

Coloquio internacional

# LOS DESAFÍOS DEL COMERCIO DE MATERIAS PRIMAS

Europa · América Latina · el Caribe



Agence française de développement  
3 place Louis Armand, Paris

25 y 26 de  
mayo 2023

# Coloquio IdA-EULAC-MEAE-AFD 2023

## LOS DESAFÍOS DEL COMERCIO DE MATERIAS PRIMAS

### Europa - América latina - el Caribe

**25 y 26 de mayo de 2023**

#### **Coordinación científica**

**Yvanne Bouvet (Université de Bretagne Occidentale)**

**Audrey Sérandour (Université de Haute-Alsace, CRESAT, PRODIG)**

En un contexto de aumento de la demanda de materias primas, de preocupación por el agotamiento de las reservas y de voluntad de transición socio-ecológica, los países europeos redescubren en este inicio del siglo XXI las cuestiones vinculadas a las materias primas no renovables (metales, minerales, hidrocarburos, arenas, etc.). Los Estados clasifican cada vez más minerales como críticos o estratégicos y los inversores buscan asegurar su abastecimiento. Esto nos recuerda hasta qué punto los escenarios de transición se basan sobre todo en realidades físicas, materiales y localizadas. Las regiones de producción, transformación y consumo rara vez son las mismas, y el flujo de materias primas, sobre todo energéticas, demuestra que siguen existiendo relaciones de dominación entre estas regiones.

América Latina y el Caribe se cuentan entre las zonas con mayores depósitos de materias primas. La explotación de estos recursos ha llegado a estructurar un sistema económico y sociopolítico, establecido desde la época colonial, que se ha consolidado a lo largo de siglos hasta convertirse -en el contexto de la globalización contemporánea- en dependiente de la exportación de estos recursos y del mercado mundial resultado de las relaciones asimétricas de la economía internacional. Si bien las empresas transnacionales desempeñan hoy un papel clave en la industria extractiva latinoamericana, varios Estados intentan hacer prevalecer su participación y control sobre el sector, ya que las actividades mineras son una importante fuente de ingresos a corto plazo que pueden utilizarse para apoyar políticas públicas de sanidad, educación, vivienda, etc.

Al otro lado del Atlántico, Europa ha sido principalmente consumidora de materias primas, lo que ha determinado en gran medida la relación histórica con América Latina y el Caribe. Es también una de las regiones del mundo donde se reivindican hoy los requerimientos de la transición energética, que moviliza una diversidad cada vez mayor de minerales. Como zona de importación de una parte de la producción minera latinoamericana, Europa y los actores europeos - dentro del sistema institucional de la Unión Europea e inversores privados- tienen un papel que desempeñar en la lógica de desarrollo del sector minero latinoamericano, en particular mediante el establecimiento de normas socioambientales y técnicas. De un

continente a otro, las materias primas son siempre una cuestión económica y política, pero también medioambiental y social. ¿Cómo conciliar la necesidad de una creciente diversidad de materias primas, que provoca el avance de los frentes extractivos, con los imperativos de protección del medio ambiente y respeto de los derechos sociales, pero también con las expectativas de los agentes locales en términos de beneficios económicos derivados? ¿Qué modelos de desarrollo y gobernanza pueden establecerse respecto a la explotación de los recursos? ¿Es posible construir una cooperación regional y birregional, cuando a nivel nacional el debate cristaliza en torno a las cuestiones de la soberanía energética o la soberanía sobre los yacimientos? Y, de forma más general, ¿cómo superar la asimetría de las relaciones entre los países proveedores de materias primas y los países que invierten, compran y luego transforman estos productos?

