

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

Índice / Index

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS <i>BUSINESS STATISTICS</i>	3
PRINCIPAIS INDICADORES ECONÓMICOS DAS EMPRESAS NÃO FINANCEIRAS EM PORTUGAL <i>ANNUAL DETAILED ENTERPRISE STATISTICS - MAIN INDICATORS</i>	3
NATUREZA JURÍDICA <i>LEGAL FORM</i>	4
LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA <i>REGIONAL STRUCTURE</i>	5
DIMENSÃO (escalões de pessoal ao serviço) <i>EMPLOYMENT SIZE CLASSES (number of persons employed)</i>	6
PEQUENAS E MÉDIAS EMPRESAS (PME) - SECÇÃO <i>SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES (SME) - SECTION</i>	8
INDICADORES ECONÓMICOS E FINANCEIROS DAS SOCIEDADES EM PORTUGAL <i>ECONOMIC AND FINANCIAL INDICATORS - COMPANIES</i>	9
RÁCIOS ECONÓMICO-FINANCEIROS DA CENTRAL DE BALANÇOS DO BANCO DE PORTUGAL - SOCIEDADES <i>ECONOMIC AND FINANCIAL RATIOS - BANCO DE PORTUGAL - COMPANIES</i>	11
RÁCIOS ECONÓMICO-FINANCEIROS DA CENTRAL DE BALANÇOS DO BANCO DE PORTUGAL, POR REGIÕES - SOCIEDADES <i>REGIONAL ECONOMIC AND FINANCIAL RATIOS - BANCO DE PORTUGAL - COMPANIES</i>	13
PESSOAS COLETIVAS E ENTIDADES EQUIPARADAS <i>LEGAL PERSONS AND EQUIVALENT</i>	14
PESSOAS COLETIVAS E ENTIDADES EQUIPARADAS - LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA <i>LEGAL PERSONS EN EQUIVALENT - REGIONAL STRUCTURE</i>	15
FILIAIS ESTRANGEIRAS EM PORTUGAL <i>FOREIGN CONTROL OF ENTERPRISES</i>	20
ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - COMPARAÇÕES EUROPEIAS <i>BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN COMPARISONS</i>	21
ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - RÁCIOS ECONÓMICOS EUROPEUS <i>BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN ECONOMIC RATIOS</i>	29

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS <i>INTERNACIONAL TRADE OF GOODS</i>	32
COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS E SERVIÇOS <i>INTERNACIONAL TRADE OF GOODS AND SERVICES</i>	36
INVESTIGAÇÃO E DESENVOLVIMENTO (I&D) <i>RESEARCH & DEVELOPMENT (R&D)</i>	38
ENQUADRAMENTO MACROECONÓMICO <i>MACROECONOMIC INDICATORS</i>	39
INDICADORES AMBIENTAIS <i>ENVIRONMENTAL ACCOUNTS</i>	40
INDICADORES DE CONJUNTURA <i>SHORT TIME INDICATORS</i>	42
NOTAS E SINAIS CONVENCIONAIS <i>NOTES AND CONVENTIONAL SIGNS</i>	46

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS ⁽¹⁾

BUSINESS STATISTICS ⁽¹⁾

Fonte: INE, Sistema de Contas Integradas das Empresas.
Source: Statistics Portugal, Integrated Business Accounts System.

PRINCIPAIS INDICADORES ECONÓMICOS DAS EMPRESAS NÃO FINANCEIRAS EM PORTUGAL ANNUAL DETAILED ENTERPRISE STATISTICS - MAIN INDICATORS

