



# Foro franco-uruguayo de Ciencia, Tecnología y Educación para un desarrollo sostenible

## Francia - Uruguay: una mirada hacia el futuro

3 - 5 de diciembre de 2014 / Montevideo – Uruguay

Organizan:



Apoyan:



## **PROGRAMA**

**Foro franco-uruguayo de Ciencia, Tecnología  
y Educación para un desarrollo sostenible**

**Francia - Uruguay: una mirada hacia el futuro**

3 - 5 de diciembre de 2014 / Montevideo – Uruguay

# Foro Franco-Uruguayo de Ciencia, Tecnología y Educación para un Desarrollo Sostenible

Miércoles 3 de diciembre 2014

Auditorio Mario Benedetti, Torre de las Comunicaciones

08.30 **Recepción de los participantes**

09.00 **Apertura oficial del foro con presencia de las autoridades uruguayas y francesas.**

Presentación de los objetivos estratégicos del foro franco- uruguayo de Ciencia, Tecnología y Educación para un desarrollo sostenible.

Ministro (i) de Relaciones Exteriores del Uruguay, **Luis Porto**.

Embajador de Francia en el Uruguay, **Sylvain Itté**.

Ministro de Educación y Cultura del Uruguay, **Ricardo Ehrlich**.

09.30 "Ciencia, Tecnología y Educación para el desarrollo. Francia y Uruguay: una mirada compartida hacia el futuro", Ministro de Educación y Cultura del Uruguay, **Ricardo Ehrlich**.

09.50 "Panorama de la investigación y de la innovación en Francia: prioridades y evoluciones recientes", Embajadora delegada para la ciencia, la tecnología y la innovación y Secretario perpetuo de la Académie des sciences – Institut de France, **Catherine Bréchnac**.

10:10 "Panorama de la investigación y de la innovación en el Uruguay: prioridades y evoluciones recientes", Presidente de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay, **Rodolfo Gambini**.

10:30 **Pausa**

**SESIÓN I – CIENCIAS Y EDUCACIÓN: El necesario compromiso de los científicos con la educación y la sociedad.**

10.45 **MESA 1 – La ciencia en los centros educativos y en la sociedad**

Conferencia magistral: **Odile Macchi**, Miembro de la Academia de Ciencias de Francia, Fundación "Main à la pâte" "La enseñanza de las ciencias fundada sobre la investigación: "Main à la pâte", 20 años al servicio del desarrollo" 20'

Moderador: **Juan Cristina**, Decano Facultad de Ciencias, 5'.

**Participantes:**

UY: **Enrique Lessa**, Miembro de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay, 10'

UY: **Gonzalo Perez Piaggio**, Gerente General del Centro Ceibal, 10'

Conclusiones: 5'

## 11:35 MESA 2 – Ciencia y Sociedad

Moderadora: **Beatriz Macedo**, coordinadora del Programa Conjunto “Aportes para la elaboración de políticas educativas en Uruguay”. 5’

### Participantes:

UY: **Judith Sutz**, coordinadora académica de la Comisión de Investigación Científica de la Universidad de la República, miembro de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay, 10’

UY: **Gerardo Caetano**, historiador y Politólogo, miembro de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay, 10’

FR: **Aníbal Scavino**, Director de L’Oreal en el Uruguay, 10’

FR: **Jean-Marie Sani**, Director de Proyecto, Museo Nacional de Historia Natural, 10’

Conclusiones: 5’

### Conclusiones y perspectivas de la Sesión I

Pr. **Jean-Luc Clément**, Consejero para la investigación, Ministerio de Educación Nacional, Enseñanza superior e Investigación en Francia, DREIC, 10’

## 12: 40 Almuerzo buffet

## SESIÓN II - INICIATIVAS DE COOPERACIÓN

14.30 Conferencia magistral: **Jean-François Bach**, Secretario perpetuo de la Académie des sciences – Institut de France: “La investigación translacional en medicina”, 20’

## 15:00 MESA 1. Medicina y ciencias de la vida (Sala 1: Auditorio Mario Benedetti)

Moderador: **Hamlet Suarez**, Médico e Investigador, 5’

### Participantes:

UY: **Rafael Radi**, Director del CEIMBIO y Secretario de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay, 10’

UY: **Raúl Gabus**, Coordinador Proyecto Cáncer Uruguay, 10’

UY: **Luis Barbeito**, Director del Instituto Pasteur de Montevideo, miembro de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay, 10’

FR: **Dominique Marininchi**, Director General de la Agencia Nacional de Seguridad de Medicamentos y Productos de Salud hasta agosto 2014. 10’

Conclusiones: 5’

## 15:50 Pausa café

## 16:00 MESA 2. Ciencias sociales (Sala 2: Sala Idea Vilariño)

Moderador: **Andrea Benvenuto**, Profesora-investigadora. Escuela de Altos Estudios en Ciencias Sociales, EHESS, 5’

### Participantes:

FR: **Jean-René García**, Profesor de derecho, Université Paris 13 – Sorbonne Paris Cité, 10’

FR: **Sebastián Velut**, Profesor de Geografía, Director IHEAL –CREDA, Université Paris 3 - Sorbonne Paris Cité 10’

UY: **Gerónimo De Sierra**, Profesor e investigador titular de Sociología en el Departamento de Sociología de la Facultad de Ciencias Sociales (UdelaR) / Miembro Emérito de la Academia de Ciencias del Uruguay 10’

FR: **Patrice Vermeren**, Profesor de Filosofía, Director del Departamento de Filosofía, Universidad Paris VIII. 10’

FR: **Marc Foucault**, Profesor, Sciences Po, Paris, 10’

UY: **Francisco Pucci**, Profesor e investigador titular de Sociología en la Facultad de Ciencias Sociales (UdelaR) 10’

Conclusiones: **Fernanda Mora**, Investigadora Asociada al programa Américas de la Fundación Casa de Ciencias del Hombre y laboratorio Dinámicas Europeas, Universidad de Estrasburgo, 5’

**16:00 MESA 3 - Matemáticas** (Sala de Capacitación 408/410)

La cooperación franco uruguaya en matemáticas. Presentaciones temáticas y proyectos emblemáticos

Moderador: **Pascal Fouillat**, Director General de Investigación e Innovación (DGRI), 5'

**Participantes:**

UY: **Walter Ferrer**, Centro de Matemática de la Facultad de Ciencias, 10'

UY: **Ricardo Fraiman**, Centro de Matemática de la Facultad de Ciencias, 10'

FR: **Gerard Biau**, Profesor en la Universidad Pierre et Marie Curie, 10'

Conclusiones: 5'

**16:00 MESA 4 - Geofísica** (Sala 1: Auditorio Mario Benedetti)

La cooperación franco-uruguaya en geofísica. Presentaciones temáticas y proyectos emblemáticos

Moderador: **Pier Rossi**, Director de DINAMIGE, 5'

**Participantes:**

UY: **Pablo Gristo**, Jefe (i) de Geociencias en la Gerencia de Exploración y Producción de ANCAP, 10'

UY: **Carlos Negreira**, Instituto de Física de la Facultad de Ciencias, 10'

UY: **Claudio Gaucher**, Departamento de Geología Facultad de Ciencias, 10'

FR: **Michel Campillo**, Director de Investigación, Instituto de las Ciencias de la Tierra (ISTerres), 10'

FR: **Yanick Ricard**, Director de Investigación de la ENS Lyon, 10'

FR: **Christian Tichatschke**, Director de explotación, TOTAL EP Uruguay 10'

Conclusiones: 5'

Jueves 4 de diciembre 2014

Auditorio Mario Benedetti – Torre de las Comunicaciones

**SESION III: TECNOLOGIA, INOVACION, Y DESARROLLO**

**09:00** Conferencia magistral: **François Guinot**, Presidente honorario de la Academia de Tecnologías de Francia, Presidente del Grupo Inter-académico para el Desarrollo: "Las transferencia de tecnología, motor de la innovación y del desarrollo", 20'

