



### Información de proyecto

**Beneficiario:** RUA - Red Uruguaya de Auxilio

**Inversión:** Vehículos eléctricos - camiones livianos

**Vertical tecnológica:** movilidad eléctrica

**Co-financiador:** Banque Heritage

**70% Banque Heritage | 30% REIF**

### Resumen de proyecto

RUA es una empresa de asistencia vehicular realizará una inversión estratégica para incorporar a su flota siete camiones livianos de auxilio mecánico eléctricos y sus cargadores, para utilizar con el mismo régimen operativo que los demás vehículos convencionales de la empresa, previendo un ahorro significativo en costos de combustible durante la vida útil de los vehículos.

**7** camiones livianos eléctricos

**7** cargadores eléctricos

### Impacto

La adquisición de los vehículos eléctricos contribuye a avanzar en la segunda transición energética en tanto disminuye la dependencia de combustibles fósiles. Con esta inversión en descarbonización, la empresa reduce en un 20% las emisiones de gases de efecto invernadero de su flota.

**3421 tCO2**

Estimación de emisiones en 12 años

**34 tCO2**

Estimación de emisiones evitadas cada US\$1000 de inversión REIF

**-20%**

en emisiones GEI de la flota de vehículos RUA.

### Asistencia técnica no reembolsable

#### Impacto y género

REIF le ofrece asistencia técnica para la elaboración de un informe de sostenibilidad; e implementación de prácticas de igualdad de género en el lugar de trabajo, tomando como referencia los Principios de Empoderamiento de las Mujeres (WEPs).