	Empresas (nº) Enterprises (ner)		Pessoal ao Serviço (Nº) Persons employed (ner)		VVN / Turnover (M€)		VABpm / GVA (M€)		FBCF / GFCF (M€)		Empresas da Secção D / total das Empresas Enterprises in Section D / total of Enterprises (%)
	CAE NACE	% na Secção % in Section	CAE NACE	% na Secção % in Section	CAE NACE	% na Secção % in Section	CAE NACE	% na Secção % in Section	CAE NACE	% na Secção % in Section	
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D	
2020	4 890	100,0%	13 852	100,0%	19 314	100,0%	4 114	100,0%	1 689	100,0%	
2021	4 705	100,0%	13 857	100,0%	23 065	100,0%	3 695	100,0%	1 718	100,0%	
2022	6 223	100,0%	15 882	100,0%	36 449	100,0%	4 163	100,0%	1 873	100,0%	
2023	5 243	100,0%	16 366	100,0%	28 657	100,0%	6 516	100,0%	2 272	100,0%	
2024	5 074	100,0%	15 414	100,0%	22 720	100,0%	5 610	100,0%	2 486	100,0%	

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

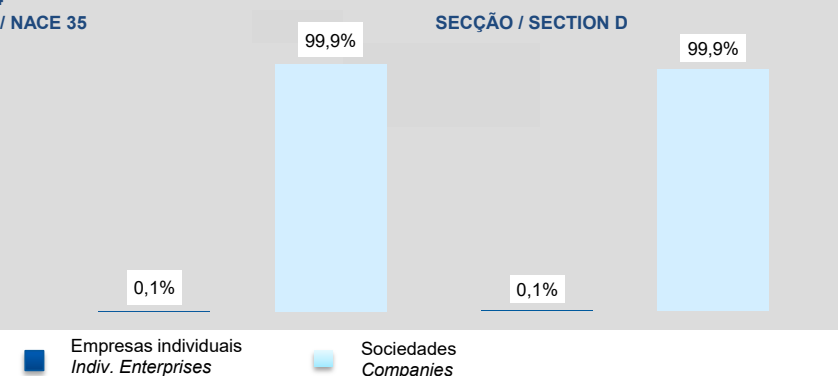
CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

NATUREZA JURÍDICA LEGAL FORM

	Empresas (nº) <i>Enterprises (ner)</i>		Empresas Individuais (Nº) ⁽²⁾ <i>Individual enterprises (ner) ⁽²⁾</i>		Sociedades (Nº) <i>Companies (ner)</i>	
	CAE NACE	Dimensão Média (Pessoas/ Empresa) <i>Average Size (persons/enterprise)</i>	CAE NACE	Dimensão Média (Pessoas/ Empresa) <i>Average Size (persons/enterprise)</i>	CAE NACE	Dimensão Média (Pessoas/ Empresa) <i>Average Size (persons/enterprise)</i>
	35		35		35	
2020	4 890	2,8	3 694	1,0	1 196	8,5
2021	4 705	2,9	3 395	1,0	1 310	8,0
2022	6 223	2,6	4 790	1,0	1 433	7,7
2023	5 243	3,1	3 709	1,0	1 534	8,2
2024	5 074	3,0	3 488	1,0	1 586	7,5

VABpm por FORMA JURÍDICA GVA by LEGAL FORM 2024 CAE / NACE 35



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

CAE / NACE 35 - 2024

	Empresas <i>Enterprises</i>		Pessoal ao Serviço <i>Persons employed</i>		VVN / Turnover		VABpm / GVA		Empresas/ Enterprises por I by NUTS II		Estabelecimentos ⁽³⁾ (2023) <i>Establishments ⁽³⁾ (2023)</i>	
	Nº / ner	Estrutura Regional <i>Regional Structure</i> (%)	Nº / ner	Estrutura Regional <i>Regional Structure</i> (%)	M€	Estrutura Regional <i>Regional Structure</i> (%)	M€	Estrutura Regional <i>Regional Structure</i> (%)	Peso da CAE 35 na Secção D <i>Share of NACE 35 in Section D</i>		Nº / ner	Estrutura Regional <i>Regional Structure</i> (%)
Portugal	5 074	100,0%	15 414	100,0%	22 720	100,0%	5 610	100,0%			5 598	100,0%
Continente	4 848	95,5%	13 651	88,6%	22 121	97,4%	5 374	95,8%			5 326	95,1%
Norte	1 656	32,6%	4 048	26,3%	2 870	12,6%	1 098	19,6%			1 744	31,2%
Centro	1 202	23,7%	1 466	9,5%	653	2,9%	299	5,3%			1 380	24,7%
Grande Lisboa	974	19,2%	6 751	43,8%	18 326	80,7%	3 852	68,7%			1 061	19,0%
Oeste e Vale do Tejo	388	7,6%	647	4,2%	83	0,4%	49	0,9%			458	8,2%
Península de Setúbal	221	4,4%	271	1,8%	66	0,3%	42	0,7%			234	4,2%
Alentejo	180	3,5%	204	1,3%	84	0,4%	19	0,3%			205	3,7%
Algarve	227	4,5%	264	1,7%	40	0,2%	16	0,3%			244	4,4%
R. A. Açores	27	0,5%	890	5,8%	299	1,3%	110	2,0%			59	1,1%
R. A. Madeira	199	3,9%	873	5,7%	301	1,3%	125	2,2%			213	3,8%