**MESA 1 – Innovación y transferencia de tecnología**

Moderador: **Miguel Sierra**, Gerente de Vinculación Tecnológica de Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, 5'

**Participantes:**

FR: **Albert Sasson**, Academia de Ciencias de Marruecos, 15'

UY: **Santiago Dogliotti**, Presidente de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación 10'

UY: **Ramón Mendez**, Director Nacional de Energía, Ministerio de la Industria, Energía y Minería, 10'

Conclusiones: 5'

**10:05** Pausa café

## 10:20 MESA 2 – Cooperación entre los sectores públicos y privados

Conferencia magistral: **Pierre Colas**, Director de Equipo de la Sección Biológica Roscoff, Polo de Competitividad Mar Bretaña, 20'

Moderador: **Lucía Pittaluga**, Asesora del Ministerio de Industria, Energía y Minería / Directora de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación, 5'

Participantes:

FR/UY: **Hugo Dibarboure Rossini**, Gerente Unidad Sanofi Pasteur Uruguay, 10'

FR: **Claude Hennion**, Presidente de Biobank, 10'

UY: **Leonardo de León**, Presidente de Alcoholes del Uruguay 10'

UY: **Francisco Carrau**, Vinos Carrau 10'

FR: **Jean Garnier**, Sea Proven, 10'

FR/UY: **Artur Nunes da Silva**, Director general, TOTAL EP Uruguay 10'

FR/UY: **Marcos Etcheverrigaray**, Director general, Airliquid Uruguay 10'

Conclusiones: 5'

Conclusión la Sesión III: Tecnología, Innovación y Desarrollo, **Alvaro Inchauspe**, Gerente General de Uruguay XXI, 10'

## 12:00 Almuerzo bufet

### SESION IV: COMO CONSTRUIR LA INVESTIGACION EN COOPERACION. Diseñar políticas para una cooperación sostenible.

14:00 Conferencia magistral: **Abdelfettah Sifeddine**, Director de las relaciones internacionales del Instituto de Investigación para el Desarrollo (IRD) en Brasil, 20'

Moderador: **Thierry Valentin**, Representante para Brasil y América del Sur, Conferencia de presidentes de universidad, 5'

Participantes:

FR: **Claire Giraud**, Dirección Europea de la Investigación y Cooperación Internacional del CNRS, 10'

UY: **Omar Macadar**, Vice Presidente de la ANII, Miembro de la Academia nacional de Ciencias del Uruguay, 10'

UY: **Roberto Markarian**, Rector de la UDELAR. Miembro de la Academia nacional de Ciencias, 10'

UY: **Álvaro Roel**, Presidente del INIA, 10'

FR: **Anne Jouvenceau**, Directora del polo internacional del INSERM, 10'

FR: **Pascal Fouillat**, Director General de Investigación y la Innovación, MENESR/DGRI, 10'

FR: **Marc Foucault**, Inspector General de la Administración de la Educación Nacional y de la Investigación, 10'

Conclusiones: 5'

### SESION V: FORTALECER LA MOVILIDAD Y ENCONTRAR NUEVAS HERRAMIENTAS DE COOPERACION

15:40 Moderador: **Nicolas Marquès**, Ministerio de la Educación Nacional, Enseñanza Superior e Investigación de Francia, 5'

Participantes:

FR: **Laurence Achimsky**, Jefe de ingeniería de Campus France, 10'

FR: **Marc Tardy**, Presidente del Comité Ecos Sud, 10'

FR: **Thierry Valentin**, Representante de Brasil y América del Sur, Conferencia de los presidentes de universidad, 10'

UY: **Agnès Bonavita**, Representante de la Agencia Uruguaya de Cooperación, 10'

UY: **María Laura Fernández**, Relaciones Internacionales ANII, 10'

UY: **Gregory Randall**, Prorector de Investigación de UDELAR, 10'

Conclusiones: 5'

## 16:50 Pausa café

## **SESION VI: NUEVAS COOPERACIONES FRANCO URUGUAYAS**

17:05 Conferencia magistral: **Patrice Vermeren**, Director del Departamento de Filosofía, Universidad Paris VIII, 20'  
Conferencia magistral: **Guillermo Dighiero**, Miembro de la Academia de Ciencias del Uruguay, 20'

17:45 **CIERRE: MESA DE AUTORIDADES.**

Viernes 5 de diciembre 2014

**Visitas a centros universitarios y de investigación**, Coordinadas por la Dirección de Cooperación Internacional y Proyectos del Ministerio de Educación y Cultura.

## **CURRICULUMS VITAE**

**Foro franco-uruguayo de Ciencia, Tecnología  
y Educación para un desarrollo sostenible**  
**Francia - Uruguay: una mirada hacia el futuro**

3 - 5 de diciembre de 2014 / Montevideo – Uruguay



# FORO FRANCO-URUGUAYO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y EDUCACIÓN PARA UN DESARROLLO SOSTENIBLE



## ◆ Luis Porto

Subsecretario del Ministerio de Relaciones Exteriores desde 7 de mayo de 2013. Subsecretario del Ministerio de Economía y Finanzas desde agosto de 2011. Economista de la Facultad de Ciencias Económicas y Administración de la UdelaR, 1986. Máster en Economía por la Université Catholique de Lovaina, Bélgica. 1989. Profesor Titular (catedrático, grado 5) de Economía Industrial de la Facultad de Ciencias Económicas y de Administración de la UdelaR. Presidente en Corporación Nacional Para el Desarrollo desde mayo de 2010 a julio de 2011. Ha trabajado como consultor *senior* en el ámbito nacional (organismos públicos y sector privado) e internacional. Entre otras organizaciones, ha trabajado para el BID, PNUD y FES. En materia de políticas productivas, competitividad y sistemas financieros ha brindado asistencia profesional en Uruguay, Paraguay, Panamá, Honduras, Guatemala, Haití y en el Mercosur. Ha sido profesor en distintas universidades del Uruguay y del exterior en maestrías de negocios y ocupado los siguientes cargos: Integrante del Consejo de Dirección del Instituto de Economía de la Facultad de Ciencias Económicas y de Administración, Integrante del Comité Honorario Asesor del Instituto Nacional de Calidad (antes Comité Nacional de Calidad), Integrante del Directorio de Empretec Uruguay Director del Instituto Metodista Universitario Crandon. Ha publicado numerosos libros y artículos en temas relativos a su especialidad.



## ◆ Sylvain Itté

Embajador de Francia en Uruguay desde octubre de 2013. Ex- alumno del Instituto Regional de Administración de Lille, diplomado en Administración Pública. Comenzó su carrera en 1982 en el gobierno militar Francés de Berlín antes de entrar al Ministerio de Asuntos Exteriores donde ocupó varios puestos en la administración central y en el extranjero (1er Consejero en Camerún, Cónsul general en Madrid e igualmente Cónsul general en Sao Paulo) y en empresas públicas (Director General de "France Coopération internationale"). También fue Asesor de varios Ministros (Pierre Joxe, Ministerio de Defensa, Charles Josselin, Ministerio de Cooperación y de la Francofonía). Fue Director del gabinete de la Ministra delegada, Hélène Conway-Mouret hasta setiembre de 2013.



## ◆ Ricardo Ehrlich

Bioquímico, Doctor de Estado en Ciencias, egresado de la Universidad Luis Pasteur de Estrasburgo, Francia. Fue investigador del Centro Nacional de Investigaciones Científicas de Francia, Profesor de Bioquímica y Director del Laboratorio de Bioquímica y Biología Molecular de la Facultad de Ciencias de la Universidad de la República. Decano de dicha Facultad por dos periodos. Participó de la creación de la Facultad de Ciencias y del Instituto Pasteur de Montevideo. Entre 2005 y 2010 fue Intendente de Montevideo. El 1º de marzo de 2010, el Presidente electo José Mujica lo designó ministro de Educación y Cultura.



