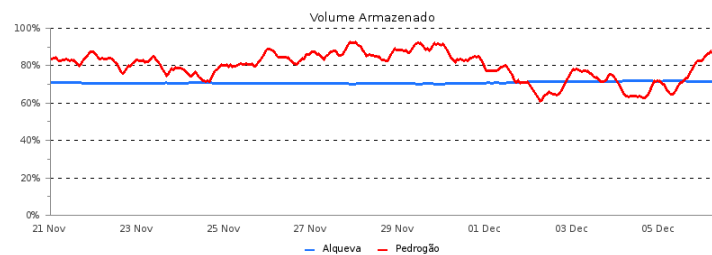
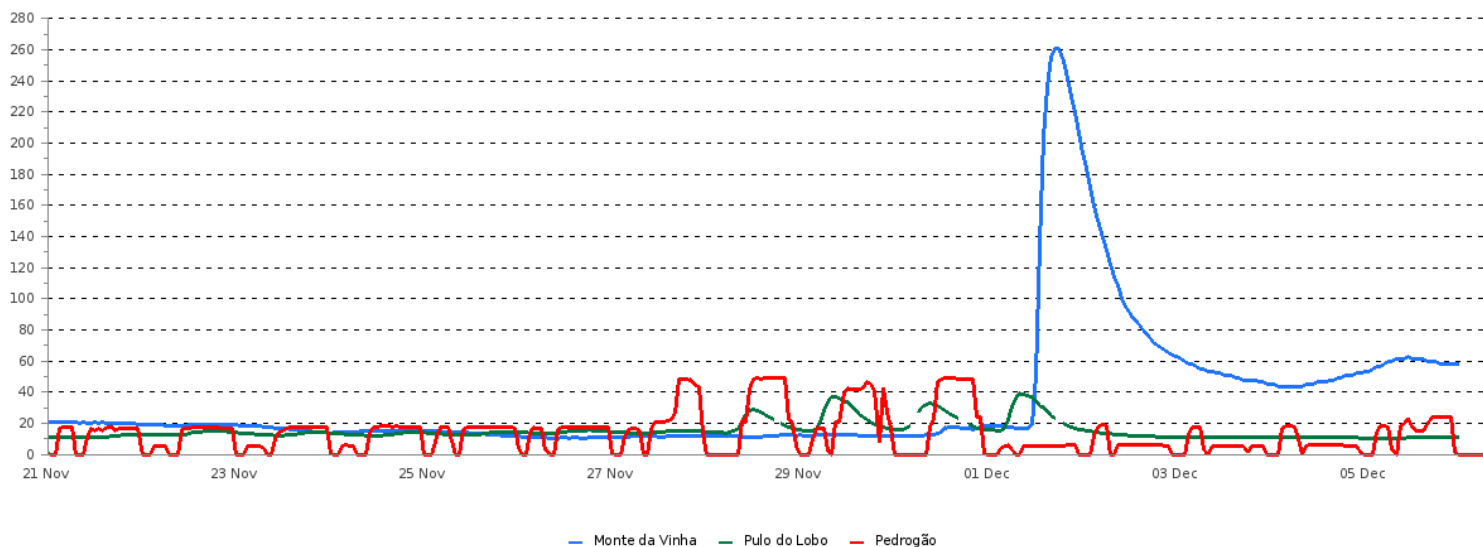


Albufeira	Alqueva		Pedrógão	
Data	04-12-2023	05-12-2023	04-12-2023	05-12-2023
Hora	23:00	23:00	23:00	23:00
Cota (m)	146,73	146,70	82,28	83,45
Volume (hm ³)	2973,98	2968,49	76,05	87,42

Fonte: Estações Automáticas EDIA/CPPE



Caudal (m³/s)



Estação	Data	Hora	Caudal (m ³ /s)
Monte da Vinha	04-12-2023	23:00	52,17
	05-12-2023	23:00	58,03
Barragem de Pedrógão (*)	04-12-2023	23:00	0,93
	05-12-2023	23:00	1,01
Pulo do Lobo	04-12-2023	23:00	10,49
	05-12-2023	23:00	10,99

Fonte: Estações Automáticas do SNIRH

(*) Caudal total libertado pela Barragem de Pedrógão. Estação Automática EDIA/CPPE

DADOS METEOROLÓGICOS ALBUFEIRA DE ALQUEVA				
Parâmetro	Diária	Semanal	Mensal	Anual
	05/Dez	Entre 29 e 05/Dez	Entre 1 e 05/Dez	Entre 01/Out/2023 e 30/Set/2024
Precipitação acumulada (mm)	1,2	23,4	4,2	149,8
Temperatura do ar	Máxima (°C)	11,9	22,7	18,4
	Mínima (°C)	8,6	5,9	5,9
Humidade Relativa	Máxima (°C)	96,4	97,4	96,4
	Mínima (°C)	82,8	49,3	49,3
Velocidade do Vento	Média (m/s)	1,0	1,1	0,8
	Máxima (m/s)	3,0	6,0	3,0
Direção Predominante do Vento	E	NW	NW	NNW
Irradiação Solar acumulada (w/m ²)	609	13.427	10.129	198.037
Estação udométrica da Aldeia da Luz Precipitação Acumulada (mm)	1,8	23,8	6,2	125,2

Beja, quarta-feira, 06 de Dezembro de 2023