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS ⁽¹⁾ (continuação)

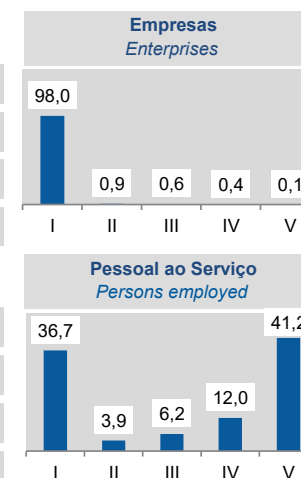
BUSINESS STATISTICS ⁽¹⁾ (continued)

DIMENSÃO (escalões de pessoal ao serviço)

EMPLOYMENT SIZE CLASSES (number of persons employed)

	1 - 9 (I)		10 - 19 (II)		20 - 49 (III)		50 - 249 (IV)		≥ 250 (V)	
	CAE NACE 35	% no total Share in total	CAE NACE 35	% no total Share in total	CAE NACE 35	% no total Share in total	CAE NACE 35	% no total Share in total	CAE NACE 35	% no total Share in total
Empresas / Enterprises (Nº / ner)										
2021	4 633	98,5%	27	0,6%	23	0,5%	16	0,3%	6	0,1%
2022	6 146	98,8%	30	0,5%	25	0,4%	16	0,3%	6	0,1%
2023	5 158	98,4%	33	0,6%	27	0,5%	18	0,3%	7	0,1%
2024	4 974	98,0%	44	0,9%	32	0,6%	18	0,4%	6	0,1%
Pessoal ao Serviço / Persons Employed (Nº / ner)										
2021	5 144	37,1%	376	2,7%	649	4,7%	1 409	10,2%	6 279	45,3%
2022	6 709	42,2%	407	2,6%	692	4,4%	1 461	9,2%	6 613	41,6%
2023	5 771	35,3%	448	2,7%	791	4,8%	1 838	11,2%	7 518	45,9%
2024	5 650	36,7%	600	3,9%	959	6,2%	1 856	12,0%	6 349	41,2%

2024
Esc. Pessoal ao Serviço
Employment size classes
(%)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

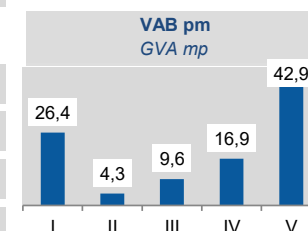
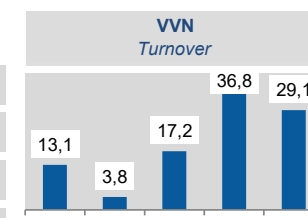
ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

