

# Actas

## de la reunión anual de los Comités directivos de los Programas regionales Stic AmSud, Math AmSud y Climat AmSud

Las reuniones de los Comités Directivos de los Programas Regionales de cooperación científica Stic AmSud Math AmSud y Climat AmSud se realizaron de modo virtual siendo el Concytec de Perú el organismo anfitrión de estas

Asistieron:

Por América del Sur:

- Karina Pombo, representante de la SECYT/MINCYT, Argentina
- Juan Manuel Bruckner, representante de la SECYT/MINCYT, Argentina
- Nelly Balda, representante de UMSA, Bolivia
- Rodrigo José Oliveira Freitas, representante de la CAPES, Brasil
- Alfredo Noel Iusem, representante del IMPA, Brasil
- Cecilia Velit, representante de ANID y de la Secretaria General de los Programas Stic, Math y Climat AmSud, Chile
- Eduardo Cerpa, representante de la PUC, Chile
- Susan Benavides, representante de MINCIENCIAS, Colombia
- Juan Camilo Perez Cuervo, representante de MINCIENCIAS, Colombia
- Johan Nicolas Díaz, representante de MINCIENCIAS, Colombia
- María Eugenia Mejía, representante de MINCIENCIAS, Colombia
- Maria Pacheco, representante de la SENESCYT, Ecuador
- Diana Astudillo, representante de la SENESCYT, Ecuador
- María Teresa Casal, representante de CONACYT, Paraguay
- Raquel Sotomayor, representante del CONCYTEC, Perú
- Ana Vasquez, representante de la ANII, Uruguay

Por Francia:

- Marc Hindry, presidente del comité científico Math AmSud, representante del CNRS, Francia
  - Ana Cavalli, presidenta del comité científico Stic AmSud, representante del IMT, Francia
  - Stéphane Calmant, presidente del comité científico Climat AmSud, representante del IRD, Francia
  - Antonia Alcaraz, representante de CNRS, Francia
  - Jean-Stéphane Dhersin, representante del CNRS, Francia
  - Jean Thèves, representante del CNRS, Francia
  - Marc Delage, representante del IMT, Francia
  - Jean-Luc Battini, representante del CIRAD, Francia
  - Philippe Rozenberg, representante del INRA, Francia
  - Claire Saint-Léger, representante del INRIA, Francia
  - Frédérique Seyler, representante del IRD, Francia
  - Léonie Roberty, representante del IRD, Francia
- 
- Laetitia Quilichini, consejera de cooperación de la Embajada de Francia en Lima
  - Thierry Baudassé, agregado de cooperación científica de la Embajada de Francia en Lima
  - Enrique Sánchez-Albarracín, agregado de cooperación científica de la Embajada de Francia en Buenos Aires

- María Ínes Rosa, agregada de cooperación científica adjunta de la Embajada de Francia en Buenos Aires
  - Patrick Riba, consejero de cooperación científica de la Embajada de Francia en La Paz
  - Olivier Giron, consejero de cooperación adjunto de la Embajada de Francia en Brasilia
  - Christian Estrade, consejero de cooperación de la Embajada de Francia en Santiago
  - David Bessières, agregado de cooperación científica de la embajada de Francia en Bogotá
  - Marjorie Grosclaude, agregada de cooperación científica de la embajada de Francia en Quito
  - François Brivot, agregado de cooperación científica de la embajada de Francia en Montevideo
- 
- Laura Hochmann, representante del ministerio francés de asuntos exteriores y para Europa
  - Julien Chauvet, agregado de cooperación regional de la Delegación Regional de Cooperación para América del Sur, embajada de Francia en Santiago.
  - Claire Boudy, asesora de cooperación, Delegación Regional de Cooperación para América del Sur, Embajada de Francia en Santiago.

Se abordó lo siguiente sobre los Programas:

### **Programa Stic AmSud :**

La XV convocatoria 2020 se abrió el 20 de diciembre 2019 cerrando el 20 de abril 2020, sin embargo, debido a la pandemia se extendió el plazo de cierre hasta el 15 de mayo 2020 publicándose dicho anuncio en los sitios web de los programas.

Se recibieron 36 proyectos, cerca de 10 más que el año anterior, que fueron verificados en su admisibilidad por la Secretaría declarados 1 fuera de base (16 DESMOF) e ingresaron al proceso de evaluación 35.

