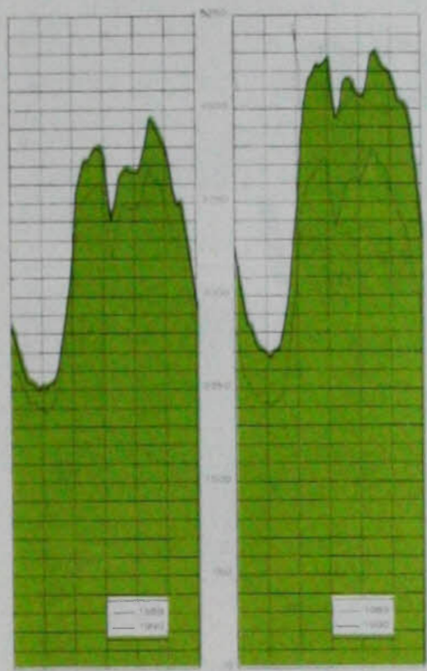


ESTATÍSTICA DE ENERGIA

Todos os elementos para elaboração desta página são fornecidos pela ELECTRICIDADE DE PORTUGAL — EDP e referem-se apenas à sua rede, cujo consumo representa cerca de 95% dos totais da parte continental do País.

Os consumos totais são referidos à produção, obtendo-se por soma da produção do conjunto das centrais com a importação, subtraindo a exportação e o consumo em bombagem para as albufeiras de Alto do Rabagão, Vilarinho das Furnas, Torrão e de Agueira. Na energia armazenada não se incluem os armazenamentos em Cabeço Monteiro, Montargil, Maranhão, Pego do Altar e Vale do Galo, dados os condicionamentos de natureza hidroagrícola a que estes aproveitamentos estão sujeitos.



Novembro 90 Dezembro 90

Fig. 1 — Diagramas de consumo das terceiras 4.ª feiras, referido à produção sem bombagem, em 1990 (traço grosso) e 1989 (traço fino), nos meses de Novembro (à esquerda) e de Dezembro (à direita)



Fig. 3 — Evolução do consumo total referido à produção sem bombagem (valores acumulados de 12 meses; traço-traço: duplicação em dez anos)

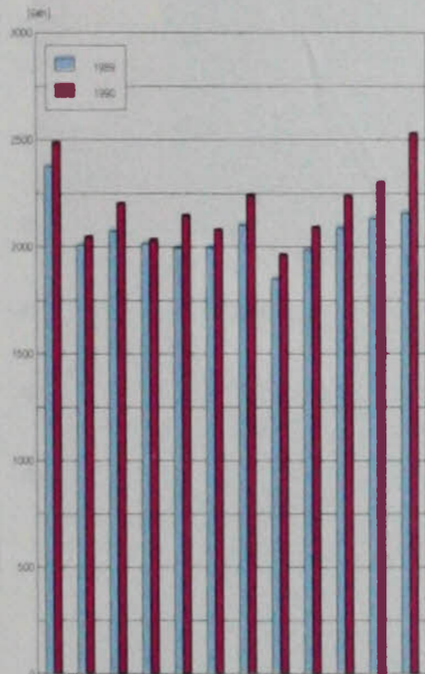
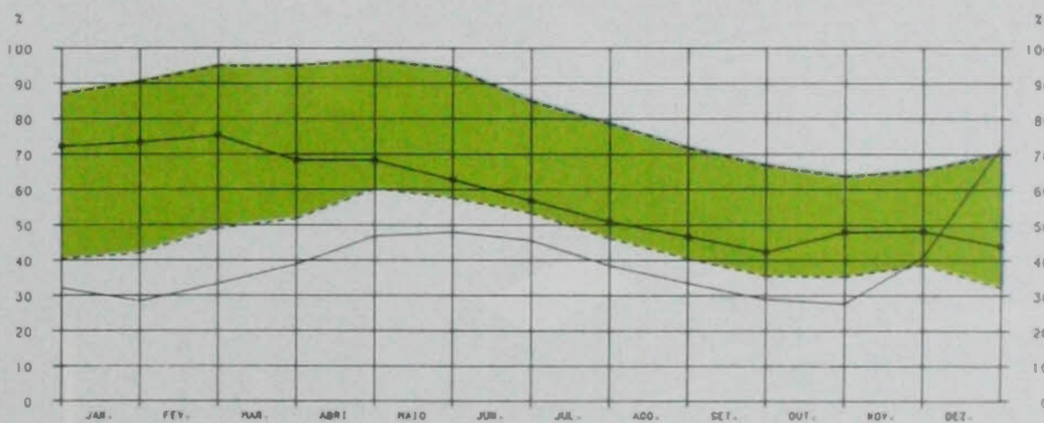


Fig. 2 — Evolução do consumo total, referido à produção sem bombagem, em 1990.

Fig. 4 — Evolução do armazenamento no conjunto das albufeiras, no final do mês, com 100 % correspondente a 2326 GWh, em 1989 (traço cheio) e 1990 (traço com pontos). Traço-traço superior: envolvente de máximos 1979 a 1988; traço-traço inferior: envolvente de mínimos 1979 a 1988



ELEMENTOS RELATIVOS A PRODUÇÃO E CONSUMO (Valores em GWh)

Meses	Ano	PRODUÇÃO			TROCAS COM ESPANHA		ENERGIA RECEBIDA DE OUTRAS EMPRESAS	CONSUMO EM BOMBAGEM HIDROELECTRICA	CONSUMO REFERIDO A PRODUÇÃO (S/BOMBAGEM)
		Hidráulica	Térmica	Total	Exportação	Importação			
DEZEMBRO	1990	752.5	1 737.8	2 490.4	117.8	167.9	5.4	17.4	2 528.5
	1989	1 461.1	743.7	2 204.7	225.5	200.7	4.1	26.7	2 157.4
NOVEMBRO	1990	857.2	1 446.8	2 304.0	109.5	104.7	7.2	3.4	2 303.0
	1989	673.3	1 437.5	2 110.9	102.3	142.9	2.3	24.2	2 129.7
Acumulado desde 1 de Janeiro	1990	9 186.0	17 281.2	26 467.2	1 696.2	1 733.3	56.9	209.3	26 352.0
	1989	5 966.9	17 978.6	23 945.5	1 271.3	2 435.9	36.0	371.8	24 774.2