

# COLOQUIO SOBRE MIGRACIONES, MOVILIDADES Y DIÁSPORAS CIENTÍFICAS

## 4 y 5 de octubre de 2022

**Alejandra Moreno- López**

Facultad de Ciencias Económicas  
Universidad Nacional de Córdoba  
[ale.moreno.lopez@gmail.com](mailto:ale.moreno.lopez@gmail.com)

**Patricia Jimena Rivero**

Investigadora Asistente del CONICET  
(CIECS-CONICET-UNC)  
[patriciaj.rivero@gmail.com](mailto:patriciaj.rivero@gmail.com)

277

Reseña de evento

### Objetivo

Reunir a distintos colegas que vienen problematizando el campo de investigación de las migraciones, movilidades y diásporas científicas para generar un espacio de reflexión e investigación que permita actualizar las discusiones que se vienen trabajando en los últimos años. En específico, se propuso un intercambio que habilite nuevas preguntas de investigación, que permitan pensar la movilidad e internacionalización como variables centrales para el desarrollo de los sistemas en ciencia, tecnología e innovación de los países de nuestra región.

### Organizador

Programa “Conocimiento, Tecnología, Innovación y Sociedad” (CTIS) del Centro de Investigaciones y Estudios sobre Cultura y Sociedad (CIECS) dependiente del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y la Universidad Nacional de Córdoba (UNC).

### Coordinadoras

Dra. Patricia Jimena Rivero (CIECS-CONICET-UNC) y Mg. Victoria Ugartemendia (UBA).

### Actividades

El coloquio, que fue dividido en dos sesiones, se realizó en modalidad virtual a partir de la presentación de trabajos de los expositores invitados (aproximadamente 20 minutos). Cada uno de los ponentes, provenientes de Argentina, Chile y México, tienen amplia experiencia en Estudios de Educación Superior y Universidad, y Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología. Tras sus exposiciones, se abrió el espacio para preguntas de los asistentes, seguido por respuestas y comentarios adicionales de los expositores. Ambas sesiones fueron grabadas y contaron con una relatora, Alejandra Moreno López, investigadora postdoctoral del Centro de Investigaciones en Ciencias Económicas (CICE) - CIECS - Universidad Nacional de Córdoba - CONICET, encargada de registrar los eventos.

### Ejes Temáticos y Expositores

#### 1. Internacionalización y Capital Lingüístico

Expositor: Dr. Víctor Montoya

Temas destacados: Homogamia parental y su asociación con trayectorias socioeducativas. Vínculo entre aprendizaje de idiomas y movilidad académica. Relación entre capital lingüístico e internacionalización.

278

#### 2. Movilidad Científica en Astrofísica

Expositor: Mtro. Christian Poblete Trujillo

Temas destacados: Importancia de colaboraciones en el ámbito científico. Continuidad de la colaboración postdoctoral. Impacto de estancias en México en redes científicas.

#### 3. Repatriación de Investigadores en México

Expositor: Dr. Luis Enrique García Pascacio

Temas destacados: Factores que influyen en la repatriación de investigadores en México. Cambios en el ámbito académico y privado tras la repatriación. Relación con el Sistema Nacional de Investigadores.

#### 4. Movilidad de Doctores en Argentina

Expositor: Mg. Sergio Emiliozzi

Temas destacados: Brevidad de las estadías internacionales. Relevancia para el sector científico. Aspectos como criterios de evaluación y tendencias de internacionalización.

#### 5. Movilidad Científica entre Argentina y países de América Latina

Expositora: Dra. María Paz López

Temas destacados: Iniciativas de cooperación bilateral. Beneficios y dificultades de la cooperación. Ausencia de políticas a largo plazo

## 6. Movilidad Científica en el Programa de Becas Chile

Expositor: Dr. Claudio Broitman

Temas destacados: Política de retorno al país. Inserción de investigadores formados en el exterior. Enfoque en el uso social del conocimiento y estrategias de inserción.

### Aportes al Debate Académico

Los aportes presentados por los expertos durante el coloquio ofrecieron una gama significativa de perspectivas innovadoras, ampliando así el espectro del debate académico en torno a la migración y movilidad científica. El Dr. Montoya contribuyó con una propuesta integral al proponer diagnósticos para las políticas universitarias, basándose en un meticuloso estudio que explora la intersección entre la internacionalización académica y el capital lingüístico. Su sugerencia de proporcionar a las instituciones académicas información precisa y pertinente abre oportunidades para diseñar políticas más efectivas, adaptadas a las necesidades identificadas en sus investigaciones.

El enfoque metodológico destacado por el Mtro. Poblete Trujillo se erigió como un punto culminante durante el coloquio. Su habilidad para triangular técnicas y métodos de investigación permitió la estructuración de categorías e indicadores robustos para el análisis de la movilidad científica en astrofísica, lo cual puede ser fuente de inspiración para investigaciones futuras. En paralelo, el aporte del Dr. Luis Enrique García Pascacio, quien exploró la situación de repatriación en México y la comparó con programas similares en otras naciones, agregó una dimensión crucial al debate. Sus comparaciones permitieron identificar patrones comunes y singularidades en la repatriación de investigadores, enriqueciendo significativamente la comprensión global de estos complejos procesos.