	1 - 9 (I)		10 - 19 (II)		20 - 49 (III)		50 - 249 (IV)		>= 250 (V)	
	CAE NACE 35	% no total Share in total	CAE NACE 35	% no total Share in total	CAE NACE 35	% no total Share in total	CAE NACE 35	% no total Share in total	CAE NACE 35	% no total Share in total
VVN / Turnover (M€)										
2021	3 967	17,2%	361	1,6%	2 566	11,1%	4 898	21,2%	11 273	48,9%
2022	6 067	16,6%	591	1,6%	5 177	14,2%	7 721	21,2%	16 894	46,3%
2023	3 601	12,6%	935	3,3%	2 285	8,0%	12 517	43,7%	9 319	32,5%
2024	2 984	13,1%	865	3,8%	3 900	17,2%	8 351	36,8%	6 620	29,1%
VAB / GVA (M€)										
2021	1 579	42,7%	2	0,1%	33	0,9%	560	15,2%	1 520	41,1%
2022	1 596	38,3%	- 10	-0,3%	170	4,1%	656	15,8%	1 750	42,0%
2023	1 888	29,0%	181	2,8%	553	8,5%	1 263	19,4%	2 632	40,4%
2024	1 478	26,4%	243	4,3%	536	9,6%	947	16,9%	2 405	42,9%

2024
Esc. Pessoal ao Serviço
Employment size classes
(%)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

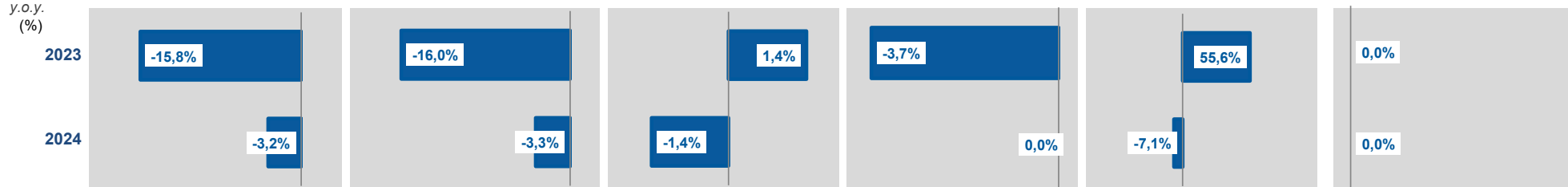
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

PEQUENAS E MÉDIAS EMPRESAS (PME) - SECÇÃO D

SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES (SME) - SECTION D

	Pequenas e Médias Empresas (PME) Small and Medium Enterprises (SME)						Grandes Empresas ⁽⁴⁾ Large Enterprises ⁽⁴⁾	Sociedades de elevado crescimento (Sociedades com dez ou mais pessoas remuneradas) High Growth Companies (Companies with 10 or more persons employed)				
	Total PME / SME		Micro e Pequenas Empresas Micro and Small Enterprises		Médias Empresas Medium Enterprises			Total		Gazelas Gazelles		
	Nº / ner	% na Secção D Share in Section D	Nº / ner	% na Secção D Share in Section D	Nº / ner	% na Secção D Share in Section D		Nº / ner	% na Secção D Share in Section D	Nº / ner	% na Secção D Share in Section D	
2021	4 680	99,5%	4 615	98,1%	65	1,4%	25	0,5%	11	0,2%
2022	6 196	99,6%	6 125	98,4%	71	1,1%	27	0,4%	9	0,1%
2023	5 217	99,5%	5 145	98,1%	72	1,4%	26	0,5%	14	0,3%
2024	5 048	99,5%	4 977	98,1%	71	1,4%	26	0,5%	13	0,3%	1	0,0%

TVH
y.o.y.
(%)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS ⁽¹⁾(continuação)

BUSINESS STATISTICS ⁽¹⁾ (continued)

