



## **Economista investigador/a especialista en desarrollo productivo e innovación en actividades intensivas en recursos naturales**

[Fundar](#) es una fundación que busca aportar al diseño e implementación de políticas públicas para que nuestro país pueda lograr un desarrollo sustentable e inclusivo. Contamos con un equipo interdisciplinario con amplia trayectoria internacional y específicamente con un área de Recursos Naturales.

En el área de [Recursos Naturales](#) realizamos actividades de investigación aplicada, articulación con actores públicos y privados e intervenciones en el debate público con el objetivo de incidir en la política pública. Creemos que las actividades intensivas en recursos naturales (agro, minería, hidrocarburos) pueden servir como plataforma para fortalecer capacidades productivas, innovar tecnológicamente y generar exportaciones de actividades intensivas en conocimiento. A su vez, consideramos que es necesario implementar políticas que promuevan tecnologías amigables con el ambiente, incorporen mecanismos democráticos de resolución de los conflictos ambientales y una planificación y control sobre la reglamentación y usos de los recursos.

### **Requisitos:**

- Título universitario en Economía.
- Maestría (finalizada) o Doctorado (si está en curso, avanzado) en economía o desarrollo económico.
- Experiencia en investigación no inferior a 2 años (excluyente), en la vinculación entre recursos naturales y desarrollo productivo, especialmente temas de innovación, desarrollo tecnológico, eslabonamientos productivos, construcción de capacidades, desarrollo sustentable, política de ciencia tecnología e innovación, y/o análisis sectorial (especialmente en agro, biotecnología, bioenergía, minería y/o hidrocarburos no convencionales).
- Se valorará especialmente: excelente desempeño académico, experiencia laboral en el sector público (especialmente en áreas de planificación, investigación y programación técnica) y/o experiencia en investigación y consultoría para organismos internacionales o centros de investigación.
- Destrezas comprobables en el manejo de metodologías cuantitativas avanzadas.
- Excelente manejo de la comunicación oral y escrita. Capacidad para escribir y comunicar reportes técnicos.
- Capacidad de trabajo en equipo e interés en trabajar en nuestra organización y en la agenda del área.
- Capacidad de análisis.



- Idioma inglés avanzado, oral y escrito.
- Dedicación full-time, mínimo 4 días semanales (negociables en caso de cumplir todos los requisitos de la búsqueda).

**Funciones y responsabilidades:**

- Buscar datos e información disponible relativa a los temas específicos del área.
- Revisar literatura correspondiente a los proyectos de investigación.
- Procesar y analizar bases de datos.
- Elaborar estadísticas descriptivas y realizar estimaciones econométricas.
- Diseñar herramientas para el trabajo de campo y la recolección de información cuando sea requerido.
- Redactar informes, artículos y material para difusión de contenidos.
- Participar y colaborar en la organización de eventos para la difusión de contenidos y resultados de las investigaciones.

Ofrecemos trabajar en un equipo interdisciplinario en un excelente ambiente laboral con posibilidades de crecimiento. Salario a convenir. El inicio es preferentemente inmediato aunque se considerarán las situaciones particulares de los/las candidatos/as. El trabajo será remoto al principio pero con un esquema presencial mixto a futuro, orientado a resultados.

**Las y los interesadas/os mandar mail a [recursosnaturales@fund.ar](mailto:recursosnaturales@fund.ar), colocando en el asunto del correo “Investigador/a Innovación y RRNN - APELLIDO” antes del 15/03/2021, Incluyendo:**

- CV con referencias profesionales y/o académicas que puedan ser contactadas (mínimo 2)
- Un trabajo escrito de autoría individual que muestre experiencia en la temática de esta búsqueda y capacidad analítica (artículo, reporte, tesis, otro)
- Carta de presentación (máximo 1 página) incluyendo: interés por esta búsqueda laboral y afinidad con el perfil requerido.