### ◆ Catherine Brechignac

Física especializada en física atómica y nuclear. Es miembro de la Academia de Ciencias, de la que es secretaria vitalicia desde el 1 de enero de 2011. Desde 2010 es embajadora delegada de la ciencia, la tecnología e innovación. Fue presidente del Alto Consejo de Biotecnologías de 2009 a 2011 y presidenta del ICSU (Consejo Internacional de la Ciencia) entre 2008 y 2011. Fue Directora de investigación de clase excepcional del CNRS, directora general del mismo entre 1997 y 2000 y presidente entre 2006 y 2010. Catherine Brechignac también se desempeñó como presidente del Palacio del descubrimiento entre 2004 y 2008. Actividades Científicas y de Investigación. Catherine Bréchignac inició sus trabajos de investigación en las fronteras de la física atómica en interfaz con la física nuclear. Desde el año 1981, ha desarrollado la *física de los clusters*, en un orden de magnitud fundamental, entre unos cuantos átomos y varios miles, a fin de comprender las propiedades de los sistemas a escala intermedia entre la física atómica y la física de los sólidos. Además en tanto que objetos individuales son componentes elementales de objetos más complejos y se posicionan así como los precursores de los “nano-objetos”. Más de 150 publicaciones científicas, más de 150 conferencias en congresos internacionales o cursos en *summer schools*. Directora y coordinadora de más de 6 publicaciones colectivas. Colaboraciones efectivas llevadas a cabo con más de 20 grupos extranjeros de las cuales varias fueron realizadas a través de contratos europeos.



### ◆ Rodolfo Gambini

Lic. en Física de la Facultad de Ciencias, UdelaR, Ph.D en Física Teórica por Université de Paris XI (Paris-Sud). Sus áreas de investigación son la Teoría de Campos Cuánticos y la Gravedad Cuántica. Es autor de más de 120 publicaciones científicas en revistas arbitradas internacionales. Recibió el premio de Física otorgado por la Academia Mundial de Ciencias TWAS en 2003. Doctorado Honoris Causa de la UdelaR. Premio nacional a la Labor Intelectual. En la actualidad es Profesor titular de la Facultad de Ciencias UdelaR y Presidente de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay.



### ◆ Odile Macchi

Profesora Odile Macchi es diplomada de la Escuela Normal Superior e hizo sus estudios en matemáticas y física. Directora de investigación en el CNRS, se especializó en el ámbito de las ciencias de la información y sistemas de comunicación (tratamiento de señal) y fue, a principios de los años 1970, pionera de la “era digital”. Miembro de la Academia de ciencias, ella se ha comprometido con el sector de la cooperación Norte-Sur y con la mejora del diálogo entre ciencia y sociedad.



### ◆ Juan Cristina

Lic. en Ciencias Biológicas de la Facultad de Ciencias, Universidad de la República. Ph.D en Biología por la Universidad Autónoma de Madrid, España. Realizó estudios postdoctorales en el National Institutes of Health, EE.UU. Su área de trabajo está orientada a la Virología Molecular. Es el actual Decano de la Facultad de Ciencias, Profesor Titular del Laboratorio de Virología Molecular del Centro de Investigaciones Nucleares de la Facultad de Ciencias, UdelaR, e Investigador del área Biología del Programa del Desarrollo de las Ciencias Básicas (PEDECIBA).



◆ **Enrique Lessa**

Lic. en Ciencias Biológicas de la Facultad de Ciencias, UdelaR, Ph.D en Biología por la Universidad Estatal de Nuevo México, EE.UU. Realizó estudios postdoctorales en la Universidad de California en Berkeley, EE.UU. Su área de trabajo está orientada al estudio de la evolución biológica. En años recientes su trabajo ha estado concentrado en el estudio de los mamíferos de la región patagónica y áreas adyacentes, su historia evolutiva y su relación con los ciclos glaciares y la diversidad ambiental actual, combinando enfoques clásicos con información genética y de escala genómica. Es Profesor Titular de Evolución de la Facultad de Ciencias, Universidad de la República, y fue Director del Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas (PEDECIBA). Miembro de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay.



◆ **Gonzalo Perez Piaggio**

Economista graduado en la Universidad de Sussex (Brighton, Reino Unido). Cuenta con un Master en Economía Internacional y Gestión de Empresa (MBA) del Bocconi Graduate Business School (Milán, Italia) y un Master en Economía del Desarrollo de la Universidad de East Anglia (Norwich, Reino Unido). Desde 2000 y durante 11 años ocupó diferentes cargos gerenciales en Nokia Siemens Network, (NSN) Milán, Italia. Durante 10 se desempeñó como Economista Consultor en diversas organizaciones entre las que se encuentran KPMG Reino Unido, KPMG Italia, Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola de las Naciones Unidas (Roma, Italia) y Telecom Italia. Desde Octubre de 2011 ocupa el cargo de Gerente General del Centro Ceibal.



◆ **Beatriz Macedo**

Egresada del Instituto de Profesores Artigas, Química, realizó su Ms.C y Ph.D en Educación Científica en la Universidad de París VII, Francia. Integró como investigadora y formadora el Laboratorio de Investigación y Formación en educación científica de la Universidad de París XI, Francia. Realizó pasantías de post doctorado en distintas universidades de España y Francia. En el año 1995 ingresó a la UNESCO donde fue especialista internacional en educación científica y en educación secundaria para la región de América Latina y el Caribe en la Oficina Regional de Educación UNESCO – Santiago- Chile. A partir del año 2008 asumió en UNESCO – París como Especialista Internacional en educación científica a nivel mundial. A partir del año 2010 se desempeñó como Especialista Internacional en la Unidad de Investigación y Prospectiva de UNESCO – París. Forma parte de asociaciones de educación científica de nivel mundial. En la actualidad coordina el Programa Conjunto “Aportes para la elaboración de políticas educativas en Uruguay”.



◆ **Judith Sutz**

Ingeniera electricista y master en planificación del desarrollo (Universidad Central de Venezuela) y doctora en socio economía del desarrollo (Universidad de París-Sorbonne). Es profesora titular en régimen de dedicación total en la Universidad de la República, en la que se desempeña como Coordinadora Académica de la Comisión Sectorial de Investigación Científica. Integra la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay y es investigadora nivel 3 del Sistema Nacional de Investigadores. Sus temas de investigación y enseñanza incluyen problemas del conocimiento y la innovación en el subdesarrollo, con particular atención a cuestiones de inclusión social.



◆ **Gerardo Caetano**

Profesor de Historia por el Instituto de Profesores Artigas, diplomado en Investigación en Historia Contemporánea por el Centro Latinoamericano de Economía Humana (CLAEH). Posee un Ph.D en Historia por la Universidad Nacional de La Plata. Coordinador del Observatorio Político del Instituto de Ciencia Política, Udelar. Director Académico del Centro de Formación para la Integración Regional (CEFIR) Docente e Investigador grado 5 de la Udelar. Presidente del Consejo Superior de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO). Integrante titular en representación de Argentina y Uruguay en el Comité Directivo del Consejo latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO). Miembro de las Academias de Letras y de Ciencias del Uruguay. Miembro correspondiente de la Real Academia Española y de la Academia de la Historia en Argentina.