A nivel transcontinental, tanto los actores públicos como los inversores privados están desplegando estrategias para controlar las cadenas de valor de las materias primas. Para romper su dependencia de las exportaciones de materias primas, los países latinoamericanos y caribeños se están centrando en la industrialización de los recursos: fabricar baterías, en lugar de vender carbonato de litio, por ejemplo. Sin embargo, la larga historia de especialización productiva del continente se traduce en una falta de recursos humanos, cuya formación requiere tiempo e inversión, ya sea pública o privada. Por su parte, para garantizar sus necesidades de recursos para la transición ecológica, los países europeos multiplican los planes de recuperación minera. Por su parte, para asegurar sus necesidades de recursos para la transición ecológica, los países europeos están multiplicando los planes de reactivación de la minería. Sin embargo, esta respuesta a un sentido de urgencia se ve limitada por la temporalidad de dichos proyectos, así como por la aparición de críticas y movimientos de protestas locales, que a menudo se ven impulsadas por un argumento medioambiental.

En definitiva, las cuestiones estratégicas que plantean las materias primas se refieren a la escala a la que hay que pensar en la explotación, la regeneración de zonas afectadas y la regulación de los recursos, así como el futuro de los espacios post extractivos, en el contexto de la transición socioecológica. También plantean la cuestión de la temporalidad de estas preocupaciones.

## 25 de mayo

### **Bienvenida**

10h30-11h

### **Inauguración**

11h-11h45

- **Françoise MOULIN-CIVIL**, presidenta, Institut des Amériques
- **Philippe ORLIANGE**, director Geografias, Agence française de développement
- **Adrián BONILLA**, director ejecutivo, Fundación EU-LAC
- Un ou una representante del Ministerio para Europa y de Asuntos Exteriores
- **Yvanne BOUVET** y **Audrey SERANDOUR**, coordinadoras científicas

### **Conferencia inaugural**

11h45-12h30

- **Sébastien TREYER**, director general, Institut du développement durable et des relations internationales

### **Almuerzo cóctel**

12h30-14h



## Mesa redonda 1 - Conciliar la necesidad de materias primas con el deseo de preservar el medio ambiente

14h-15h45

El modelo de transición energética que los Estados europeos quieren implantar pretende limitar el uso de recursos basados en el carbono, permitiendo al mismo tiempo un uso respetuoso con el medio ambiente. ¿Puede este nuevo modelo romper el estancamiento depredador en el que ha crecido la minería? Aunque la extracción de recursos no renovables conlleva la insostenibilidad de su explotación, se espera contener su impacto ambiental. ¿Qué mecanismos de compensación y regeneración intentan utilizar la industria y los agentes estatales para mitigar los impactos sociales y las pérdidas de biodiversidad y ecosistemas causadas por la intensificación de las actividades extractivas? ¿Es posible internalizar los costes medioambientales y sociales de la explotación en el valor de las materias primas? Mitigar los daños al medio ambiente y mejorar las condiciones de vida de las poblaciones locales, no es suficiente. Debemos hablar de regeneración y de internalización de los costos de impacto socio-ambiental en los precios de las materias primas, teniendo en cuenta el valor de los entornos naturales y sociales que se verán afectados por la extracción. Más allá de la cuestión del impacto medioambiental, el carácter intensivo en energía de la industria extractiva plantea la cuestión de su impacto climático y, por consiguiente, de la conciliación con los compromisos internacionales en materia de emisiones de gases de efecto invernadero.

Moderación del debate : **Mathilde ALLAIN**, profesora en Ciencias Políticas en el IHEAL e Investigadora en el CREDA

### Ponentes confirmadas:

- **Maristella SVAMPA**, investigadora Superior del Conicet-Argentina, Miembro del Pacto Ecosocial e Intercultural del Sur
- **Pia MARCHEGANI**, directora de Política Ambiental en Fundación Ambiente y Recursos Naturales (FARN); Investigadora asociada al programa de estudios globales de Flacso-Argentina
- **Solène REY-COQUAIS**, doctora en Geografía por la Universidad de París 1 Panthéon-Sorbonne, investigadora asociada a la UMR Prodig y profesora en la Escuela Normal Superior (París)
- **Nicolas LECONTE**, asesor en metales críticos y transición energética, Dirección de Diplomacia Económica, Ministerio para Europa y de Asuntos Exteriores



