

DATOS HIDROMETEOROLÓGICOS

	Estaciones Meteorológicas				
	Bustillo (Futalaufquen)	Central (Canal de Fuga)	Huemul (Amutui Quimey)	Percy (Esc.Río Percy)	Pto Ríos (Río Grande)
Lluvia Diaria [mm]	0.4	0.2	3	0	0
Lluvia Mensual [mm]	52	29	57.8	16.6	22.8
Temp Media [°C]	7.98	10.64	7.92	7.56	10.03
Temp Max [°C]	9.1	13.45	10.4	11	13.9
Temp Min [°C]	7.1	9.05	6.1	5	8.1
Evap. Diaria [mm]	ND	2.2	ND	ND	ND
Evap. Mensual [mm]	ND	49.4	ND	ND	ND

	Datos de Ríos		
	Río Grande (Pto Ríos)	Río Frey (Lago Futalaufquen)	Río Percy (Escuela Río Percy)
Nivel (a las 24:00 hs) [m]	4.77	3.56	0.54
Variación del Nivel [cm]	1	0	1
Caudal Medio Diario [m3/seg]	208	99	23
Variación del Caudal [m3/seg]	-4	0	0

Datos del Embalse Amutui Quimey	
Cota (a las 24:00 hs) [m.s.n.m.]	487.43
Variación de la Cota [cm]	3
Caudal Medio Diario de Aporte al Embalse [m3/seg]	178
Variación del Caudal de Aporte [m3/seg]	2
Caudal Medio Diario Erogado [m3/seg]	148

Indices de Riesgo	
Riesgo de Crecida	BAJO

Notas:

Sin Novedad

DATOS OPERATIVOS

	Datos de Generación por Grupo			
	FUTHI 1	FUTHI 2	FUTHI 3	FUTHI 4
Energía Generada Diaria [MWh]	2301	0	2309	0
Horas de Marcha en el Día [hs]	24	0	24	0
Potencia Media Despachada [MW]	95	0	95	0
Rendimiento Medio [%]	93	0	93	0
Caudal Medio Diario [m3/seg]	74	0	74	0
Energía Generada Mensual [MWh]	56145	37760	53638	28359
Horas de Marcha en el Mes [hs]	504	354	504	254

Datos Globales de Generación	
Energía Generada Diaria [MWh]	4610
Potencia Media [MW]	192
Energía Generada Mensual [MWh]	175902
Energía Diaria Predespachada [MWh]	4320
Energía Generada - Energía Predespachada [MWh]	290 6.7%
Consumo Específico de la Central [MWh/hm3]	361

	Erogaciones			
	Turbinado	Vertedero	Desc. De Fondo	Total
Caudal Medio Diario [m3/seg]	148	0	0	148

	Servicios Auxiliares		
	Transformador		Total
	T5	T6	
Energía Diaria Consumida [kWh]	0	9960	9960
Energía Mensual Consumida [kWh]	0	223160	223160
Potencia Media Diaria [kW]	0	415	

Novedades:

Sin Novedad