INDICADORES ECONÓMICOS E FINANCEIROS DAS SOCIEDADES EM PORTUGAL ⁽⁵⁾

ECONOMIC AND FINANCIAL INDICATORS - COMPANIES ⁽⁵⁾

	Dimensão média ⁽⁶⁾ Average Size ⁽⁶⁾		VVN por pessoa ao serviço ⁽⁷⁾ Turnover per person employed ⁽⁷⁾		Tx de valor acrescentado bruto ⁽⁸⁾ Value Added Rate ⁽⁸⁾		Taxa de investimento ⁽⁹⁾ Investment Rate ⁽⁹⁾		Produtiv. aparente do Trabalho ⁽¹⁰⁾ Apparent Labour Productivity ⁽¹⁰⁾		Debt to equity ratio ⁽¹¹⁾	
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D
2020	8,5	8,5	1 901,2	1 901,2	38,3	38,3	41,1	41,1	404,6	404,6	1,6	1,6
2021	8,0	8,0	2 204,8	2 204,8	37,1	37,1	46,5	46,5	353,0	353,0	2,3	2,3
2022	7,7	7,7	3 288,3	3 288,3	28,9	28,9	45,0	45,0	375,5	375,5	2,1	2,1
2023	8,2	8,2	2 264,9	2 264,9	41,1	41,1	34,9	34,9	514,9	514,9	1,5	1,5
2024	7,5	7,5	1 905,8	1 905,8	44,9	44,9	44,3	44,3	470,4	470,4	1,3	1,3

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

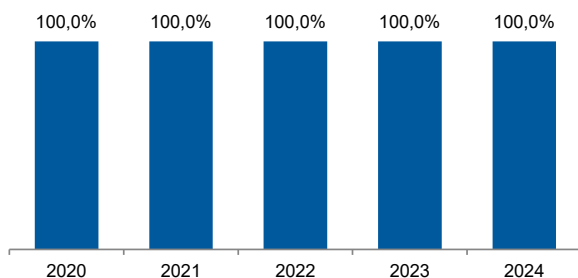
CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

INDICADORES ECONÓMICOS E FINANCEIROS DAS SOCIEDADES EM PORTUGAL ⁽⁵⁾ (Continuação) *ECONOMIC AND FINANCIAL INDICATORS - COMPANIES* ⁽⁵⁾ (Continued)

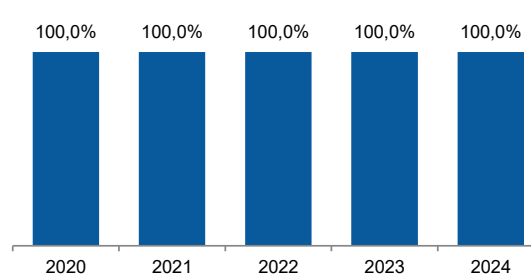
Dimensão Média / Average Size

Rácio entre a CAE 35 e a Secção D
Ratio between NACE 35 and Section D



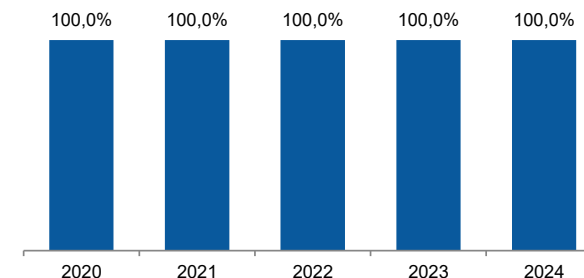
VVN por pessoa / Turnover per employee

Rácio entre a CAE 35 e a Secção D
Ratio between NACE 35 and Section D



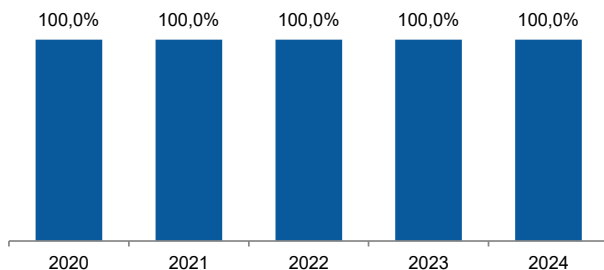
Tx. Valor acresc bruto / Value added rate