El proceso de despacho de proyectos a evaluar se inició en junio 2020 sobre la base de la propuesta de los miembros del CS transmitida a esta Secretaría por la presidenta del comité Ana Cavalli. La Secretaría inició el envío y recepción de las evaluaciones, desde junio hasta inicios de octubre.

El proceso se cerró a inicios de octubre adjudicándose en promedio entre 1 a 2 evaluaciones por proyecto. La clasificación de los proyectos por parte de los representantes del CC de este programa se realizó el 3 de noviembre.

#### Sobre los informes de avance y finales:

Finales: Los coordinadores internacionales de proyectos fueron contactados por la Secretaría para el envío del informe final el 31 de marzo de este año, se recibieron 9 y fueron evaluados por el CC y los resultados de la evaluación fueron transmitidos a esta Secretaría. Los resultados se conocerán en la jornada de mañana jueves.

Avance: Los coordinadores internacionales de proyectos fueron contactados por la Secretaría para el envío del informe de avance para el 5 de octubre, se recibieron 9 y los resultados de la evaluación se conocerán igualmente mañana.

Cabe señalar que todos estos informes fueron transmitidos a los miembros del CC y ya fueron evaluados.

### **Programa Math AmSud :**

La XIII convocatoria 2020 se abrió el 20 de diciembre 2019 cerrando el 20 de abril 2020, sin embargo, debido a la pandemia se extendió el plazo de cierre hasta el 15 de mayo 2020 publicándose dicho anuncio en los sitios web de los programas.

Se recibieron 18 proyectos, 3 más que el año pasado, que fueron verificados en su admisibilidad, declarado 1 fuera de base (MULTITOMA) e ingresaron al proceso de evaluación 17.

El proceso de despacho de proyectos a evaluar se inició en junio 2020 sobre la base de la propuesta de los miembros del CS transmitida a esta Secretaría por el presidente del comité Marc Hindry. La Secretaría inició el envío y recepción de las evaluaciones, desde junio a octubre. Cerrándose dicho proceso a inicios de octubre adjudicándose en promedio entre 1 a 2 evaluaciones por proyecto. La clasificación de los proyectos por parte de los representantes del CC de este programa se realizó el 30 de octubre.

Sobre los informes de avance y finales:

Finales: Los coordinadores internacionales de proyectos fueron contactados por la Secretaría para el envío del informe final el 31 de marzo, se recibieron 7 y fueron evaluados por el CC y los resultados de la evaluación fueron transmitidos a esta Secretaría. Los resultados se conocerán en la jornada de mañana jueves.

Avance: Los coordinadores internacionales de proyectos fueron contactados por la Secretaría para el envío del informe de avance para el 5 de octubre, se recibieron 9 y los resultados de la evaluación se conocerán durante igualmente mañana.

Estos informes fueron transmitidos a mediados de octubre a los miembros del CC para su evaluación.

### **Programa Climat AmSud :**

La 1ª convocatoria 2020 se abrió junto a los otros programas el 20 de diciembre 2019 extendiéndose el plazo de cierre hasta el 15 de mayo 2020 por la crisis sanitaria y publicándose dicho anuncio en los sitios web de los programas.

Se recibieron 21 proyectos, no hubo proyectos fuera de base e ingresaron al proceso de evaluación estos 21.

El proceso de despacho de proyectos a evaluar se inició en junio 2020 sobre la base de la propuesta de los miembros del CS transmitida a esta Secretaría por el presidente del comité científico Stéphane Calmant quien asumió esta responsabilidad en abril después de la renuncia de Marie Pierre Ledru. La Secretaría inició el envío y recepción de las evaluaciones, desde junio hasta inicios de octubre.

El proceso se cerró a inicios de octubre adjudicándose en promedio entre 1 a 2 evaluaciones por proyecto. La clasificación de los proyectos por parte de los representantes del CC de este programa se realizó el 9 de noviembre.

### **Cecilia Velit en representación de la Secretaría presentó el balance de los programas:**

La llegada de la nueva cooperante francesa encargada de la gestión de la Secretaría Claire Boudy en septiembre.

El inicio de la pandemia obligó a la Secretaría a anticipar y determinar postergar las fechas de cierre de los 3 concursos entregando con ello mayor tiempo a los investigadores/as para preparar con sus socios nuevos proyectos.

Los primeros meses de pandemia se recibieron muchas solicitudes de investigadores pidiendo congelar/postergar el proyecto hasta el próximo año. Los desplazamientos físicos de un país a otro resultan a hoy imposibles de concretar.