En el segundo día de exposiciones se resaltaron particularmente las limitaciones y desafíos relacionados con la movilidad científica. El Dr. Emiliozzi subrayó las restricciones de la movilidad internacional y propuso recuperar instrumentos para su aumento, haciendo hincapié en su impacto en el sector científico. Mientras tanto, la Dra. López destacó las experiencias enriquecedoras de las iniciativas de cooperación, pero también identificó desafíos, especialmente en la vinculación con el sector productivo. Por último, el Dr. Broitman profundizó en el estudio del uso social del

conocimiento y la inserción de investigadores en Chile, ofreciendo una perspectiva valiosa sobre estos aspectos fundamentales.

### Comparaciones y Contextualizaciones

Las comparaciones presentadas por el Dr. García Pascacio entre la situación de repatriación en México y programas similares en otros países de la región permitieron identificar patrones comunes y singularidades en la repatriación de investigadores, enriqueciendo así la comprensión

global de estos procesos. Por otro lado, las reflexiones de la Dra. Ugartemendia sobre la selección social en la trayectoria educativa y la necesidad de considerar la historicidad ofrecieron una visión más profunda sobre las migraciones científicas. Esta perspectiva temporal proporcionó una comprensión más amplia de cómo los cambios a lo largo del tiempo influyen en la movilidad y la diáspora científica.

Durante el segundo día, se presentaron trabajos que abordaron la migración y la movilidad científica desde distintas perspectivas geográficas y políticas, incluyendo investigaciones en Argentina, Chile y América Latina. Estas exposiciones aportaron un contexto complementario al analizar las similitudes y diferencias en los enfoques de movilidad científica entre diversos países y regiones, profundizando aún más la comprensión de este fenómeno en un contexto internacional.

### **Conclusiones y Preguntas Abiertas**

Las jornadas concluyeron con una riqueza de perspectivas y preguntas que ampliaron el entendimiento sobre la movilidad científica en diferentes campos. Se destacó la importancia de considerar una diversidad de variables para comprender la complejidad de estos movimientos en la comunidad científica. Esta variedad de dinámicas en distintos ámbitos resalta la necesidad de explorar factores adicionales que influyen en la movilidad, planteando áreas de investigación futura.

Entre las áreas que quedaron por explorar en futuras investigaciones, se resaltaron aspectos como la historicidad de los movimientos científicos, las motivaciones para repatriarse y la influencia de la selección de idiomas en estos procesos. Estos temas emergieron como cruciales y dejaron preguntas abiertas para profundizar en la comprensión de la movilidad científica. Además, se destacó la relevancia de analizar los factores motivadores y las condiciones de estudio que inciden en la elección de ciertos campos científicos, como lo planteó Poblete Trujillo al explorar las razones para estudiar astrofísica en México. Estos factores pueden ejercer influencia en la movilidad y en las decisiones de los investigadores a lo largo de sus trayectorias académicas y profesionales.

Durante las discusiones, se debatió intensamente sobre la duración de las estadías, la escasez de movilidad y su relación con áreas estratégicas. También se exploró el rol de las universidades y los sistemas en ciencia y tecnología en la inserción de investigadores formados en el exterior. Estos debates abrieron la reflexión sobre cómo se manifiesta la internacionalización en distintos campos disciplinarios y cuestionaron si la movilidad internacional debe ser considerada un fin en sí misma o un medio para el avance del conocimiento.

En resumen, estas jornadas han sido fundamentales para el diálogo académico y político, ofreciendo diversas perspectivas sobre las razones de migración y retorno, la movilidad científica, la cooperación internacional y las implicaciones de la internacionalización en distintos ámbitos disciplinarios. La complejidad y variedad de los temas discutidos han dejado una serie de interrogantes y áreas prometedoras para futuras investigaciones en este campo.

### **Autoras**

*Alejandra Moreno- López.* Doctora en Ciencias Económicas por la Universidad Nacional de Córdoba (UNC). Investigadora y becaria Postdoctoral por la misma casa de estudios. Participa en investigaciones sobre Conocimiento, Tecnología e Innovación en el CIECS-CONICET-UNC. Además, es docente en la UNC, impartiendo cátedra sobre Perspectiva de Género en Ciencias Económicas y seminarios de investigación cualitativa. ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-7401-2221>

*Patricia Jimena Rivero.* Socióloga por la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB) y Doctora por la Universidad Nacional de Córdoba (UNC). Investigadora Asistente del CONICET (CIECS-CONICET-UNC) y Docente Investigadora en la Universidad Católica de Córdoba (UCC). Sus áreas de interés incluyen los recursos humanos altamente calificados (doctores, investigadores y científicos), las migraciones y movilidades de recursos humanos en ciencia y tecnología, así como el análisis de carreras científicas. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6048-8349>