cláusula Cuarta.

TERCERO: PLAZO DE EJECUCIÓN.

La fecha de inicio de la ejecución del contrato será el día 01/01/2016 y se extenderá por un período de doce meses.

CUARTO: DESEMBOLSOS.

- 3.1. El Financiamiento concedido por la ANII será desembolsado en dos únicas partidas, la primera correspondiente al 90% del financiamiento y la segunda, correspondiente al 10% remanente, dentro de los diez días de entregado y aprobado el informe final.
- 3.2. En relación al proyecto de referencia, la Beneficiaria o Responsable ante la ANII autoriza que los respectivos desembolsos sean depositados en la cuenta corriente en dólares americanos del banco Republica Oriental del Uruguay número 189/0005037, cuyo titular es Facultad de Ingeniería - Convenios. En caso que la Cuenta esté radicada en una Institución de Intermediación financiera diferente al BROU los costos de las transferencias de fondos correrán por cuenta del Beneficiario o Responsable ante la ANII.

QUINTO: OBLIGACIONES DEL BENEFICIARIO.

La Beneficiaria se obliga a: a) cumplir en tiempo y forma con las actividades contenidas en el Proyecto; b) presentar los informes de avance y el informe final, requeridos por el Programa Regional de Cooperación Científica correspondiente.

SEXTO: DECLARACIONES.

La Beneficiaria declara conocer y aceptar que este Contrato se rige por los reglamentos y condiciones establecidos en el Programa.

SEPTIMO: INCUMPLIMIENTO DEL BENEFICIARIO.

En caso de incumplimiento por parte de la Beneficiaria de cualquiera de las obligaciones que son puestas de su cargo, la ANII podrá considerar resuelto el presente contrato, sin perjuicio de exigir a la Beneficiaria la devolución del monto total de los desembolsos efectuados hasta ese momento así como la acción que corresponda por los daños y perjuicios ocasionados. Y en caso de no procederse a la devolución de los desembolsos en los términos y plazos establecidos, la ANII estará facultada a iniciar las acciones judiciales pertinentes.

OCTAVO: MODIFICACIONES AL PROYECTO.

La Beneficiaria deberá solicitar autorización a la ANII para toda modificación que pretenda realizar en el Proyecto, siendo la aprobación de la modificación discrecional del Comité del Programa y/o la ANII.

NOVENO: PUBLICIDAD.

Toda publicación, comunicación o anuncio, cualquiera sea el medio por la que se efectúe, relativa al Plan de Trabajo deberá hacer referencia que el mismo fue financiado con fondos de la ANII.

DECIMO: SOLICITUD DE INFORMACION.

10.1. La ANII podrá requerir a la Beneficiaria la presentación de información respecto del Proyecto, a los efectos de evaluar resultados e impactos del financiamiento otorgado por este contrato. Asimismo, la ANII se obliga a mantener la confidencialidad sobre la información requerida y utilizarla únicamente con fines estadísticos.

10.2. Una vez finalizado el presente contrato la Beneficiaria estará obligada a suministrar a la ANII la información necesaria para responder las encuestas que esta misma pueda realizar. Dicha obligación por parte de la Beneficiaria subsistirá por el término de 5 años desde la extinción del presente contrato.

DECIMO PRIMERO: COMUNICACIONES.

Se acuerda que toda comunicación y/o notificación entre las partes será válidamente realizada por telegrama colacionado o correo electrónico.

DECIMO SEGUNDO: DOMICILIOS.

Las partes constituyen domicilio en los denunciados en la comparecencia y a los efectos de las comunicaciones vía correo electrónico, en las direcciones declaradas a la ANII.

Y PARA CONSTANCIA se firman 2 ejemplares del mismo tenor en el lugar y fecha arriba indicados.



Beneficiario/a
MARIA SIMON
Decana
Facultad de Ingeniería



ANII
Autoridad Nacional de
Innovación Tecnológica
y Conocimiento

MOVILIDAD

Modalidad: Cooperación Internacional

Título del Proyecto	Statistical Properties of Partially Hyperbolic, Sequential and Contracting Systems (PHYSECO)
Código	MOV.CO.2015/1-1005215
Investigador Responsable (en Uruguay)	Eleonora Catsigeras

FECHA: 28 de noviembre de 2016. **NOTA:** El Plan de Trabajo y la Estructura del Presupuesto están sujetos a actualizaciones posteriores.

1. PLAN DE TRABAJO - Actividades correspondientes al presupuesto del Año 2 - (2017)

Solo se incluye en la siguiente tabla las actividades del Proyecto financiadas por ANII- Uruguay.

NOTA 1: Además de las actividades de la siguiente Tabla I, planificadas acordes al presupuesto aprobado del Año 2 (2017), se planea ejecutar también durante el año 2017 algunas de las actividades correspondientes al remanente del presupuesto del Año 1 (2016) aún pendientes de ejecución (ver Tabla II). El presupuesto aprobado para el Año 1 (2016) recién estuvo disponible a mediados de mayo de 2016, por razones ajenas al equipo de investigadores del Proyecto. Por ese motivo se propone, en caso que sea posible, que su ejecución se prolongue hasta mayo de 2017.