La Secretaría publicó en abril un comunicado en su sitio web señalando que los investigadores en dicha situación debían acercarse a sus agencias de pertenencia para encontrar soluciones.

En relación al objetivo que tenemos de simplificación de los procesos, en ello estamos encaminados, y específicamente sobre la recepción de los proyectos de los tres programas la Secretaría propuso ser la única instancia para recibirlos y evitar la duplicidad de presentación en las agencias.

Se reiteró respetar los plazos para que las agencias se pronuncien sobre la admisibilidad en los proyectos en que participan. Asimismo, se solicitó que los representantes del CD verifiquen si sus representantes en el CC forman parte de un proyecto e informar de ello a la Secretaría.

Planteó una nueva forma de abordar el proceso de evaluación de los proyectos, hoy representa serias dificultades en obtener disponibilidad de evaluadores.

Propuso postergar la apertura de los concursos para marzo 2021. Con ello dará tiempo para analizar los posibles cambios a incorporar en las bases y acordarlos con las agencias así como también la firma de un acuerdo entre las agencias que formalice la creación de los programas Stic y Math que es un requerimiento necesario para muchas agencias.

Se planteó explorar la posibilidad de realizar los próximos seminarios científicos que acompañan la reunión anual, de manera virtual.

Durante la discusión, el representante de CAPES señaló las dificultades en emitir en los plazos estipulados por la Secretaría su opinión sobre la admisibilidad de los proyectos con equipos brasileros. Sobre la propuesta de la Secretaría de ventanilla única para la presentación de los proyectos, CAPES expresó que sus reglas administrativas lo impiden y deben postular los investigadores brasileros a su propia plataforma.

Aludió también a la posibilidad que Brasil se pueda unir al programa Climat AmSud como también mencionó los ámbitos muy amplios de este programa.

La Secretaría de los programas recordó que Claire Boudy va a elaborar un análisis del proceso entero de postulación de los proyectos para identificar los puntos que se pueden simplificar y mejorar. Lo hará en conjunto con los miembros de los comités científicos y directivos que quieran aportar. Las mejoras que se pueden hacer sin modificación del reglamento serán presentadas a los comités para su implementación. Las que requieran modificación del reglamento serán presentadas para la aprobación en la próxima reunión anual. El proceso de postulación, las fechas de toma de decisiones, el proceso de evaluación, el uso del sitio web, serán entre otros los puntos a analizar.

Para preparar este análisis, la publicación de la convocatoria será postergada y se anunciará en el sitio web para que los postulantes potenciales sean informados que pueden empezar a preparar proyectos.

El Comité directivo decidió aprobar estas cláusulas.

### **Punto sobre el proceso de evaluación de proyectos.**

Julien Chauvet de la delegación regional expresó lo particularmente difícil que resulta obtener evaluaciones para todos los proyectos de los tres programas, menos aún dos/tres por proyecto que es lo señalado en las bases. Asimismo, señaló que el Ministerio francés de Investigación e Innovación evalúa los proyectos de los programas Amsud solicitando a evaluadores del área con competencias afines a las temáticas del proyecto y capacitados para lograr objetividades en sus calificaciones que asimismo son remunerados.

Mencionó que tres evaluaciones se suelen pedir para proyectos de montos más considerables que los de estos programas AmSud. Los miembros de todos los comités científicos han estado de acuerdo con este diagnóstico, pero han hecho hincapié que hay que contar con evaluaciones externas, es decir que no sean únicamente la del ministerio francés.

Según el reglamento, en cada programa,

*“Cada proyecto debe ser evaluado por al menos dos expertos externos que no pertenezcan a instituciones que forman parte del proyecto evaluado. En caso de desacuerdo importante entre las dos evaluaciones, un tercer experto debe ser designado por el Comité científico.”*

De las numerosas intervenciones que siguieron, se puede destacar lo siguiente:

- la evaluación del ministerio francés es valiosa y se puede recurrir a ella;
- se podrían utilizar las evaluaciones de otras agencias, CAPES lo propuso sólo para los proyectos con equipos brasileros.
- los comités científicos dieron su acuerdo para involucrarse más en el proceso de identificar TRES evaluadores por proyecto, incluso utilizando y verificando los nombres propuestos por los investigadores en sus proyectos.
- La Secretaría de los programas solicitará tres evaluaciones y éstas se sumarán a la del ministerio francés de investigación e innovación, y si se da el caso a otras agencias (CAPES u otra).
- En caso de no conseguir evaluaciones por este medio, el comité científico tendrá que proporcionar el nombre de un experto quien acepte evaluar el proyecto.
- En caso de “desacuerdo importante” entre las evaluaciones, se recurrirá al texto del reglamento, que dicta que “un tercer experto debe ser designado por el Comité científico.”
- La implementación práctica de esa medida será organizada por la Secretaría, en el contexto general de la simplificación del funcionamiento de los programas.