◆ **Aníbal Scavino**

Es diplomado de la Escuela de Administración de la Udelar y CEDEP -Centre Européen d'Éducation Permanente (en dirección comercial) y ha seguido el Programa Dirección de Marketing de la Universidad Católica Dámaso Antonio Larrañaga. Ha ocupado cargos en los departamentos comerciales de: Fleischmann, Olivetti S.A., Bakirgian S.A., Bull y L'Oréal. Desde 1985 trabaja en L'Oréal Uruguay S.A., donde se ha desempeñado como Director de Marketing, Director Comercial, y actualmente como Presidente y Director General. Dentro de la Cámara de Comercio Francesa en Uruguay, es actualmente responsable de las relaciones con las cámaras regionales (CCI) de Francia.



◆ **Jean Marie Sani**

Profesor adjunto de biología y titular de un DEA en Neurociencias, Jean-Marie Sani enseñó en secundaria y en la universidad y ha llevado a cabo investigaciones en el Instituto Pasteur de París. Entre 1989 y 2008, ocupó diferentes cargos en la Ciudad de las Ciencias y de la Industria, relacionados con la educación y la juventud, el público y las actividades comerciales. Entre 2008 y 2011, fue Director de desarrollo cultural de la Reunión de museos nacionales. Desde 2011, es director de proyecto del Museo nacional de Historia natural de París, encargado de la coordinación de actividades de los cuatro departamentos en relación con el público (acción cultura, multimedia, ediciones, programación y estudios) de los cuatro departamentos: galerías, parques zoológicos, jardines botánicos y museo del Hombre.



◆ **Jean-Luc Clement**

Es Profesor de Universidad y Consejero del Delegado de relaciones europeas e internacionales y de la cooperación (DREIC) del Ministerio de Educación nacional, de enseñanza superior y de Investigación. En el CNRS, fue director del laboratorio de Neurobiología y director de relaciones europeas e internacionales (de 2001 a 2006). Miembro del consejo ejecutivo de la Fundación europea para la ciencia (ESF), es autor de más de 100 publicaciones en ecología química, y titular de 17 patentes en los sectores de farmacia, agroquímica y contratos con empresas internacionales (Sanofi, Aventis, Dupont de Nemours, Dow Agrosciences).



### ◆ **Jean-François Bach**

Secretario vitalicio de la Academia de ciencias desde 2006 (sección biología humana y ciencias médicas). Doctor en medicina (1969), doctor en ciencias (1970), profesor agregado de medicina (1981), profesor titular de inmunología (1984). Sus principales contribuciones científicas se relacionan con el sistema inmunitario normal y patológico: descubrimiento de la timulina, hormona péptida producida por el timo, cuya actividad terapéutica en el hombre es demostrada en ciertos casos de déficits inmunitarios y en la poliartritis reumatoide; descripción de los mecanismos de regulación por los cuales los individuos sanos se protegen de la aparición de enfermedades auto-inmunes; descubrimiento de nuevas estrategias de inmunoterapia que permiten inducir remisiones duraderas de la diabetes insulino-dependiente; evidenciación del rol jugado por la disminución del medio ambiente infeccioso en el aumento de la frecuencia de las enfermedades autoinmunes y alérgicas en los países desarrollados.



### ◆ **Hamlet Suarez**

Dr. en Medicina, otorrinolaringólogo, posee un Ph.D en Ciencias Médicas por UdelaR, 1979. Actualmente es investigador nivel 3 del SNI, Director del Programa de Ingeniería Biomédica (UCUDAL-Hospital Británico). Miembro del Board del Collegium Otolaryngologicum, Ex miembro del International Committee of the Association for Research in Otolaryngology(USA). Miembro de la Academia Nacional de Medicina.



### ◆ **Rafael Radi**

Dr. en Medicina, posee un Ph.D en Ciencias Biológicas, ambos títulos por UdelaR. Realizó una estadía posdoctoral en la Universidad de Alabama en Birmingham. Profesor Titular del Departamento de Bioquímica y Director del Centro de Investigaciones Biomédicas de la Facultad de Medicina, Universidad de la República. Miembro de las Academias de Ciencias de Argentina, Brasil, América Latina, Developing World y miembro fundador y Secretario de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay.



### ◆ **Raúl Gabús**

Médico Internista. Hematólogo. Especialista en Hemato oncología. Director de Servicio de Hematología y Trasplante de Progenitores Hematopoiéticos. Hospital Maciel. ASSE. Fue Residente y Asistente de la Cátedra de Hematología de la Facultad de Medicina. UdelaR. Fue Residente extranjero del Instituto Paoli Calmettes. Facultad de Medicina Aix-Marseille. Francia. Fue Presidente de la Sociedad Uruguaya de Hematología. Coordina el Centro de Investigación Clínica del Hospital Maciel. Es coordinador del Proyecto Cáncer del Ministerio de Educación y Cultura/Dicyt y Embajada de Francia. Fue nombrado Miembro titular del Comité Internacional de la Sociedad Americana de Hematología por el período 2014-2018.



### ◆ **Luis Barbeito**

Dr. en Medicina de UdelaR, realizó estudios postdoctorales de neurofarmacología en la Cátedra de Neurofarmacología del Collège de France. Fue docente en las Facultades de Medicina, Ciencias y en el Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable del que fue Presidente de su Consejo Directivo. Fue Presidente del CONICYT, es Investigador Nivel 3 del Sistema Nacional de Investigadores y Profesor del PEDECIBA. Participó en el proyecto para la fundación del Institut Pasteur de Montevideo del que es Responsable del Laboratorio de Neurodegeneración y Director Ejecutivo desde 2010. Es miembro de la Academia Nacional de Medicina.



◆ **Andrea Benvenuto**

Profesora de filosofía del Instituto de Profesores Artigas (Uruguay) y doctora en filosofía de la Universidad París 8 (Francia). Profesora-investigadora en la Escuela de Altos Estudios en Ciencias Sociales de París (EHESS). Miembro del CERMES3 (Centre de recherche, médecine, sciences, santé, santé mentale, société. UMR 8211, CNRS/Université Paris Descartes/EHESS) y del Programa Handicaps y Société de la EHESS. Ha publicado varios trabajos sobre los sordos y la lengua de señas en francés, español, inglés y portugués.



◆ **Jean-René Garcia**

Profesor de derecho público en la universidad París 13, Sorbona Paris Cité, miembro de la dirección de laboratorio CERAL. Es especialista en derecho constitucional y en filosofía del derecho en América latina. Imparte clases y da conferencias en diferentes países de América Latina. Es autor de más de 20 artículos y contribuciones a revistas y libros especializados en América latina. Es Co-director de dos revistas científicas, *Política y constitucionalismo*, *Revista de filosofía del derecho*, de la editorial *Juridica Law Press* y la revista *Perfiles de la ciencias sociales*, editada por la Universidad de Paris 13 y la Universidad de Tabasco. Jean-René Garcia es también Consejero de los Secretarios vitalicios de la Academia de Ciencias de Francia.



◆ **Sébastien Velut**

Se desempeña en la actualidad como director del Instituto de Altos Estudios de América Latina de la Universidad París 3 Sorbonne nouvelle, miembro de Sorbonne Paris Cité. Es titular de un doctorado en geografía de la misma universidad y ha desarrollado numerosos proyectos de investigación en cooperación con países de América latina, particularmente Argentina, Chile y Brasil. Sus campos de investigación son el desarrollo territorial, el medio ambiente y la energía.



◆ **Gerónimo De Sierra**

Sociólogo graduado en la Université de Louvain. Posgrados en la Ecole Pratique des Hautes Etudes, París X. Sus Áreas de Especialidad son Sociología Política, Sociología de América Latina; Integración latinoamericana. Es miembro fundador de la Academia Ciencias de Uruguay, actualmente Miembro Emérito. Fue Vicerrector de la Universidad para la Integración Latinoamericana (UNILA), Presidente de la Asociación Latinoamericana de Sociología (ALAS) y Directivo del Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO). Actualmente es Profesor e Investigador Titular de Sociología en el Departamento de Sociología de la Facultad de Ciencias Sociales (UdelAR).



