



Promocin de vehculos elctricos - PVE

IPCC: Energa - Combustin mvil

Descripción Medida Mitigación: Medida que propone reemplazar la matriz energtica utilizada en el transporte, la cual utiliza predominantemente combustibles fsiles (gasolina, disel, gas licuado de petrleo y gas natural vehicular), mediante una mayor participacin de vehculos elctricos en el parque vehicular, contribuyendo al cumplimiento del Plan Energtico Nacional 2014-2025 y reduciendo las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) gracias al reemplazo o al desplazamiento de vehculos que consumen gasolina o disel por nuevos vehculos elctricos. La meta trazada para esta medida de mitigacin en una primera etapa se da bajo 2 acciones: i) la introduccin de mnibus elctricos y ii) introduccin de vehculos livianos elctricos.

Objetivo Medida Mitigación: Reemplazar la matriz energtica utilizada de manera predominante en el transporte (gasolina, disel, GLP, GNV), a vehculos elctricos.

Datos principales

Tipo de acción de mitigación: MDL

Nombre de la acción de mitigación: Promocin de vehculos elctricos - PVE

Descripción de la acción de mitigación: sdsdsd

Responsable del registro: Alfonso Cordova

Correo electrónico: ACORDOVA@MINEM.GOB.PE

Nombre de la institución: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

Dirección: Av. De Las Artes Sur 260, San Borja 15036

Datos generales

Sector de la institución: SECTOR PUBLICO

Ubicación: APURIMAC - AREQUIPA

Moneda: SOLES

Monto de inversión: 2.323.232.32

Fecha de inicio de operaciones: 21/06/2019

Fecha de finalización: 18/06/2020

Indicadores

Energéticos: COMBUSTIBLES SOLIDOS (BIOMASA)

Gases de efecto invernadero: CO2

Detalle de la acción de mitigación

Enfoque: VEHICULOS ELECTRICOS (RECORRIDO)

2016 AUTOMVIL GASOLINA 26,914.00 0.10 DDD-448 4.82 0.67 4.14

Total reducido de GEI: 4.14 tCO₂eq