El Comité directivo decidió aprobar esta cláusula.

## **Organización de la Reunión Anual 2021**

Ana Vásquez, representante de la ANII de Uruguay, confirmó la decisión de ser la ANII anfitriona de la próxima reunión anual previa ratificación por parte de sus autoridades en las próximas semanas. Asimismo, se realizarán los seminarios científicos de Math AmSud y Climat AmSud en Montevideo. Los temas científicos de estos seminarios serán sugeridos por el comité científico de estos programas antes de fin del año así como las fechas de estos próximos encuentros.

## **Financiamiento de los proyectos Stic AmSud postulados en la convocatoria 2020**

El comité directivo Stic AmSud aprobó el financiamiento de 13 proyectos de la convocatoria 2020

C-CAIT  
STARS  
ASPMLM-Voice  
AmPI  
QAPLA  
TELearning  
SILIDOC  
AGROFAIR  
EMISTRAL  
MAWSER  
AICaBI

Angel  
AUMD

Los financiamientos adjudicados a cada proyecto figuran en anexo de esta Acta.

## **Financiamiento de los proyectos Stic AmSud en ejecución para el segundo año**

Los nueve (9) proyectos Stic AmSud en ejecución han sido financiados para su segundo año.

Fueron aprobados los informes de avance siguientes de la convocatoria 2019:

ADMITS,  
DEMON,  
DyLo-MPC,  
IMPRESS,  
NEMBICA,  
RaPA2,  
RISE e-Well,  
ROEM,  
SAQED

Los financiamientos adjudicados a cada proyecto figuran en anexo de esta Acta.

## **Aprobación de los informes finales de los proyectos Stic AmSud**

El Comité directivo aprobó todos los siguientes informes finales de la convocatoria 2017:

GENE,  
STAREL,  
MOTIF,  
MOPAIOSIP,  
HyperMed,  
DAJA,  
CodySCo2,  
EMPATIA,  
TRANSFORM

La Secretaria informará a los coordinadores internacionales mediante carta los resultados de sus informes finales.

## **Financiamiento de los proyectos Math AmSud postulados en la convocatoria 2020**

El comité directivo Math AmSud aprobó el financiamiento de 8 proyectos de la convocatoria 2020:

CTMicrAAPDEs  
Latitude  
EOLIS  
GS&MS  
AGSAFE  
ALGEO  
TOMENADE  
FLN – CheGraTA

Los financiamientos adjudicados a cada proyecto figuran en anexo de esta Acta.

## **Financiamiento de los proyectos Math AmSud en ejecución para el segundo año**

Los nueve (9) siguientes proyectos han sido evaluados y financiados para un segundo año:

ACIPDE,  
ARGO,  
CCFEM,  
EEQUADD-II,  
FANTAStic,  
NT-ACRT,  
PDEGelnt,  
SOCCAE,  
STALGRAPH

Los financiamientos adjudicados a cada proyecto figuran en anexo de esta Acta.

## **Aprobación de los informes finales de los proyectos Math AmSud**

El Comité directivo aprobó todos los siguientes informes finales de la convocatoria 2017:

FLaNASAGraTA,  
GDG,  
HidiParHodyn,  
MATH GEO,  
MOVECO,  
PHOTOM,  
SaSMoTiDep

La Secretaria informará a los coordinadores internacionales mediante carta los resultados de sus informes finales.

# Financiamiento de los proyectos Climat AmSud postulados en la convocatoria 2020

El comité directivo Climat AmSud aprobó el financiamiento de 14 proyectos de la convocatoria 2020:

PRELASA  
CliAmWine  
ACE-Amazon  
HIELO  
CF-HEALTHSUD  
NetForSur  
OPTATROP  
WarmFish  
EcoDevoKillies  
REPRISE  
Cyan  
LCL-RN  
GreenAI  
ANDESNOV

## Aprobación de los informes finales de los proyectos test Climat AmSud

El Comité directivo aprobó todos los siguientes informes finales de los proyectos test.