## 26 de mayo

### **Mesa redonda 2 - Pensar en una "transición justa" de un extremo a otro de los sectores: materias primas, empleo y protección social**

14h-15h45

La llamada transición "justa" promete salir de la relación de dominación entre los Estados productores y los Estados consumidores y prescriptores, marcada por una división del trabajo y de la renta. En América Latina y el Caribe, por ejemplo, la creación de empleos cualificados puede ser una salida a la lógica de la transferencia de conocimientos. Se puede hacer apoyándose en la enseñanza técnica y superior, implicando a los investigadores y al desarrollo industrial, ya sea en el sector público o en el privado. ¿Puede la industria de las materias primas no renovables catalizar dicha transformación, o debemos formar capacidades hacia una economía basada en la biodiversidad (bioeconomía) en donde las materias primas y productos son renovables y circulares? ¿Podría la valorización de las materias primas (no renovables) e internalización de externalidades contribuir a la aparición de una nueva generación de industrias de extracción y transformación en América Latina, reduciendo los impactos socioeconómicos negativos existentes? Más allá de mejorar el nivel de vida de las personas localizadas en estas zonas extractivas, ¿pueden los inversores europeos tomar la iniciativa de establecer la protección de los trabajadores y garantizar los derechos laborales? Estos cambios deben realizarse con los actores implicados y en un diálogo social progresivo e inclusivo. Las disparidades de nivel de vida entre el Norte y el Sur complican la aceptación social y moral del uso de las materias primas para la transición energética. Sin embargo, el respeto a los valores humanos está en el centro del concepto de sostenibilidad a través del prisma medioambiental, económico y social. En Europa, en los países consumidores de materias primas, ¿cómo se integran estas cuestiones de protección de los trabajadores en las prácticas y políticas empresariales que promueven esta llamada transición justa?

Moderación del debate: **Claude LE GOUILL**, investigador en el IRD-SENS. UMR SENS (IRD / Cirad / Université Paul-Valéry Montpellier 3)

Ponentes confirmados:

- **Froukje BOELE**, directora de Políticas Públicas y Programas Regionales del Centro de Conducta Empresarial Responsable de la OCDE
- **Gilles RECOCHE**, VP Responsibility, Commitments & Communication, Orano
- **Kim AUMONIER**, responsable de Proyectos de Desarrollo de Capacidades, SHERPA
- **Fernando ANDRADE HENAO**, Especialista regional en cambio climático para América Latina y el Caribe, Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo





### Mesa redonda 3 - Integrar las cadenas de valor e imaginar la cooperación (bi)regional : ¿qué geopolítica de las materias primas?

16h-17h45

Los Estados y los inversores privados no comparten las mismas escalas de análisis para la explotación de las materias primas. Mientras que el capital natural se ha ido acumulando a lo largo del tiempo geológico, la explotación de los recursos es mucho más reciente y la demanda actual está acelerando el ritmo de su desarrollo. Las materias primas están siendo buscadas por todas partes, en tierra y bajo el mar, sacudiendo las fronteras, generando luchas por la influencia y buscando alianzas diplomáticas. En este contexto de geopolítica de las materias primas, ¿cómo se puede plantear mayor cooperación entre Europa y América Latina que pueda conducir a la autonomía energética de cada una de estas regiones?

¿Puede la integración de las cadenas de valor contribuir a reforzar esta cooperación? Al equilibrar las cadenas de valor, también surge la posibilidad de distanciar a otros actores que son igual de ambiciosos a la hora de añadir valor a las materias primas, como China o Estados Unidos de América. En esta geografía política de los recursos, ¿qué características de la demanda europea -ya sea en términos de estándares de consumo o por razones materiales- pueden llevar a América Latina y el Caribe a privilegiar sus relaciones con Europa, antes que con Estados Unidos o China? En una lógica nacional, los Estados sudamericanos afirman su soberanía sobre los recursos, queriendo controlar su explotación y las repercusiones económicas, sociales y medioambientales, ya sean positivas o negativas. En la fase de transición de principios del siglo XXI, varios Estados también deben hacer frente a la necesidad de pensar en la continuidad con la actual matriz convencional, en particular para los países cuyas economías se basan en los hidrocarburos (Bolivia, Colombia, Venezuela, etc.) Al mismo tiempo, al garantizar una transición energética para sus economías y ciudadanos, los Estados europeos pretenden mantener su liderazgo internacional. Europa también quiere ser modelo y protagonista de los cambios que se están produciendo ante las actuales convulsiones mundiales, lo que significa, en particular, acompañar las salidas y repercusiones económicas, técnicas y sociales de la explotación de las materias primas.

