

Período de 2004

	Unidade	Minho-Lima	Arcos de Valdevez	Caminha	Melgaço	Monção	Paredes de Coura	Ponte da Barca	Ponte de Lima	Valença	Viana do Castelo	Vila Nova de Cerveira
Obras Concluídas - Total de Edifícios (ni1121)	n.º	1524	78	91	77	109	90	126	229	89	535	100
Obras Concluídas - Edifícios para habitação	n.º	1150	65	91	58	81	73	91	201	67	354	69
Licenças Concedidas para Construção de Edifícios (ni1120)	n.º	2181	187	104	81	119	111	145	470	115	723	126

Período de 2003

	Unidade	Minho-Lima	Arcos de Valdevez	Caminha	Melgaço	Monção	Paredes de Coura	Ponte da Barca	Ponte de Lima	Valença	Viana do Castelo	Vila Nova de Cerveira
Consumo Doméstico de Electricidade por Consumidor	milhares de kWh	1,8	1,4	1,8	1,4	1,6	1,3	1,4	1,9	1,9	2,2	1,9
Consumo Agrícola de Electricidade por Consumidor	milhares de kWh	2,7	1,6	1,8	1	1,1	6,4	1,2	2,5	3,2	4,5	3,3
Consumo Agrícola de Electricidade (ni1119)	milhares de kWh	6314	413	279	100	433	305	146	1260	363	2803	212
Consumo Total de Electricidade	milhares de kWh	810235	41697	45975	18741	36841	19053	26539	80667	45739	447367	47616
Consumo Industrial de Electricidade por Consumidor	milhares de kWh	73	17,1	16,3	11,3	18,3	26,9	17,5	16,8	52,3	182	89,3
Consumo Doméstico de	milhares de kWh	237503	19532	22135	9377	17871	6537	9852	33507	14009	95250	9433

Electricidade												
Consumo Industrial de Electricidade	milhares de kWh	349325	6722	6293	2153	6759	4148	4071	18660	13236	266743	20540

Notas:

ni1121 - Os dados relativos aos concelhos de Lisboa, Seia e Sintra encontram-se subavaliados por apenas incluírem informação dos proprietários das obras. O total de edificios inclui Construções Novas, Ampliações, Alterações, Reconstruções e Demolições.

ni1119 - Os valores apresentados dizem respeito ao universo das empresas de produção/distribuição do país (incluem o autoconsumo e a cogeração). A categoria "Indústria" inclui a bombagem de água para usos municipais e os ramos da Indústria e da Construção.

ni1120 - Não foi possível obter as respostas relativas aos concelhos de Lisboa, Seia e Sintra, pelo que os dados apresentados se encontram subavaliados. O total de edificios inclui Construções Novas, Ampliações, Alterações, Reconstruções e Demolições.