



Laboratorio de Investigación e
Innovación en Educación para
América Latina y el Caribe

Perfil de Cargo: Investigador en Metaanálisis

SUMMA, Laboratorio de Investigación e Innovación en Educación para América Latina y el Caribe.

Proyecto	Fortalecimiento de sistemas de evidencia orientados a la demanda para la política educativa en el Sur Global
Modalidad de trabajo	Remota
Régimen contractual	Honorario
Duración del contrato	1 año con posibilidad de extensión
Jornada requerida	Media jornada
Fecha de inicio estimada	Marzo 2026
Honorarios	\$1.000.000 CLP brutos

1. Acerca de SUMMA

SUMMA es el Laboratorio de Investigación e Innovación en Educación para América Latina y el Caribe. Creado en el 2016 por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), con el apoyo de los Ministerios de Educación de la región. Actualmente, SUMMA trabaja con los Ministerios de Educación de 21 países dentro de América Latina y el Caribe, con más de 25 socios estratégicos a nivel mundial de alta relevancia en el ecosistema de educación.

La misión de SUMMA es promover el derecho a la educación, aumentando la calidad, equidad e inclusión de los sistemas educativos de América Latina y el Caribe. El foco está puesto en acortar brechas, generando transformaciones tanto a nivel de las políticas estructurales, como de las prácticas pedagógicas en las escuelas.

El objetivo de SUMMA es mejorar la toma de decisiones en educación, mediante la generación, síntesis, adaptación y transferencia de innovación, conocimiento y evidencia de calidad, por medio de redes colaborativas, asesoramiento y trabajo conjunto con los ministerios de educación, comunidades escolares, investigadores, sector privado, sociedad civil y otros actores clave a nivel nacional e internacional.

2. Descripción del cargo

El/la profesional se incorporará a un equipo para **participar activamente en la ejecución de un metaanálisis, contribuyendo en la búsqueda, selección y extracción de datos, así como en la síntesis estadística y la interpretación de resultados.** Debe contar con experiencia comprobable en la realización de metaanálisis y habilidades técnicas para trabajar bajo la supervisión del equipo, asegurando rigor metodológico y calidad en la producción de evidencia científica.

3. Principales funciones

La persona consultora tendrá a su cargo las siguientes funciones:

- Colaborar en la planificación y ejecución del metaanálisis en colaboración del equipo.
- Participar en la búsqueda y selección de literatura científica relevante.
- Extraer y organizar datos de estudios incluidos para su análisis.
- Contribuir a la síntesis estadística y análisis de resultados.
- Desarrollar la redacción de informes y documentación del metaanálisis.
- Asegurar la calidad y consistencia del trabajo siguiendo protocolos metodológicos.
- Colaborar con el equipo en la generación de protocolos metodológicos.

4. Requisitos y cualificaciones

Formación académica:

- Postgrado en ciencias sociales, educación, economía, estadística o áreas afines.
- Deseable candidato a doctorado

Experiencia laboral:

- Experiencia comprobable en la realización de metaanálisis.
- Experiencia en proyectos de investigación cuantitativa y/o síntesis de evidencia.
- Experiencia trabajando en equipos de investigación es valorable.

Conocimientos técnicos:

- Manejo de software estadístico para metaanálisis (R studio)
- Conocimiento de metodologías de revisión sistemática y protocolos PRISMA.
- Experiencia en el uso de gestores de referencias y plataformas de revisión sistemática (ej.: Covidence, EPPI-Reviewer).
- Capacidad para interpretar literatura científica y extraer datos relevantes.
- Se requiere dominio avanzado de inglés, oral y escrito.

Para postular, envía tu currículum al siguiente mail: ana.surhoff@summaedu.org y a monserratt.mella@summaedu.org antes del 10 de marzo de 2026, indicando en el asunto el nombre del cargo al que postulas: "Investigador en metaanálisis".