Un verdadero cambio de paradigma para la cooperación birregional sería plantear una transición conjunta hacia otro modelo. Significa empezar a valorar lo que tenemos sobre la tierra (biodiversidad, servicios ecosistémicos, sumideros de carbono, etc.) y no los recursos del subsuelo. Significa la voluntad política y la capacidad institucional para generar trabajo con una conciencia activa de que nuestros recursos naturales son el futuro del planeta. Son el potencial de desarrollo de la cooperación. Son las empresas de biotecnología y bioinformática, son los bioquímicos de los fármacos y cosméticos del futuro, son los senderos de ecoturismo, el agua que alimenta las plantaciones agroindustriales, la madera sostenible que construye edificaciones, el diseño y funcionamiento de nuevas tecnologías (biónica), la energía que mueve el transporte sostenible, los productos y servicios ecosistémicos que tienen más valor que los recursos no-renovables y que pronto su precio será extremadamente elevado debido a su escasez global.

Moderación del debate: **Raphaël DANINO-PERRAUD**, investigador asociado del Institut français des relations internationales

Ponentes confirmados :

- **Eduardo GUDYNAS**, investigador Centro latinoamericano de ecología social (CLAES) [a distancia]
- **Natascha NUNES DA CUNHA**, especialista Principal en Minería del Banco

Interamericano de Desarrollo (BID)

- **Corina HEBESTREIT**, directora European Carbon and Graphite Association
- **Mouna TATOU-BRETON**, jefe adjunta de la Oficina de Política de Recursos Minerales, Ministerios de Transición Ecológica y Cohesión Territorial, Transición Energética y Mar.

**Conclusiones por las coordinadoras científicas 17h45-18h15**

## Coordinación científica



**Yvanne BOUVET, profesora-investigadora de Geografía en la Université de Bretagne Occidentale**

Yvanne Bouvet es profesora-investigadora de Geografía en la Université de Bretagne Occidentale (Francia), en el Centro de Investigaciones Bretonas y Célticas (EA4451/UMS3554), y miembro del Instituto de las Américas de Brest. Su investigación y docencia se centran principalmente en dos temáticas: las actividades marítimas y la explotación de los recursos marinos vivos, y la comprensión de los espacios latinoamericanos, con especial atención a Argentina. A través de estos dos campos cuestiona los entornos, los actores y las dinámicas escalares y temporales que construyen territorios a través de la explotación de un ecosistema por parte de las sociedades.

**Audrey SÉRANDOUR, doctora en Geografía por la Universidad de París 1 Panthéon-Sorbonne, becaria postdoctoral en la Université de Haute-Alsace**

Sérandour es doctora en Geografía por la Universidad de París 1 Panthéon-Sorbonne y actualmente becaria postdoctoral en la Université de Haute-Alsace (Francia), en el CRESAT (UR3436). Sus investigaciones se centran en la geografía política de los recursos y las energías. Tras realizar una tesis sobre la explotación del litio sudamericano (Argentina, Bolivia, Chile), su posdoctorado se centra ahora en la territorialidad de la energía nuclear (Estados Unidos y Reino Unido).