Rácio entre a CAE 35 e a Secção D
Ratio between NACE 35 and Section D



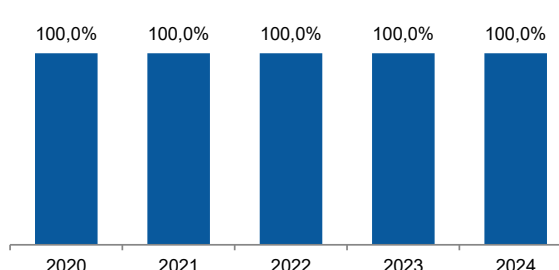
Taxa de investimento / Investment rate

Rácio entre a CAE 35 e a Secção D
Ratio between NACE 35 and Section D



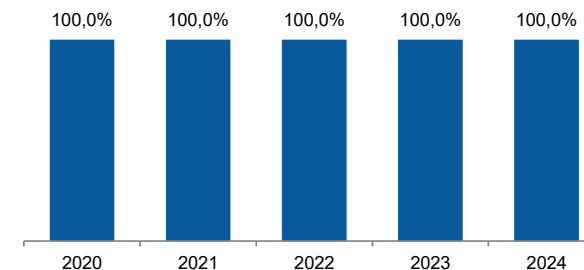
Produtividade aparente do Trabalho / Apparent Labour Productivity

Rácio entre a CAE 35 e a Secção D
Ratio between NACE 35 and Section D



Debt to equity ratio

Rácio entre a CAE 35 e a Secção D
Ratio between NACE 35 and Section D



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

RACIOS ECONÓMICO-FINANCEIROS DA CENTRAL DE BALANÇOS DO BANCO DE PORTUGAL - SOCIEDADES ECONOMIC AND FINANCIAL RATIOS - BANCO DE PORTUGAL - COMPANIES

Fonte: Banco de Portugal, Central de Balanços.
Source: Banco de Portugal, Central Balance.

	Prazo Médio de Recebimentos ⁽¹²⁾		Prazo Médio de Pagamentos ⁽¹³⁾		Liquidez Geral ⁽¹⁴⁾		Autonomia Financeira ⁽¹⁵⁾		Solvabilidade Geral ⁽¹⁶⁾		Peso do Passivo Remunerado ⁽¹⁷⁾	
	<i>Days Sales outstanding⁽¹²⁾</i>		<i>Days Payable outstanding⁽¹³⁾</i>		<i>Liquidity Current Ratio⁽¹⁴⁾</i>		<i>Capital Ratio⁽¹⁵⁾</i>		<i>Solvency Ratio⁽¹⁶⁾</i>		<i>Obtained funding over total liabilities⁽¹⁷⁾</i>	
	(dias/days)		(dias/days)		(%)		(%)		(%)		(%)	
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D
2021	56	56	73	73	109,0	109,0	34,6	34,6	53,0	53,0	65,6	65,6
2022	37	37	47	47	96,8	96,8	34,1	34,1	51,6	51,6	63,5	63,5
2023	30	30	47	47	104,7	104,7	41,3	41,3	70,4	70,4	66,5	66,5
2024	34	34	45	45	115,4	115,4	43,2	43,2	76,2	76,2	67,2	67,2

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

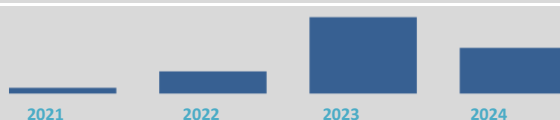
ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

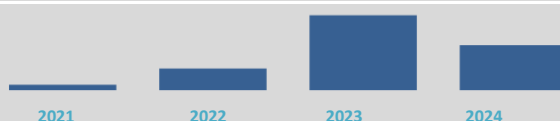
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

	Rendibilidade dos Capitais Próprios ⁽¹⁸⁾ Return on Equity ⁽¹⁸⁾ (%)		Rendibilidade líquida das vendas ⁽¹⁹⁾ Net Profitability of Sales ⁽¹⁹⁾ (%)		Rotação do Ativo ⁽²⁰⁾ Asset turnover ⁽²⁰⁾ (n.º vezes/times)		Alavancagem Financeira ⁽²¹⁾ Financial Leverage ⁽²¹⁾ (n.º vezes/times)	
	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção
	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section
	35	D	35	D	35	D	35	D
2021	6,4	6,4	6,8	6,8	0,3	0,3	2,9	2,9
2022	7,6	7,6	5,5	5,5	0,5	0,5	2,9	2,9
2023	11,5	11,5	12,2	12,2	0,4	0,4	2,4	2,4
2024	9,3	9,3	13,1	13,1	0,3	0,3	2,3	2,3