◆ **Patrice Vermeren**

Profesor de universidad y director del departamento de filosofía de la Universidad Paris 8, investigador en el Laboratorio de estudios y de investigaciones sobre las lógicas contemporáneas de la filosofía y delegado de investigación en el Instituto de las Américas. Miembro fundador del Colegio Internacional de filosofía y miembro titular del Consejo nacional de Universidades (sección filosofía), es doctor *honoris causa* de la Universidad de Buenos Aires y profesor honorífico de la Universidad de Chile y de la Universidad Nacional de Cuyo.



◆ **Marc Foucault**

Diplomado del HEC y del Instituto de Estudios Políticos de París, ha desarrollado su carrera en el Ministerio de educación nacional, de enseñanza superior y de investigación, donde, entre mayo 2005 y julio 2009, fue Director de relaciones europeas e internacionales y de la cooperación. Desde setiembre 2009, es Inspector General de la Administración nacional y de la Investigación. Fue, asimismo, consejero municipal de Amiens.



◆ **Francisco Pucci**

Diplomado Superior en Ciencias Sociales de FLACSO, Argentina. Master en Sociología. Instituto Universitario de Pesquisas de Rio de Janeiro (IUPERJ) Universidad Candido Mendes (Brasil). Doctor en Sociología y Antropología, Université Lumière Lyon 2. (Francia) Investigador en el área de sociología del trabajo, recursos humanos y riesgo. Profesor Titular del Departamento de Sociología de la Facultad de Ciencias Sociales, UdelaR. Profesor del Diploma “Factores Humanos y Organizacionales en la gestión de riesgos”, Universidad de San Andrés, Buenos Aires, Institut pour une Culture de la Sécurité Industrielle, Toulouse y Ecole Supérieure de Commerce de París. Miembro activo del Sistema Nacional de Investigadores (Nivel II).



◆ **Fernanda Mora**

Es franco-uruguaya, investigadora, y experta internacional (América latina, África, Europa). Investigadora asociada al programa Américas de la Fundación Casa de Ciencias del Hombre, es candidata a doctora en la Universidad de Estrasburgo en Francia, miembro del laboratorio Dinámicas europeas. Sus investigaciones son relativas a la ciudadanía regional y transnacional y a los desafíos democráticos de la participación social. Es consultora en ingeniería de proyectos internacionales en el marco de RACINE, estructura de apoyo de programas europeos para las autoridades públicas en Francia, y es Profesora en la Universidad Blaise Pascal, en Clermont-Ferrand.



◆ **Pascal Fouillat**

Profesor en el Instituto Politécnico de Burdeos (IPB) y ex alumno de la Escuela Normal Superior de Cachan, obtiene su agregación de Física Aplicada en 1980. Defendió una tesis de doctorado en la Universidad Burdeos 1 en 1990 y en 2007 crea el laboratorio de la Integración del Material en el Sistema (IMS-CNRS), el cual dirige hasta 2012. A continuación, trabaja en el Ministerio de Educación Superior y de Investigación donde asume, en el seno de la Dirección General para la Investigación y la Innovación (DGRI), la dirección científica del sector Matemáticas-Física-Nanotecnologías-STIC.



◆ **Walter Ferrer**

Lic. en Matemática por Universidad de Buenos Aires, posee un MSc en Matemática por la Universidad de São Paulo y un Ph.D en Matemática por la Universidad de California Berkeley. Actualmente es Profesor Titular del Centro de Matemática de la Facultad de Ciencias de la UdelaR, es miembro del Sistema Nacional de Investigadores (Uruguay), Nivel 3. Fué profesor asistente y “livre docente” en la USP. Ha publicado predominantemente en temas de álgebras de Hopf y teoría de invariantes, con incursiones en temas de fundamentos de la matemática.



◆ **Ricardo Fraiman**

Lic. en Matemáticas, posee un Ph.D por la Universidad de Buenos Aires, Argentina. Actualmente es Docente titular del Centro de Matemática de la Facultad de Ciencias de UdelaR e Investigador del área Matemática del Programa del Desarrollo de las Ciencias Básicas (PEDECIBA). Miembro de la Academia de Ciencias de Uruguay.



◆ **Gerard Biau**

Profesor en la Universidad Pierre et Marie Curie. Diplomado de la Escuela de Minas de París (Ingeniero civil), es agregado de matemáticas en 2000 y obtiene en 2001 su doctorado en estadística en la Universidad Montpellier 2. En 2003, Gérard Biau recibe el premio Marie-Jeanne Laurent Duhamel de la Sociedad Francesa de Estadística. Miembro del Instituto universitario de Francia, Director del Laboratorio de Estadística Teórica y Aplicada (Universidad Pierre et Marie Curie) y coeditor de la revista ESAIM Probability & Statistics, así como Vice-presidente de la Sociedad Francesa de Estadística. Sus actividades de investigación se sitúan en el punto de encuentro entre la estadística matemática, la estadística experimental y el tratamiento de datos.



◆ **Pier Rossi**

Profesor de Geografía del Instituto de Profesores Artigas. Cuenta con formación extracurricular en exploración minera, evaluación de yacimientos, medio ambiente y gestión minera sostenible de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Francia e Italia. Actualmente es Director de Minería y Geología del Ministerio de Industria, Energía y Minería. Integrante del SGT Energía y Minería del MERCOSUR. Actualmente es Director Nacional de Minería y Geología del Ministerio de Industria, Energía y Minería y Coordinador Nacional del Sub Grupo de Trabajo Nro. 15 "Minería y Geología" del MERCOSUR.



◆ **Pablo Gristo**

Ingeniero Químico, cursando la maestría en Ingeniería de Petróleo en la Universidad Heriot-Watt. Jefe int. de Geociencias en la Gerencia de Exploración y Producción de ANCAP. Ha trabajado los últimos 8 años en proyectos de: adquisición, procesamiento e interpretación de datos geofísicos marinos y terrestres, evaluación de infraestructura de producción en el desarrollo de campos de petróleo y gas en Venezuela, análisis de oportunidades de negocios en el upstream internacional, restauración y gestión de datos exploratorios, promoción internacional de la exploración de hidrocarburos en el onshore y offshore de Uruguay, planificación, contratación y administración de contratos de tipo multi-cliente y exclusivos para la realización de servicios y consultorías de geología y geofísica.



◆ **Carlos Negreira**

Lic. en Maitrise de Electronique, Université Scientifique de Grenoble I-Francia. Posee un MSc en Estudios Avanzados (DEA) por Université de París VI y un Ph.D en Ciencias Físicas por la Universidad Louis Pasteur- Strasbourg I. Realizó estudios de posdoctorado en Laboratoire de Electronique et de Physique Appliquée-CNRS, Francia. Profesor titular y Director del Departamento de Física de los Materiales y Aplicada, Facultad de Ciencias. Investigador de PEDECIBA especializado en Física Ondulatoria y Acústica.





### ◆ Claudio Gaucher

Lic. en Geología por UdelaR, posee un Ph.D. en Ciencias Naturales por la Universität Marburg, Alemania. Realizó un post-doctorado en geoquímica isotópica en la Universidad de Copenhague, Dinamarca. Es profesor adjunto del Departamento de Geología Facultad de Ciencias. Desde el 2010 integra la Comisión Directiva de la Sociedad Uruguaya de Geología, desde 2014 como Presidente. Lideró investigaciones científicas en países de Sudamérica y África, y entre 2003 y 2008 lideró el proyecto IGCP 478, financiado por UNESCO y la Unión Internacional de Ciencias Geológicas.