## Orador principal



**Sébastien TREYER, director general del Institut du développement durable et des relations internationales (Iddri)**

Sébastien Treyer es director general del IDDRI desde enero de 2019 (se incorporó al instituto en 2010 como director de programas), además presidente del Comité Científico y Técnico del Fondo Francés por el Medio Ambiente Mundial (FFEM) y miembro del Lead Faculty de la red Earth System Governance. Antiguo estudiante de la École Polytechnique, ingeniero jefe de puentes, agua y bosques, y doctor en gestión medioambiental, fue responsable de prospectiva en el Ministerio francés de Medio Ambiente y, en particular, coordinó el ejercicio de prospectiva Agrimonde (¿Cómo alimentar al planeta en 2050?). Jugó un rol activo facilitando la interfaz entre ciencia y política y en la programación científica para la Comisión Europea, la Agencia Nacional de Investigación francesa y agentes locales como la Agencia del Agua Sena Normandía.

## Moderación



### **Mathilde ALLAIN, profesora en Ciencias Políticas en el IHEAL e Investigadora en el CREDA**

Mathilde Allain es profesora de Ciencias Políticas en el Institut des hautes études de l'Amérique latine (IHEAL), Sorbonne Nouvelle e investigadora en el Centro de investigación y de documentación sobre las Américas (CREDA) (Francia). Sus investigaciones se centran en la transformación de los mundos rurales del Sur, los conflictos socioambientales y las políticas de extracción de recursos naturales.

### **Claude LE GOUILL, investigador en el IRD-SENS. UMR SENS (IRD / Cirad / Université Paul-Valéry Montpellier 3)**

Tras un doctorado de sociología sobre identidad y conflictos políticos en los Andes bolivianos (IHEAL/CREDA), Claude Le Gouill se interesa por la cuestión minera de Norte a Sur de las Américas (Estados Unidos, Perú, Bolivia) para estudiar las lógicas extractivas en una perspectiva histórica, global y comparativa. Vinculado al IRD desde 2021, su investigación se centra en el caso de las cooperativas mineras en Bolivia, desde una perspectiva socioantropológica y económica, para estudiar los modelos de autogestión de los recursos mineros y sus repercusiones sociales y medioambientales.



### **Raphael DANINO-PERRAUD, investigador asociado, Institut français des relations internationales**

Raphael Danino-Perraud es graduado en Relaciones Internacionales por Sciences-Po Lyon y doctor en economía de los recursos. Miembro del Groupe Recherches-Ressources, también es investigador asociado en el IFRI y profesor en la Centrale Supélec y en la Ecole des Ponts et Chaussées.

## Ponentes

### **Fernando Raul ANDRADE HENAO, especialista regional en cambio climático para América Latina y el Caribe, PNUD**

Fernando es un apasionado especialista en cambio climático con amplia experiencia en gestión de proyectos y amplios conocimientos en planificación estratégica, políticas climáticas, sistemas energéticos, incorporación de la perspectiva de género, estrategias de mitigación y adaptación, participación del sector privado y financiación climática. Se incorporó por primera vez al PNUD en 2016 como especialista en gestión de proyectos y financiación climática para el programa



ONUREDD Targeted Support. También ha sido Gerente de Programa de País para el Programa de Apoyo NDC y la Iniciativa de Financiamiento de la Biodiversidad BIOFIN en Ecuador, y Asesor Regional Senior en Gobernanza y Financiamiento Climático para el programa EUROCLIMA+. Fernando posee un Máster en Sistemas Energéticos por la Universidad de Melbourne (Australia).

### **Kim Aumonier, Responsable de Proyectos de Desarrollo de Capacidades - SHERPA**

Licenciada en Ciencias Políticas y Económicas por la Universidad de París I - Panthéon-Sorbonne y diplomada por el Institut des hautes études de l'Amérique latine (IHEAL - Universidad de París III - Sorbonne Nouvelle), Kim Aumonier trabajó primero en el tema de la justicia transicional en América Latina. Después coordinó organizaciones de solidaridad internacional y el acompañamiento y protección de víctimas de delitos económicos y otras violaciones de derechos humanos en Francia y América Latina, antes de desempeñarse como Oficial de Protección en Sudán del Sur. Se incorporó a Sherpa en 2021, donde está a cargo de un proyecto de desarrollo de capacidades co-construido con organizaciones de la sociedad civil francesa y de África Occidental.