IRD- Les défis du semi-aride sud-américain pour 2050

INRIA- Green Artificial Intelligence

INRA- CiHuen

CNRS- Dynamique des poussières atmosphériques

CIRAD- Politiques climatiques pour l'agriculture en Amérique Latine

La Secretaria informará a los coordinadores internacionales mediante carta los resultados de sus informes finales.

## Varios

Respecto a la postergación de los fondos, se propuso que los proyectos de la convocatoria 2019 puedan postergar sus actividades y uso de fondos por un año más. Sin embargo, eso dependerá de las reglas administrativas y financieras de cada agencia participante del proyecto, la Secretaría respaldó las postergaciones si ellas ocurren dado el actual contexto.

La representante de Argentina lamentó que algunos proyectos sean descartados por no contar con el mínimo de 2 países sudamericanos y Francia. Al no poder financiar el proyecto uno de esos países, el proyecto no se aprueba pese a su excelencia científica y a la disponibilidad presupuestaria del otro país participante. Propuso que se recomiende en las bases de la próxima convocatoria que los proyectos cuenten con tres países sudamericanos minimamente con el fin de asegurarlo.

La regla de financiamiento se mantendría sin cambios, sólo se necesitaría el financiamiento de dos socios sudamericanos y un francés.

Concordaron sobre este punto los presidentes de los comités científicos de Stic AmSud y Climat AmSud, a pesar de ya estar señalado en el texto de los reglamentos. En el caso de los proyectos de Math AmSud, el objetivo de tres países sudamericanos y un francés es difícil de lograr.

Asimismo, podría resultar aún más complicado para los postulantes sumar participantes de otras nacionalidades cuya participación podría resultar rechazada. En sentido contrario, si se aceptara, de manera absolutamente excepcional financiar un proyecto con solo dos socios en total, se perdería el alcance regional de los proyectos y de estos Programas por lo que la delegación regional no podría seguir financiándolos.

La opción de tomar en cuenta los cofinanciamientos exteriores como equivalente al aporte de una agencia (aún si dicha agencia no apoya) no puede ser aceptada.

Estos temas son recurrentes en las reuniones anuales. No se ha llegado a una solución ideal. La delegación regional en el análisis que realizará sobre los programas lo abordará.

Se habló de situaciones en que proyectos que cursan el segundo año “ pierden” a uno de los países sudamericanos por diversas razones y dejan de cumplir con el requisito de contar con dos países sudamericanos. Se autorizó que el proyecto curse el segundo año en esa situación y no suspenderlo, sin embargo no se logró un consenso para poder incorporarlo como una regla."

## **Anexos Tablas**

Nota de MINCYT de Argentina : se entiende que los montos expresados en euros, son al cambio vigente en Argentina a la fecha de la firma de la presente Acta. Cabe aclarar, que el MINCYT financiará los proyectos seleccionados en pesos argentinos. Dichos montos no podrán superar lo establecido en la reglamentación vigente interna del MINCYT referida a los subsidios de movilidad.

### **1- STIC AMSUD**



REPARTICIÓN DE LOS PRESUPUESTOS EN EUROS, PROYECTOS STIC-AMSUD CONVOCATORIA 2019 - FUNDOS USADOS 2020																	
		Francia				Argentina	Bolivia	Brasil	Chile	Colombia	Ecuador	Perú	Uruguay	Paraguay	Venezuel		
N°	Acrónimo	CNRS	MEAE	INRIA	Mines- Télécom	MECCY	UMSA	CAPE	ANID	COLCIE	SENESC	CONCY	ANII	CONAC	MPPEU	Other	TOTAL
	ADMITS			0				0	0				0				0
	DEMON	0						0	0								0
	DyLo-MPC	0		0		0		0									0
	IMPRESS	0							0				0				0
	NEMBICA	0	0	0		0			0	0				0			0
	RaPA2	1 005															1 005
	RISE e-Well		0		0				0	0			0				0
	ROEM	0										0		0			0
	SAQED			0		0		0	0								
REPARTICIÓN DE LOS PRESUPUESTOS EN EUROS, PROYECTOS STIC-AMSUD CONVOCATORIA 2019 - FINANCIAMIENTO 2021																	
		Francia				Argentina	Bolivia	Brasil	Chile	Colombia	Ecuador	Perú	Uruguay	Paraguay	Venezuel		
N°	Acrónimo	CNRS	MEAE	INRIA	Mines- Télécom	MECCY	UMSA	CAPE	ANID (CONIC YT)	MinCIE NCIAS	SENESC YT	CONCY TEC	ANII	CONAC YT	MPPEU CT	Other funding	TOTAL PROYEC TO
	ADMITS			5 000				6 120	5 000				2 125				18 245
	DEMON	2 500						4 891	6 000								13 391
	DyLo-MPC	2 500		4 000		3 000		6 000									15 500
	IMPRESS	2 500							5 000				5 800				13 300
	NEMBICA	0	5 000	4 000		0			6 000	9 750				11 200			35 950
	RaPA2	2 500				3 000							0				5 500
	RISE e-Well		3 000		4 000				5 000	6 300			0				18 300
	ROEM	2 500												9 160			11 660
	SAQED			4 750				6 000	2 100								12 850
	TOTAL	12 500	8 000	17 750	4 000	6 000	0	23 011	29 100	16 050	0	0	7 925	20 360	0		