### ◆ Michel Campillo

Sismólogo en el Instituto de Ciencias de la Tierra de Grenoble. Es profesor en la Universidad Joseph Fourier de Grenoble y miembro *senior* del Instituto Universitario de Francia. Obtuvo la Medalla de Plata del CNRS en 2003, el Premio Jaffé de la Academia de Ciencias de París en 2005, la Medalla Beno Gutenberg de la Unión europea de geociencias en 2012 y el Gran Premio científico de la Fundación del Duca del Instituto de Francia en 2013. Obtuvo también un financiamiento del Consejo europeo de la investigación (ERC) para el proyecto de sismología "Whisper: Hacia un seguimiento continuo de la evolución constante de la Tierra (2009-2015)".



### ◆ Yannick Ricard

Profesor de física y diplomado de la Escuela Normal de Saint Cloud en 1981, defendió su tesis en Ciencias de la Tierra en la Universidad Paris XI. En el CNRS desde 1986, trabajó en el ENS-París en 1988 y en el ENS-Lyon en 1994. Dirigió el Laboratorio de Ciencias de la Tierra (ENS/UCBL/CNRS) entre 2000 y 2004 y fue nombrado miembro del consejo científico del CNRS entre 2008 y 2012. Editor de *Earth and Planetary Science Letters* desde 2008, es vice-presidente encargado de la Investigación en la Escuela Normal Superior de Lyon. Laureado del Premio Doistau-Blutet de la Academia en 1994, Yannick Ricard recibió la medalla de plata del CNRS en 2000, y el premio Augustus Love de la Unión Europea de Ciencias en 2012.



### ◆ Christian Tichatschke

Master en Geología de la Universidad de Munich, Christian Tichatschke integra Total en 2003. Tras un pasaje inicial por la investigación en geofísica, se desempeñó en diferentes puestos como geocientífico en proyectos de África del Oeste, Europa del Norte y en Asia, hasta ser nombrado jefe de proyecto de la sección Asia del sudeste. Actualmente, ocupa el puesto de Director de Exploración de la sucursal uruguaya de Total, basada en Montevideo.



### ◆ Francois Guinot

Ingeniero Químico por la ENSCM, Doctor en Ciencias Físicas y Doctor en Ciencias Económicas y Empresariales. Primeramente, investigador en el CNRS, la carrera de François Guinot se ha desarrollado principalmente en la industria farmacéutica y química: en Rhône-Poulenc, donde fue director general de la Investigación, del Desarrollo y de la Estrategia del sector Salud, y Presidente y Director general del sector Químicos. Posteriormente fue Director General de bioMérieux (diagnóstico / microbiología) y Presidente de Transgenes Holding (terapia génica / "vacunas" contra el cáncer). Elegido para la Academia de Tecnología en 2002, se convirtió en su Presidente en 2005 y actualmente es presidente de honor. Particularmente involucrado en las relaciones internacionales de la Academia, preside actualmente el GID, Grupo Inter-Académico por el Desarrollo, que incluye las Academias de Ciencias, de Tecnologías, de Medicina, de Agricultura, de Inscripciones y Bellas Letras y de Ciencias Morales y Políticas de Francia, y la Academia Hassan II de Ciencias y Tecnologías, la Academia dei Lincei de Ciencia, la Academia de Ciencias y Técnicas de Senegal y la Biblioteca alejandrina.



◆ **Miguel Sierra**

Ingeniero Agrónomo por UdelaR. Cuenta con un MsC en Ciencia e Ingeniería de Alimentos y un Ph.D en Tecnología Alimentos, ambos títulos por la Universidad Politécnica de Valencia, España. Fue investigador invitado en Wageningen University, Communication and Innovation Studies Department. Seleccionado y becado por la escuela de graduados WASS (Wageningen School of Social Sciences). Participación en el curso "Innovation Management and Cross-disciplinary Design". Actualmente es Gerente de Vinculación Tecnológica del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria de Uruguay. Es delegado Institucional al Consejo Sectorial de Biotecnología del Uruguay e integró el proyecto Uruguay +25 en el área de Innovación y Competitividad.



◆ **Albert Sasson**

Dr. en Ciencias Naturales (Microbiología, 1967) en la Universidad de Paris. Luego de una carrera en la Facultad de Ciencias de Rabat, donde fue Docente y Decano, ingresa en la Organización de la Naciones Unidas para la Educación, Ciencia y la Cultura (UNESCO). Es presidente de la asociación BioEuroLatina y presidente de la junta directiva del Norman Borlaug Institute for Global Food Security (Rothamsted, Inglaterra).



◆ **Santiago Dogliotti**

Ing. Agrónomo por UdelaR. Posee un MsC en Ciencia de los Cultivos y Ph.D en Ecología de la Producción y Conservación de Recursos en la Universidad de Wageningen, Holanda. Actualmente es director del Departamento de Producción Vegetal de la Facultad de Agronomía de UdelaR y Presidente del directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación. Dirige y participa en proyectos de investigación orientados a la intensificación ecológica de los sistemas de producción combinados hortícola-ganaderos y en sistemas de cría de ganado en base a campo natural, y a estudiar las brechas de rendimiento en cultivos hortícolas y trigo.



◆ **Ramón Méndez**

Director Nacional de Energía de Uruguay. Al asumir, en 2008, diseñó la "Política Energética Uruguay 2030" que fue aprobada por todos los partidos políticos del país y coordinó la transformación del sector energético uruguayo desde entonces. A su vez, es el Presidente del Consejo de la Agencia Internacional de Energías Renovables (IRENA), con sede en Abu-Dhabi. Antes de asumir en la administración pública, trabajó durante 25 años en el sector académico en Francia, Italia, Estados Unidos, Brasil, Argentina y Uruguay. Ramón Méndez es Licenciado y Doctor en Ciencias Físicas de las Universidades de Grenoble, Francia y La Plata, Argentina.



◆ **Pierre Colas**

Biólogo molecular y celular. Diplomado de la Escuela Normal Superior de Lyon en 1911 (tesis sobre los mecanismos moleculares que regulan la división celular), integra el INSERM en 1998. Es cofundador de Aptanomics, empresa que explota los aptámeros para validar objetivos terapéuticos y descubrir nuevos medicamentos. En 2007, integra la Estación Biológica de Roscoff (SBR) para montar un grupo de Investigación. Pierre Colas está muy implicado en la estimulación de la innovación y de la transferencia de tecnología a la SBR, y en la puesta en marcha de Blue Valley, futuro parque científico que busca desarrollar las Biotecnologías Marinas.



### ◆ **Lucía Pittaluga**

Economista por UdelaR, posee un MsC en Desarrollo Económico de la Universidad de París – I Universidad de Picardie, Francia. Actualmente es asesora del Ministro de Industria, Energía y Minería (MIEM) y forma parte del directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación. Es Profesora titular de la cátedra de Economía de la Innovación de la Facultad de Ciencias Económicas y de Administración de UdelaR.



### ◆ **Hugo Dibarboure Rossini**

Doctor en Medicina de la UdelaR en 1987, se formó en Medicina Interna, Neumología y Epidemiología en la UdelaR. Desde 1994 se ha dedicado al estudio y desarrollo del tema de las vacunas y vacunaciones en el seno de la empresa farmacéutica francesa, Sanofi Pasteur, la división vacunas de Sanofi. En la actualidad ocupa el cargo de Gerente de Unidad y Coordinador de las Políticas Públicas para el Cono Sur. Creó el Módulo Vacunas y Vacunaciones como Profesor Asociado en la Diplomatura de Infectología Pediátrica de la UdelaR. Es miembro del Sindicato Médico del Uruguay, del Colegio Médico, de la Sociedad latinoamericana de Infectología Pediátrica y de la Asociación Panamericana de Infectología.