### **Froukje BOELE, directora de Políticas Públicas y Programas Regionales del Centro de Conducta Empresarial Responsable de la OCDE.**

Froukje Boele es Directora de Políticas Públicas y Programas Regionales del Centro de Conducta Empresarial Responsable de la OCDE. En este rol, trabaja con gobiernos, empresas y la sociedad civil en la aplicación de las Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales y otros instrumentos de diligencia debida en Asia, América Latina, Oriente Medio y África. También supervisa el trabajo del Centro en materia de políticas gubernamentales para promover y permitir una conducta empresarial responsable, especialmente en materia de contratación pública. Antes de incorporarse a la OCDE en 2013, trabajó ocho años para la Organización Internacional del Trabajo. Fue oficial jurídica encargada de supervisar la aplicación de los convenios internacionales sobre el trabajo forzoso y el trabajo infantil y, anteriormente, oficial de investigación sobre los principios y derechos fundamentales en el trabajo. La Sra. Boele tiene un Máster en Derecho Internacional con especialización en Economía por el Instituto Universitario de Altos Estudios Internacionales y del Desarrollo de Ginebra.

### **Eduardo GUDYNAS – Investigador Centro Latino Americano de Ecología Social (participación a distancia)**

Investigador en el Centro Latino Americano de Ecología Social (CLAES). Desde hace más tres décadas sigue la problemática del desarrollo, el ambiente y los movimientos sociales en América Latina. Fue el primer latinoamericano en recibir la cátedra Arne Naess en ambiente y justicia global de la Universidad de Oslo (Noruega), y más recientemente fue Research Fellow del Centro de Estudios Avanzados de la Universidad de Munich (Alemania) y participante en la comisión de transformación de la economía del Club de Roma. Tiene una maestría en ecología social y



colabora con organizaciones ciudadanas sudamericanas. Sus últimos libros son sobre extractivismos y derechos de la Naturaleza, con ediciones en Ecuador, y también en Argentina, Brasil, Bolivia, Chile, Colombia y Perú; su libro más reciente es Extractivisms, publicado por Fernwood en Canadá.



**Corina HEBESTREIT, secretaria general, European Carbon and Graphite Association**

Tras doctorarse en inglés y cursar estudios adicionales de Derecho y Administración de Empresas, la Sra. Hebestreit trabajó durante 8 años para la Asociación Europea del Aluminio en las áreas de comunicación, medio ambiente, salud y seguridad y marketing. A continuación, pasó a ser responsable de medio ambiente, salud y seguridad de Eurometaux (metales no férricos) y, en 1997, se hizo cargo de Euromines como directora de la organización durante 22 años. En 2000 fue nombrada además Secretaria General de la Asociación Europea del Carbón y el Grafito, que dirige desde entonces. A partir de 2001 fue también Secretaria General de la International Barytes Association. A finales de 2020 dejó Euromines y The Barytes Association y desde entonces dirige la Asociación Europea del Carbono y el Grafito como Secretaria General a tiempo completo.

**Nicolas LECONTE, asesor en metales críticos y transición energética, Dirección de Diplomacia Económica, Ministerio para Europa y de Asuntos Exteriores**

**Pia MARCHEGANI, directora de Política Ambiental en Fundación Ambiente y Recursos Naturales (FARN); Investigadora asociada al programa de estudios globales de Flacso- Argentina**

Abogada (Universidad de Buenos Aires). Magíster en Estudios Globales (Universidad de Friburgo, Alemania y Universidad de Kwazulu-Natal, Sudáfrica). Candidata a Doctora en Ciencias Sociales de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO-Argentina). Investigadora asociada al Global Studies Programme de Flacso- Argentina. Directora del área de Política Ambiental de la Fundación Ambiente y Recursos Naturales (FARN), en donde trabaja en la defensa de derechos de comunidades frente a la extracción de litio. Docente en la Clínica Jurídica en derecho ambiental de FARN-UBA, y en Flacso-Argentina. Temas de investigación: derecho y política ambiental; la gobernanza ambiental, el ambiente y el desarrollo. Se encuentra finalizando su tesis doctoral sobre ambiente y desarrollo vinculado en la minería de litio en Argentina, Bolivia y Chile.





