



Project Information

Beneficiary: De Punta

Investment: Electric vehicles

Technology vertical: Electric Mobility

Co-financer: BBVA

70% BBVA | 30% REIF

Project Summary

30% of De Punta's fleet composed of electric vehicles

De Punta is a logistics and freight transportation company that invested in the acquisition of 11 light trucks and vans, which will represent approximately 30% of its total vehicle fleet. This investment will allow the company to replace part of its leased diesel fleet, moving toward a more efficient and sustainable operation.

Impact

The use of electric vehicles contributes to advancing the second energy transition by reducing dependence on fossil fuels, thereby lowering greenhouse gas emissions.

3421 tCO2 Estimated emissions avoided over 12 years	34 tCO2 Estimated emissions avoided per US\$1000 of REIF investment	-20% -20% reduction in GHG emissions from the De Punta vehicle fleet
---	---	--

Technical Assistance (non-refundable)

Impact and gender

REIF provides comprehensive technical assistance, including monitoring and reporting gender and impact indicators during the loan period, preparing a One-Pager with impact metrics and implementing a workshop on gender awareness.



Información de proyecto

Beneficiario: De Punta

Desarrollador: Verofil SA

Inversión: Vehículos eléctricos - camiones livianos

Vertical tecnológica: movilidad eléctrica

Co-financiador: BBVA

70% BBVA | 30% REIF

Resumen de proyecto

30% De vehículos eléctricos en su flota

De Punta es una empresa de logística y transporte de mercancías que invirtió en la adquisición de 11 camiones livianos y camionetas, los cuales representarán aproximadamente el 30% de su flota total en cantidad de vehículos. Esta inversión permitirá sustituir parte de su flota arrendada a gasoil, avanzando hacia una operación más eficiente y sostenible.

Impacto

La adquisición de los vehículos eléctricos contribuye a avanzar en la segunda transición energética en tanto disminuye la dependencia de combustibles fósiles, y de ese modo, las emisiones de gases de efecto invernadero.

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 integral que incluye registrar, monitorear y reportarlos indicadores de género e impacto durante el período del crédito; elaborar un One Pager con métricas de impacto; e implementar un taller de sensibilización en género.

11 vehículos livianos eléctricos para reparto de última milla.