Tabla I - Cronograma de Ejecución de Actividades en el año 2017 correspondientes al presupuesto del Año 2 (2017)					
Nombre del Investigador	Documento (Cédula de Identidad)	Actividad	Año 2 (2017)		Observaciones
			Fecha Inicio	Fecha Final	
LAS FECHAS SON TENTATIVAS: ESTÁN SUJETAS A CAMBIOS					
E. Catsigeras u otro investigador del proyecto	1386599-2	Estadía de investigación en FRANCIA	probable 26/06/2017	probable 11/07/2017	Título de la investigación: "Topological and ergodic aspects of piecewise continuous and contracting maps" (sujeto a cambios)
M. Sambarino u otro investigador del proyecto	1788424-9	Encuentro MathAmSud en CHILE	probable 25/11/2017	probable 12/12/2017	Título: "MathAmSud Meeting" (sujeto a cambios)
E. Catsigeras u otro investigador del proyecto	1386599-2	Encuentro MathAmSud en CHILE	probable 25/11/2017	probable 12/12/2017	Título: "MathAmSud Meeting" (sujeto a cambios)



2. PLAN DE TRABAJO - Actividades a ejecutar en el 2017 correspondientes al remanente del presupuesto del Año 1 (2016).

Ref. Ver nota 1 arriba de la Tabla I.

Solo se incluye en la siguiente tabla las actividades del Proyecto financiadas por ANII- Uruguay.

Tabla II - Cronograma de Ejecución de Actividades en el año 2017 correspondientes al remanente presupuesto del Año 1 (2016)					
Nombre del Investigador	Documento (Cédula de Identidad)	Actividad	Pendiente del Año 1 (2016)		Observaciones
			Fecha Inicio	Fecha Final	
R. Potrie u otro investigador del proyecto.	3.369.422-8	Estadía de investigación en CHILE y congreso en BRASIL	probable 10/04/2017	probable 30/04/2017	Título de la investigación: "Ergodic and statistical properties of Partially Hyperbolic Systems - 2da parte" (sujeto a cambios)

3. ESTRUCTURA DEL PRESUPUESTO del Año 2 - (2017)

Solo se incluyen en las siguientes tablas las actividades del Proyecto financiadas por ANII- Uruguay.

VIAJES de Científicos de Uruguay al Exterior (Pasajes aéreos + viáticos)

Tabla III - Estructura del Presupuesto del Año 2 (2017)								
Nombre del investigador	Documento (Cédula de Identidad)	País de Destino	Fechas de partida (sujetas a cambios)	Duración	Aporte ANII U\$S Presup. Año 2 (2017)	Aporte Propio U\$S	Otros Aportes U\$S	Total U\$S
E. Catsigeras u otro investigador del proyecto	1386599-2	FRANCIA	probable 26/06/2017	15 días		-----	-----	3214
M. Sambarino u otro investigador del proyecto	1788424-9	CHILE	probable 25/11/2017	15 días		-----	-----	1072
E. Catsigeras u otro investigador del proyecto	1386599-2	CHILE	probable 25/11/2017	15 días		-----	-----	1072
TOTAL U\$S								5358

ESTADIA de Científicos del Exterior en Uruguay (Pasajes aéreos + viáticos)

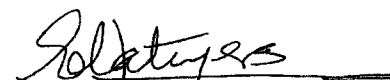
Nombre del Investigador	Documento	Origen (País, Ciudad)	Destino (Ciudad)	Duración	Aporte ANII U\$S Presup. Año 2 (2017)	Aporte Propio U\$S	Otros Aportes U\$S	Total U\$S
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0
TOTAL U\$S								0

4. ESTRUCTURA DEL PRESUPUESTO REMANENTE del Año 1 (2016) a ejecutar en 2017.

Solo se incluyen en las siguientes tablas las actividades del Proyecto financiadas por ANII- Uruguay.

VIAJES de Científicos de Uruguay al Exterior (Pasajes aéreos + viáticos)

Tabla IV - Estructura del Presupuesto Remanente del Año 1 (2016) a ejecutar en 2017.								
Nombre del investigador	Documento (Cédula de Identidad)	Países de Destino	Fechas de partida (sujetas a cambios)	Duración	Aporte ANII U\$S Presupuesto Remanente del Año 1 (2016)	Aporte Propio U\$S	Otros Aportes U\$S	Total U\$S
R. Potrie u otro investigador del proyecto	3.369.422-8	CHILE y BRASIL	probable 10/04/2017	20 días (15 días CHILE y 5 días BRASIL)	aprox. 1300	aprox. 700	-----	aprox. 2000



Eleonora Catsigeras
Investigadora Responsable

