

PROYECTO SOLAR CABALLOCOCHA

Localidad	
Nombre	Cabalcocha
Población (2020)	9,051
Máxima demanda (MW, 2020)	1,098
Distribuidor	Electro Oriente S.A.

Situación antes de Proyecto

La capacidad de acumulación (MWh) será determinada en función a la penetración renovable ofrecida por el Inversionista. Este será el factor de competencia en el proceso de selección.

Proyecto	
Capacidad de la central (MWp)	4 MWp
Capacidad acumulación (MWh)	6 MWh

Otros

El límite térmico ofrecido es:
24,5% los primeros 10 años de operación.
10% en adelante.

Ubicación

Departamento de Loreto, provincia de Mariscal Ramón Castilla

Características del Contrato

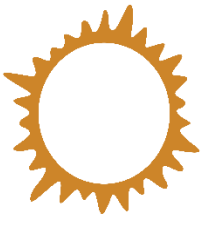
Inversionista	Novum Solar
Fecha Firma	Diciembre de 2021
Plazo de Construcción	24 meses
Plazo de suministro	20 años
Naturaleza Contrato	Contrato de Suministro de Electricidad

Derechos y obligaciones

- El Inversionista se obliga a construir la Central Solar
- ELOR se obliga a ceder en usufructo la Planta Existente en favor de El Generador.
- El Inversionista se obliga a suministrar la Energía Generada (y potencia asociada) por la Central Solar y la Planta Existente.
- ELOR recibirá en exclusividad la energía producida por el Generador y pagará por ella oportunamente
- El pago será en función a la tarifa en barra determinada por OSINERGMIN.

Avances del proyecto al mes de noviembre de 2021

Concluido.



PANEL FOTOGRÁFICO

Ubicación - Localidad



Foto de Caballococha



Vista de Caballococha- Google Earth

Establecimientos



Foto del puerto de Caballococha



Foto del desembarque de un motor eléctrico para la Central Térmica de Caballococha