### ◆ **Claude Hennion**

Físico, inventor, ingeniero y empresario. Tras una carrera universitaria y de investigador en acústica e instrumentación en la ESPCI (Escuela Superior de Física y de Química Industrial), decide participar en la transferencia de innovaciones de laboratorios universitarios para la creación de empresas. Propietario de 35 familias de patentes. Actualmente, dirige la sociedad Biobank (banco de tejidos humanos) y participa en el desarrollo de OncoDiag (búsqueda de marcadores específicos para el cáncer y desarrollo de nuevos kits de diagnóstico y seguimiento del cáncer).



### ◆ **Leonardo De León**

Presidente de la empresa Alcoholes del Uruguay S. A. (ALUR) que pertenece al Grupo ANCAP en Uruguay. Esta empresa se dedica a la producción de energías renovables (biocombustibles y energía eléctrica) y alimentos. Anteriormente ha desarrollado actividades en el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca del Uruguay y a nivel internacional en la Unión Internacional de Trabajadores de la Agricultura y la Alimentación.



### ◆ **Francisco Carrau**

Lic. en Ciencias Biológicas, tiene un Ph.D en Química, ambos títulos de UdelaR. Es Profesor Titular de la Sección Enología, Cátedra de Alimentos, Facultad de Química UdelaR y Director de I+D de la Bodega familiar. Ha participado en el desarrollo de la nueva generación de vinos de calidad de Uruguay exportador con el Tannat como variedad insigne. Desde el año 2010 lidera el Grupo CSIC I+D en Enología y Biotecnología de Fermentación del programa de la UdelaR, en colaboración con INIA, IP Mont e IIBCE y empresas del sector.



◆ **Jean Garnier**

Trotamundos, curioso y polifacético, Jean Garnier crea su primera empresa en 2003, la cual contó con hasta 95 investigadores en 8 sectores de investigación con el objetivo de acompañar a las empresas en la creación y puesta en marcha de estrategias de crecimiento a través de la innovación. Actualmente está encargado del desarrollo de actividades de Sea Proven en el ámbito de la investigación marítima y de la acción de Estados en mar, especialmente, en América, pero también en Europa y Oriente Próximo.



◆ **Artur Nunes Da Silva**

Diplomado de la Escuela Nacional del Petróleo y de los Motores (ENSPM), desarrolló toda su carrera en el departamento Exploración y Producción del grupo Total. Comenzó, en 1996, en Pau, como ingeniero de producción, para luego regresar a su país natal, Angola, como ingeniero de pozos, cargo que ocupó durante 3 años antes de integrar los equipos de desarrollo de la filial angoleña de Total. Tras experiencias en Qatar y en Angola, fue nombrado Director General de Total EP Uruguay en Setiembre 2014.



◆ **Marcos Etcheverrigaray**

Franco Argentino, se graduó como Ingeniero Industrial del Instituto Tecnológico de Buenos Aires, realizó un MBA en el Collège des Ingénieurs en Francia y un Master en Finanzas en Torcutao Di Tella. Trabajó en Suez y la empresa francesa de trenes SNCF antes de ingresar en Air Liquide. En Air Liquide tuvo diferentes posiciones en Francia, Argentina y Brasil hasta el 2013 que fue nombrado Gerente General de Air Liquide Uruguay.



◆ **Abdelfettah Sifeddine**

Director de investigación, titular de un doctorado en « Geología del Cuaternario, Prehistoria y Paleontología » del Museo Nacional de Historias Naturales de París (1991). Trabaja en el Instituto de Investigación para el Desarrollo (IRD), director del Laboratorio Mixto Internacional "PELEOTACES" (desde 2009) y vice-presidente de la comisión científica sectorial "Física y química del medio ambiente planetario".

En el Departamento de Geoquímica del Medioambiente de la Universidad Federal Fluminense (UFF) en Niteroi (RJ. Brasil) desde octubre del 2008, es miembro del comité científico del proyecto "Cabo Frio" (proyecto "PETROBRAS" –Brasil. 2009-2013) y miembro del proyecto ELPASO (El niño: lecciones del pasado a partir de simulaciones y observaciones" animado por Pascal Braconnot. 2011-2013).



◆ **Thierry Valentin**

Es responsable de los informes relativos a América Latina de la Conferencia de Presidentes de Universidad (CPU) desde setiembre 2013. Anteriormente, desde 2008, se desempeñaba como Agregado de Cooperación Universitaria en la Embajada de Francia en Brasil, donde coordinaba las actividades del Espacio Campus France Brasil. Antropólogo, profesor de Universidad en la Universidad Lumière Lyon 2 desde 2004, ocupó el puesto de Decano de la Facultad de Antropología y Sociología, y el de Vice-presidente de esta universidad, responsable de Relaciones Internacionales entre 2005 y 2008. Titular de una tesis de doctorado en cotutela de la Universidad Lyon 2 y de la Universidad Federal de Ceará desde 2001. es especialista de temas culturales en Brasil, de estudios amazónicos y de instituciones políticas.



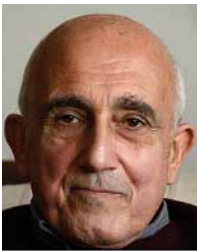
◆ **Claire Giraud**

Adjunta al director de Europa de la investigación y cooperación internacional de CNRS, encargada de las Américas. Integró el mismo en 1980 como Encargada de Programas para los Estados Unidos y Canadá. Su experiencia se amplió a la negociación de Unidades Mixtas Internacionales para las Américas, el seguimiento del proyecto Era-CAN+ relativo a Canadá en el marco del programa Horizon 2020 de la Unión europea o el Secretariado General del Consejo de Política Europea e Internacional del CNRS (2007-2010). Titular de un Master en Inglés de la Universidad París III de la Sorbonne, de un Brevet de Terminología y Traducción Jurídicas del Instituto de Derecho Comparado (Universidad Panthéon-Assas) y de un diploma de Traducción de la Escuela Superior de Intérpretes y Traductores (E.S.I.T) París III-La



◆ **Omar Macadar**

Doctor en Medicina por la UdelaR. Neurocientífico con estudios de post-grado en la Universidad de California, Estados Unidos (UCLA). Fue docente de Facultad de Medicina, Investigador de la UCLA e Instituto Clemente Estable. Realizó publicaciones sobre Ritmos cerebrales, Codificación Neural y Comunicación Animal. Actualmente forma parte del Directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación. Miembro de la Academia de Ciencias de Uruguay.



◆ **Roberto Markarian**

Especialista en Dinámica caótica, teoría matemática de billares, área de investigación en la que ha publicado numerosos libros y artículos aparecidos en revistas de circulación internacional. Tiene un Ph.D por el Instituto de Matemática Pura e Aplicada (IMPA), bajo la orientación de Jacob Palis. Es autor del libro La dimensión Humana de la Matemática entre una vasta producción de divulgación. Co-dirige una colección de libros "Formarse para enseñar", en México. Ha realizado durante toda su carrera profesional una nutrida actividad científica, de gobierno a nivel universitario y de asesoramiento nacional e internacional. Profesor del IMERL de la Facultad de Ingeniería, Universidad de la República, Uruguay. Actualmente es el Rector de la Universidad de la República.



◆ **Alvaro Roel**

Ing. Agrónomo por Facultad de Agronomía, UdelaR, cuenta con una MsC en Agronomía por Texas A&M University, y un Ph.D en Ecología por University Of California At Davis , Estados Unidos. Actualmente es Presidente del Instituto Nacional de Investigación Agropecuarias (INIA). Sus áreas de investigación son Eficiencia de uso y manejo integrado de riego en el cultivo de Arroz, Agregado de Valor a través de la Gestión Ambiental, Ecofisiología del Cultivo de Arroz, entre otras.