## 2- MATH AMSUD

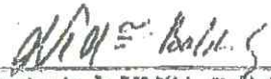
		 <b>MATH-AMSUD 2021 : REPARTICIÓN DE LOS PRESUPUESTOS EN EUROS PROYECTOS CONVOCATORIA 2020, PRIMER AÑO</b>																			
N°	Acrónimo	Francia			Argenti	Bolivia	Brasil		Chile			Colombia	Ecuador	Perú		Urugua	Paragu	Venezu	Other	TOTAL	
		CNRS	MEAE	INRIA	na MINCY T	UMSA	CAPES	IMPA	ANID	PUC	CMM	MINCIEN CIAS	SENESC YT	CONCY TEC	IM CA	ANII	CONA CYT	MPPEU CT	Other funding	PROYECT TOTAL PROYECT	
	total por agen	12 500	7 500	0	2 500	5 850	26 450	0	35 680	0	3 300	6 000	0	0	0	8 000	0	0			
1	CTMicrAA	2 500					6 000		0		3 300	6 000								17 800	
2	Latitude	2 500							5 000							4 000				11 500	
3	INDIS	0	0	0			0		0											0	
4	EOLIS			0			9 000		6 000											15 000	
5	MSPDA		0						0			0	0							0	
6	GS&MS	2 500	2 800		2 500		3 050		2 880										3000	13 730	
7	CENEST	0	0						0							0				0	
8	QURIRIC	0	0						0							0			7700	0	
9	HAMSYSC	0					0		0							0				0	
10	AGSAFE	2 500							4 800							4 000				11 300	
11	ALGEO	2 500	1 700		0		6 100		5 000											15 300	
42	MULTIFOM	0					0		0											0	
13	TOMENAD	0		0	0		2 300		6 000											8 300	
14	NOTION	0		0			0		0											0	
15	EMERIT2S	0	0				0		0											0	
16	FLN – CheGraTA	3 000		0	0	5 850			6 000											14 850	
17	GeBiA	0			0				0							0				0	
18	NAM-FEM	0				0					0									0	
		0				0					0									107 780	

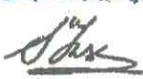
REPARTICIÓN DE LOS PRESUPUESTOS EN EUROS, PROYECTOS MATH-AMSUD CONVOCATORIA 2019 - FUNDOS USADOS 2020																				
N°	Acrónimo	Francia			Argenti	Bolivia	Brasil		Chile			Colombia	Ecuador	Perú		Urugua	Paragu	Venezu	Other	TOTAL
		CNRS	MEAE	INRIA	MINCY	UMSA	CAPES	IMPA	ANID	PUC	CMM	MINCIEN	SENESEC	CONCY	IM	ANII	CONA	MPPEU	Other	TOTAL
	ACIPDE	0		0			0		0											0
	ARGO	0			0		534							0						534
	CCFEM	0					0													0
	EEQUADD-II		0				0													0
	FANTASTIC	0	0	0					3 905							0				3 905
	NT-ACRT	0							0											0
	PDEGeInt	0					0		0	0										0
	SOCCAE	0	0						0					0						0
	STALGRAPH		0		0				0											0
REPARTICIÓN DE LOS PRESUPUESTOS EN EUROS, PROYECTOS MATH-AMSUD CONVOCATORIA 2019 - FINANCIAMIENTO 2021																				
N°	Acrónimo	Francia			Argenti	Bolivia	Brasil		Chile			Colombia	Ecuador	Perú		Urugua	Paragu	Venezu	Other	TOTAL
		CNRS	MEAE	INRIA	MINCY	UMSA	CAPES	IMPA	ANID	PUC	CMM	MINCIEN	SENESEC	CONCY	IM	ANII	CONA	MPPEU	Other	TOTAL
	ACIPDE	2 500		5 000			6 000		6 000											19 500
	ARGO	2 500			0		2 550							2 300						7 350
	CCFEM	2 500					6 600		6 000											15 100
	EEQUADD-II		2 300				5 483		2 300											10 083
	FANTASTIC	0	5 000	5 000					6 000							6 000				22 000
	NT-ACRT	2 500							5 000											7 500
	PDEGeInt	2 500					7 000		2 250	2 500										14 250
	SOCCAE		5 400						5 000					4 500						14 900
	STALGRAPH		2 400		2 500				5 000					1 800						11 700
		12 500	15 100	10 000	2 500	0	27 633	0	37 550	2 500	4 100	0	0	4 500	0	6 000	0	0	0	0

