

Firmado Digitalmente
por:
SOLIS BARRIENTOS
Joel Odilio FAU
20132023540 hard
Razón: SOY AUTOR
DEL DOCUMENTO
Ubicación: DISTRILUZ
Fecha: 01/06/2023

Descripción	2023
	Estiaje
Energía diaria días laborables (MWh)	47.5
Energía diaria días domingos (MWh)	0

Firma de Contrato	24-Ene-23
Fecha de Puesta POC	30
Inicio POC	23-Feb-23

Periodo de Generación	Unidad	Avenida	Avenida	Avenida	Avenida	Avenida	Estiaje	Estiaje	Estiaje	Estiaje	Total
		Ene-24	Feb-24	Mar-24	Abr-24	May-24	Jun-24	Jul-24	Ago-24	Set-24	
Factor Planta		0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	0.12	0.12	0.12	0.12	
Generación	MW	19	19	19	19	19	19	19	19	19	
N° Dias Periodo		6	29	31	30	31	30	31	31	30	249
Domingos	Unidad	1	4	5	4	4	5	4	4	5	
Días Laborables	Unidad	5	25	26	24	26	24	25	25	25	304
Energía diaria Domingos	MWh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Energía diaria Días Laborables	MWh	97.50	97.50	97.50	97.50	97.50	66.75	66.75	66.75	66.75	
Energía mensual producida	MWh	487.50	2,437.50	2,535.00	2,340.00	2,535.00	1,602.00	1,668.75	1,668.75	1,668.75	16,943.25
Rendimiento Mínimo	kWh/Gal	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	
Volumen Combustible	Gal	34,821	174,107	181,071	167,143	181,071	114,429	119,196	119,196	119,196	1,210,232

17:48:33