◆ **Anne Jouvenceau**

Desde setiembre de 2014, es responsable del polo internacional del Inserm. De 2012 a 2014 fue responsable de misión, luego, consejera de salud y de la ciencias de la vida en el gabinete de Geneviève Fioraso en el ministerio de educación nacional, de enseñanza superior y de investigación. Titular de un doctorado de biología del envejecimiento del UPMC (1997), integra el Inserm como responsable de investigación en 2002, tras lo cual se convierte en responsable de misión científica en el Itmo (Instituto temático multi-organismos) de neurociencias, ciencias cognitivas, neurología y psiquiatría de Aviesan (Alianza nacional por las ciencias de la vida y de la salud) en 2008.



### ◆ **Nicolas Marques**

Profesor adjunto de letras es un experto de la cooperación educativa, universitaria y científica. Tras muchos años de enseñanza en el liceo y en la universidad, se comprometió a favor de la apertura internacional de sistemas educativos y universitarios francés. Se desempeñó como responsable de relaciones internacionales y de la cooperación en la Escuela superior de educación nacional que forma a los futuros ejecutivos de la educación. En el ministerio de educación nacional, de enseñanza superior y de investigación y luego en la Embajada de Francia en Londres ha ocupado varios cargos de *expertise* y de acompañamiento en el ámbito de la cooperación bilateral. Buen conocedor de la cooperación con los países latinoamericanos, actualmente se desempeña como adjunto del subdirector de relaciones internacionales en el MENESR.



### ◆ **Laurence Achimsky**

Responsable del Servicio de Ingeniería Educativa de la Agencia Campus France, Laurence Achimsky obtuvo un doctorado en Ciencias, Química y Físicoquímica de Polímeros en la Universidad Pierre et Marie Curie (París 6) en 1996. Durante dos años, fue docente e investigadora en el Laboratorio de Procesos e Ingeniería en Mecánica y Materiales (PIMM) de la Escuela Nacional Superior de Artes y Profesiones (ENSAM-ParisTech) de París. Desde 1999, se orientó hacia las relaciones internacionales y principalmente, hacia el recibimiento y el acompañamiento pedagógico de estudiantes internacionales en los establecimientos de enseñanza superior en Francia en la Red “n+i” Engineering Institutes y a continuación en Campus France.



### ◆ **Marc Tardy**

Diplomado de la Escuela Normal Superior de Saint-Cloud (1963-1967), agregado de Ciencias Naturales y cuenta con un doctorado en ciencias de la Universidad Pierre et Marie Curie (1980). Actualmente es profesor en la Universidad de Saboya. De 2007 a 2010, fue consejero científico en el Ministerio de la enseñanza superior y de la investigación. Desde enero de 2009, es presidente del Comité de programas bilaterales de apoyo a la investigación “ECOS-Sud” (ministerio de asuntos extranjeros y del desarrollo internacional y ministerio de educación nacional, de enseñanza superior y de investigación).



### ◆ **Agés Bonavita**

Economista por la Facultad de Ciencias Económicas y Administración de Udela R. Además de consultoría independiente y actividades de docencia, se desempeñó en proyectos de fortalecimiento institucional del BID y PNUD en Uruguay. Fue consultora en promoción de inversiones extranjeras de la Comisión para el Desarrollo de la Inversión de Presidencia de la República. Fue delegada de Uruguay en ONUDI Francia para promoción de proyectos de joint venture entre ambos países. Se desempeñó como especialista en cooperación internacional en la Dirección de Cooperación Internacional de OPP. Trabaja en AUCI desde su creación, en 2010 como responsable de la cooperación con las agencias, fondos y programas del Sistema de las Naciones Unidas en Uruguay y como responsable de la coordinación de la iniciativa “Unidos en la Acción”.



### ◆ **María Laura Fernández**

Procuradora en Derecho. En el año 2004 finalizó su Diploma en Gerenciamiento de Empresas Públicas en Suecia. Obtuvo un Diploma en España de Relaciones Internacionales otorgado por la Fundación Carolina en 2005. Cursó la Maestría en Gestión de Ciencia Tecnología e Innovación de la Universidad General Sarmiento de Argentina. Fue durante 9 años Docente de Enseñanza Secundaria en idioma italiano. Dirigió el Departamento Internacional de una Consultora local de opinión pública. Desde el año 2008 es Responsable de Cooperación Internacional de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII).



### ◆ **Gregory Randall**

Ing. en Telecomunicaciones por el Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría de la Habana, Cuba. Obtuvo un Diploma de Estudios Avanzados (DEA) en robótica en la Universidad de París VI en 1987 y un Ph.D por la Universidad de París XI en Informática Aplicada. Fue miembro del Equipo Robotvis en el Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique (INRIA), Francia. En 1994 se radicó en Uruguay donde fundó el Grupo de Tratamiento de Imágenes del Instituto de Ingeniería Eléctrica (IIE) de UdelaR. Fue director de IIE entre los años 1998 y 2004. En 2005 y 2006. Fue Profesor Visitante en el Departamento de Ingeniería Eléctrica y Computación de la Universidad de Minnesota y miembro general del Institute for Mathematics and its Applications (IMA). Desde 2007 es Prorector de Investigación de la UdelaR y presidió su Comisión Coordinadora del Trabajo en el Interior entre 2008 y 2014. Sus intereses de investigación se centran en el tratamiento de imágenes y la visión por computador.



### ◆ **Guillermo Dighiero**

Posee un Ph.D en Ciencias Médicas por la UdelaR, estudios varios estudios posdoctorales por la Universidad de París VI. Actualmente es el Participó en el proyecto para la fundación del Institut Pasteur de Montevideo (IP Mont). Presidente del Consejo de Administración del IP Mont. y el coordinador de la Secretaría del Mercosur, Oscar Pastore. Miembro de la Academia Nacional de Ciencias de Uruguay.



### ◆ **Alvaro Inchauspe**

Es Contador Público por la Facultad de Ciencias Económicas y Administración de la UdelaR. Fue Director de la Unidad de Apoyo al Sector Privado del Ministerio de Economía y Finanzas y delegado titular de la Comisión de Aplicación (COMAP) creada por la Ley de Inversiones cuyo fin es asesorar al Poder Ejecutivo en dicha materia. Ambos organismos destinados a promover la inversión privada a nivel nacional. Se ha desempeñado como auditor independiente de procedimientos y gestión bancocentralistas, tuvo una amplia actuación en el sector financiero bancario offshore, y como asesor económico y financiero de diversas empresas. Desde el año 2011 es Gerente General del Instituto Uruguay XXI desde Agosto de 2011.



### ◆ **Dominique Maraninchi**

Profesor Dominique MARANINCHI, de 65 años, ex-internista de los Hospitales de París, es Profesor de cancerología en la Facultad de Medicina de Marsella. Eminente especialista de cáncer en Francia, dirigió un equipo experimental de terapeutas en el Inserm y fundó y dirigió la Formación Doctoral en Oncología (Farmacología y Terapéutica) en la Universidad del Mediterráneo. En 1981 creó una Unidad piloto de trasplante de médula ósea en el Instituto Paoli-Calmettes, y más tarde una nueva Unidad piloto de tratamiento por citoquinas y de inmunoterapia del Cáncer en 1988. Encargado de misión ante el Ministerio de la Salud, el Profesor Dominique Maraninchi fue nombrado en 2003 Consejero permanente de orientación de la Misión Interministerial para la Lucha contra el Cáncer (MILC). Fue Presidente del Consejo de administración del Instituto Nacional del Cáncer en 2006 y luego, en 2011, Director General de la AFSSAPS (Agencia francesa de seguridad sanitaria de productos de salud) convertida en ANSM (Agencia Nacional de Seguridad del Medicamento y de productos de salud) hasta setiembre de 2014. Fue también miembro de numerosos Consejos Científicos y Presidente de la Federación Nacional de los Centros de Lucha contra el Cáncer (FNCLCC) de 2002 a 2004.