

## CONVOCATORIA A POSTULANTES INVESTIGADORES

### 1. DENOMINACIÓN:

**Analista de datos Junior/ Data analyst junior**  
**en el marco del proyecto de investigación para el “Desarrollo de la Trazabilidad ambiental de la carne Bovina y del cuero en Paraguay - RETSA”.**

### 2. DESCRIPCIÓN DEL PERFIL:

<b>REQUISITO</b>	- Nacionalidad Paraguaya o residencia permanente en la República del Paraguay [ <b>preferible</b> ].
<b>FORMACIÓN ACADÉMICA</b>	- Estudio de grado en ingeniería en informática, ambiental o afines. [preferible]. - Dominio del uso de Google Earth Engine. - Dominio de programas de Sistema de Información Geográfica (ArcGIS y/o QGIS)
<b>EXPERIENCIA LABORAL DOCENTE Y/O PROFESIONAL</b>	- Al menos 5 años de experiencias en el uso de herramientas de análisis geoespacial. [ <b>obligatorio</b> ]. - Al menos 3 años de experiencias en la realización de trabajos interinstitucionales en Paraguay, enfocados en el análisis geoespacial de uso del suelo y la aplicación de normativas ambientales. - Deseable experiencia en proyectos de investigación con lenguaje de programación, análisis de datos y estadística.
<b>HABILIDADES PERSONALES</b>	- Poseer aptitud para desempeñarse en el cargo y trabajar en equipo con espíritu proactivo. - Compromiso con la calidad del trabajo. - Buen relacionamiento interpersonal. - Facilidad de comunicación. - Iniciativa. - Responsabilidad. - Actitud cordial y buena presencia.
<b>OTROS REQUISITOS</b>	- Dominio del idioma inglés [ <b>preferible</b> ]. - Idioma portugués - Idioma guaraní.

### 3. FUNCIONES:

Realizar actividades de investigación con tópicos en:

- Planificación y ejecución de los productos a ser entregados y aprobados por el Director del proyecto.
- Informe de investigación sobre los datos necesarios para el sistema de trazabilidad, a partir de normativas/legislaciones vigentes nacionales relevantes para el cumplimiento del inciso b) del Artículo 3 del Reglamento UE 2023/1115.
- Informe de investigación sobre requerimientos de datos socio ambientales y de producción requeridos para implementar el sistema de trazabilidad.
- Informe de investigación sobre el relevamiento de las bases de datos existentes a ser utilizadas para definir el cumplimiento de los requisitos de la UE.

#### **4. RELACIÓN DE DEPENDENCIA CON:**

- ✓ Dirección de Tecnología y Comunicación - DTIC.

#### **5. DATOS DEL PUESTO:**

- **Modalidad:** Contratación (por producto).
- **Vacancia:** Una (1).

#### **6. DOCUMENTOS REQUERIDOS:**

- **De presentación obligatoria:**

1.	<b>Carta de presentación:</b> Manifiestar interés y confirmar la elegibilidad y especificar los criterios de calificación cumplidos.
2.	<b>Curriculum vitae actualizado:</b> Destacar antecedentes educativos, experiencia profesional y calificaciones relevantes.
3.	<b>Copia del título de grado universitario nacional inscripto en el MEC y en la Universidad Nacional de Asunción o extranjero reconocido, homologado o convalidado, conforme a la disposición vigente, y autenticada por escribanía.</b>
4.	<b>Verificación de experiencia en investigación:</b> Se puede presentar una verificación de su experiencia en investigación relacionado al análisis de datos.
5.	<b>Copia de cédula de identidad actualizada y autenticada por escribanía.</b>

#### **7. RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS:**

- **Inicio:** 06 de noviembre de 2024.
- **Fin:** 08 de noviembre de 2024, a las 23:59 hs.
- **Método:** Por correo electrónico a [dtic@pol.una.py](mailto:dtic@pol.una.py) con el tema "Concurso Investigador".
- **Formato:** Remitir toda la documentación como adjuntos en pdf.

#### **8. CRITERIOS GENERALES DE EVALUACIÓN:**

La Comisión de Selección para este llamado, estudiará los documentos de los participantes para determinar si el postulante cumple con los requisitos legales para ocupar la función; en segundo lugar, evaluará su capacidad técnica y experiencia, por último, realizará una entrevista a los postulantes preseleccionados.

#### **9. CONTACTO PARA ACLARACIONES:**

- ✓ Dependencia: Dirección de Tecnología y Comunicación - DTIC
- ✓ Oficina: F32 - Planta Alta, Bloque F, FPUNA
- ✓ Horario: De lunes a viernes, de 8 a 16 hs.
- ✓ Correo: [dtic@pol.una.py](mailto:dtic@pol.una.py)
- ✓ Teléfono: (0961) 457126