

RER conectado - RERC

IPCC: Energía - Combustión estacionaria

Descripción Medida Mitigación: Aumentar la participación de los Recursos Energéticos de fuentes Renovables (RER) en la matriz energética nacional en un 6.8% en el año 2030, reduciendo la proporción de la energía producida en base a la quema de combustibles fósiles, lo cual generará la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI). Asimismo, la medida incluye la implementación de las centrales hidroeléctricas con una capacidad instalada menor a 20 MW.

Objetivo Medida Mitigación: Aumentar la participación de los Recursos Energéticos Renovables (RER) y dar cumplimiento al Decreto Legislativo N° 1002, Ley de Promoción de la Inversión en Generación de Electricidad con el uso de Energías Renovables (2008).

Datos principales

Tipo de iniciativa: Contribuirá con los compromisos internacionales (NDC)

Nombre de la iniciativa: RERC ESP

Descripción de la iniciativa: RERC ESP

Responsable del registro: Alfonso Cordova

Correo electrónico: alfonso@grupo-zuniga.com

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: DOLARES

Monto de inversión: 1.254.822,22

Fecha de inicio de operaciones: 11/11/2019