**Natascha NUNES DA CUNHA, Especialista Principal en Minería del Banco Interamericano de Desarrollo (BID)**

Natascha Nunes da Cunha, de nacionalidad brasileña, es Especialista Principal en Minería en el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), donde coordina los esfuerzos multidisciplinares para proporcionar asistencia técnica y financiera para apoyar una mejor gobernanza de los recursos naturales en América Latina y el Caribe. Con casi 20 años de experiencia profesional, se ha especializado en la gestión de conflictos, la participación de las partes interesadas y el análisis de riesgos sociopolíticos, centrándose en la relación entre la minería y el desarrollo sostenible. Antes de incorporarse al BID en 2016, Natascha fue gerente de Asuntos Corporativos en Vale, una de las principales empresas mineras del mundo. Tiene una licenciatura en Relaciones Internacionales y un máster en Economía Política Internacional, ambos por la London School of Economics (LSE).

**Gilles RECOCHÉ, director de Responsabilidad, Compromiso y Comunicación de Orano Mining**

Nacido en Francia en 1959, Gilles Recoche es Doctor en Metalogenia (1989) y Máster en Ingeniería y Gestión Medioambiental por la Escuela de Minas de París (2002). Gilles Recoche comenzó su carrera en el Servicio Geológico de Francia (BRGM) en 1983, donde ocupó varios puestos como Director de Proyectos de Exploración en África, Oriente Medio y Sudamérica, y también como Director Experto de Programas de I+D sobre Rehabilitación, Medio Ambiente Minero y Desarrollo Sostenible.



Gilles RECOCHE se incorporó al Grupo Orano en 2008, dentro de la Unidad de Negocio de Minería. Ha ocupado sucesivamente los cargos de Director General de Jordan AREVA Resources en Jordania, Director General de AREVA Gabón y COMUF en Gabón, Director Internacional de Post-Minería en Bessines, Francia y Director de Medio Ambiente, Salud, Seguridad, Responsabilidad y Rehabilitación en París. Desde 2020, es director de Responsabilidad, Compromiso y Comunicación de Orano Mining en Chatillon.



**Solène REY-COQUAIS, doctora en Geografía por la Université de París 1 Panthéon-Sorbonne, investigadora asociada a la UMR Prodig y profesora en la Escuela Normal Superior (París).**

Ha realizado una tesis doctoral sobre la regulación social y ambiental de las actividades extractivas en territorios andinos (Chile-Perú). Su investigación se centra en la aplicación y producción territorial, a diferentes escalas, de normas que enmarcan los proyectos mineros en el ámbito de la protección ambiental y las relaciones comunitarias.

### **Maristella SVAMPA, investigadora Superior del Conicet-Argentina, Miembro del Pacto Ecosocial e Intercultural del Sur**

Estudió Filosofía en la Universidad Nacional de Córdoba, hizo especializaciones en Historia y Filosofía en Francia, y de doctorado en Sociología por la Escuela de Altos Estudios en Ciencias Sociales (EHESS) de París. Actualmente es investigadora Superior del Conicet, con sede en el Centro de Documentación e Investigación de la Cultura de Izquierdas (CeDinCi), y Profesora Titular de la Universidad Nacional de La Plata, en Argentina. Sus libros e investigaciones abordan la crisis socioecológica, los movimientos sociales y la acción colectiva, así como problemáticas ligadas al pensamiento crítico y la teoría social latinoamericana. Ha publicado una veintena de libros, entre ensayos, investigaciones y novelas. Sus últimas obras son El colapso ecológico ya llegó. Una brújula para salir del (mal)desarrollo (con Enrique Viale, 2020) y La Transición energética en Argentina (co-editora, 2022). Es miembro del CAJE (Colectivo de Acción por la Justicia Ecosocial), e impulsora del Pacto Ecosocial e Intercultural del Sur. En 2022 realizó la Cátedra Simón Bolívar en la Universidad de Cambridge, y en 2023, con la cátedra Speier en la New School of Social Research (NY-USA).