### 3- CLIMAT AMSUD

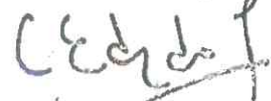
		REPARTICION DE LOS PRESUPUESTOS EN EUROS, PROYECTOS CLIMAT AMSUD CONVOCATORIA 2020- FINANCIAMIENTO 202														
		Francia						Argenti	Bolivia	Chile	Colomb	Perú	Urugua	Paragu	Other	TOTAL
N°	Acrónimo	CNRS	MEAE	CIRAD	INRA	INRIA	IRD	MINCyT	UMSA	ANID	MINCIE NCIAS	CONCY TEC	ANII	CONAC YT	fundin	PROYE
		13 000	23 600	0	5 400	5 000	8 700	14 900	6 950	32 700	15 000	26 950	5 700	3 000		
1	SUMSWA – FAC	0						0		0						0
2	PRELASA	0	3 000				2 700			6 000		3 000				14 700
3	CliAm Wine	3 000						2 000					2 500			7 500
4	ACE-Amazon		3 000				3 000			2 600	6 000	2 500			4 500	17 100
5	HIELO	2 500	3 300					0	1 550	2 600		0				9 950
6	CF-HEALTHSUD	0	5 000							2 000		5 000	0			12 000
7	NetForSur				5 400			0		5 000		7 000				17 400
8	OPTATROP						3 000		5 400			0				8 400
9	MagdaRaná	0						0			0					0
10	WarmFish	0	2 000					0		1 600	3 000					6 600
11	Sugarcane (CLIMATAMSU)		0	0				0					0		1 868	0
12	EcoDevoKillies	3 000						0		2 600			2 500			8 100
13	AECCBIL	0	0							0				0		0
14	REPRISE	0	4 000							1 200	0					5 200
15	PERI- WATER	0						0		0						0
16	Cyan	2 500	2 300				0	4 900		1 300			700		11 000	11 700
17	LCL-RN		1 000					0			6 000	9 450	0		8 140	16 450
18	MetaZooTransfer						0			0	0					0
19	GreenAI					5 000				2 800			0	3 000		10 800
20	WOOLLENMATC	0						0		0	0			0		0
21	ANDES NOW	2 000						8 000		5 000					3 450	15 000

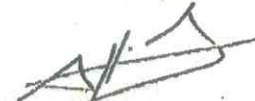
  
Representante de MINCYT, Argentina

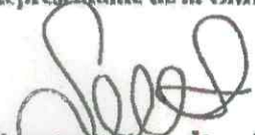
  
Representante de UMSA, Bolivia

  
Representante de la CAPES, Brasil  
  


Representante del IMPA, Brasil

  
Representante de la PUC, Chile

  
Representante de la CMM, Chile

  
Representante de MINCIENCIAS,  
Colombia

Representante de la SENESCYT,  
Ecuador

  
Representante de CONACYT, Paraguay

Representante del CONCYTEC, Perú

  
Representante de la ANII, Uruguay

Representante del CIRAD, Francia

  
Representante del CNRS, Francia

Representante del IMT, Francia

  
Representante del INRA, Francia

  
Representante del INRIA, Francia

  
Representante del IRD, Francia

Representante del MEAE, Francia

Representante de la DRC, Embajada de  
Francia en Chile  


Representante de ANID, Chile