### **Mouna TATOU-BRETON, jefa adjunta de la Oficina de Política de Recursos Minerales, Ministerio de Transición Ecológica, Francia**

Mouna TATOU-BRETON es responsable de la unidad de seguridad y sostenibilidad del abastecimiento de recursos minerales en el Ministerio de Transición Energética. Se interesó por los materiales durante su doctorado antes de trabajar en la valorización de la investigación en el Institut Mines-Télécom. A continuación, se incorporó al Ministerio de Economía como gestora de proyectos en la oficina de materiales. Tras una estancia en la Dirección de Energía y Clima, se incorporó a la Oficina de Política de Recursos Minerales de la Dirección General de Vivienda y Naturaleza.



## **Coloquio IdA-EULAC-AFD-MEAE**

Este coloquio anual es organizado por el Institut des Amériques en colaboración con el Ministerio francés de Europa y Asuntos Exteriores (MEAE), la Fundación Europa – América Latina y el Caribe (EU-LAC) y la Agence française de développement (AFD) como parte de las Semanas de América Latina y del Caribe.

El simposio «Los desafíos del comercio de materias primas. Europa - América latina - el Caribe» marca la duodécima edición de este evento y fue organizado con el apoyo de Virginie Aron, Luis Miguel Camargo, Eloisa Ocando Thomas.

Identidad visual del coloquio: Ambre Verschaeve

El Institut des Amériques, la Fundación EU-LAC, la Agence française de développement y el Ministerio para Europa y de Asuntos Exteriores agradecen a todas las personas involucradas en la organización y el desarrollo de este coloquio internacional.

## Publicación del coloquio 2022 «Educación, tecnología digital, cohesión social y políticas públicas»



En conjunto, los años 2020 y 2021 han estado marcados irremediabilmente por el cierre de establecimientos escolares, a distintos grados, para limitar la propagación de Covid-19. En el mundo escolar, universitario, profesional y económico, el mundo totalmente digital se ha impuesto sin transición, con sus éxitos y fracasos. Este episodio, que ha provocado una digitalización sin precedentes de las sociedades, marcará un hito tecnológico.

Ha llegado el momento de hacer un balance y convertir las dificultades del ayer en oportunidades del mañana. Ante esta necesidad, el Instituto de las Américas, la Fundación EU-LAC y la Agence française de développement desean aportar sus contribuciones en el marco de sus reflexiones comparativas, transamericanas y transdisciplinarias durante su conferencia anual.

En los planos educativo y académico, la aceleración de la educación a distancia tanto en Europa como en América Latina

dio lugar a nuevas oportunidades de cooperación científica y al desarrollo de asociaciones entre instituciones de ambas regiones. De manera más general, el uso generalizado del formato webinar, de la organización de coloquios y eventos en línea sugieren nuevas dinámicas de colaboración, diálogo e intercambio científico entre Europa y América Latina.

En el futuro, lo digital parece ser imprescindible para reforzar los vínculos entre ambas regiones. Sin embargo, si la digitalización constituye una herramienta de influencia innegable, no logrará ser eficaz si no se piensan conjuntamente la reducción de las fracturas, los nuevos métodos de regulación y evaluación y el posicionamiento económico en un mundo altamente competitivo.

En este contexto, los debates mantenidos durante el simposio y presentados en este libro abren vías para comprender tanto el contenido de las cuestiones globales que hoy están en juego en la educación digital como su aplicación práctica sobre el terreno.

[Consultar la publicación de 2022](#)



25 y 26 de mayo 2023

Agence française de développement  
3 place Louis Armand, 75012 Paris

Más información