Rendibilidade dos Capitais Próprios / Return on Equity
CAE / NACE 35 (%)



Rendibilidade dos Capitais Próprios
Return on Equity
Secção / Section D (%)



Análise Dupont da Rendibilidade dos CP - CAE 35 ⁽²²⁾
DuPont Analysis on ROE - NACE 35 ⁽²²⁾

	2021	2022	2023	2024
Var. da Rendibilidade dos Capitais Próprios (p.p.)	▼	▲	▲	▼
Var. Rendibilidade das Vendas (p.p.)	▼	▼	▲	▲
Var. Rotação Ativo (%)	▲	▲	▼	▼
Var. Alavancagem Financeira (%)	▲	▲	▼	▼

Análise Dupont da Rendibilidade dos CP - Secção D ⁽²²⁾
DuPont Analysis on ROE - Section D ⁽²²⁾

	2021	2022	2023	2024
Var. da Rendibilidade dos Capitais Próprios (p.p.)	▼	▲	▲	▼
Var. Rendibilidade das Vendas (p.p.)	▼	▼	▲	▲
Var. Rotação Ativo (%)	▲	▲	▼	▼
Var. Alavancagem Financeira (%)	▲	▲	▼	▼

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

RACIOS ECONÓMICO-FINANCEIROS DA CENTRAL DE BALANÇOS DO BANCO DE PORTUGAL, POR REGIÕES - SOCIEDADES REGIONAL ECONOMIC AND FINANCIAL RATIOS - BANCO DE PORTUGAL - COMPANIES 2024

Fonte: Banco de Portugal, Central de Balanços.

Source: Banco de Portugal, Central Balance.

	Prazo Médio de Recebimentos (12)		Prazo Médio de Pagamentos (13)		Liquidez Geral ⁽¹⁴⁾ Liquidity Current Ratio ⁽¹⁴⁾ (%)		Autonomia Financeira ⁽¹⁵⁾ Capital Ratio ⁽¹⁵⁾ (%)		Rendibilidade dos Capitais Próprios ⁽¹⁸⁾ Return on Equity ⁽¹⁸⁾ (%)		Empresas com capital próprio negativo Corporations with negative Equity (%)	
	<i>Days Sales outstanding⁽¹²⁾ (dias/days)</i>		<i>Days Payable outstanding⁽¹³⁾ (dias/days)</i>									
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D
Portugal	34	34	45	45	115,4	115,4	43,2	43,2	9,3	9,3	26,1	26,1
Norte	35	35	72	72	134,0	134,0	39,0	39,0	8,8	8,8	29,5	29,5
Centro	22	22	48	48	103,6	103,6	37,1	37,1	17,6	17,6	21,5	21,5
Grande Lisboa	34	34	41	41	112,4	112,4	45,3	45,3	9,1	9,1	24,8	24,8
Oeste e Vale do Tejo	56	56	90	90	137,3	137,3	30,7	30,7	25,8	25,8	12,3	12,3
Península de Setúbal	93	93	112	112	103,5	103,5	66,7	66,7	12,1	12,1	19,4	19,4
Alentejo	3	3	27	27	296,7	296,7	16,2	16,2	-15,0	-15,0	35,2	35,2
Algarve	22	22	61	61	28,9	28,9	22,6	22,6	6,2	6,2	22,4	22,4
R.A. Açores
R. A. Madeira	44	44	55	55	130,3	130,3	35,2	35,2	7,1	7,1	30,4	30,4

Última atualização dos dados:

Last Data Update:

11 de dezembro de 2025

DGE, 16 de janeiro de 2026

Página/Page: 13 / 48

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

PESSOAS COLETIVAS E ENTIDADES EQUIPARADAS ⁽²³⁾

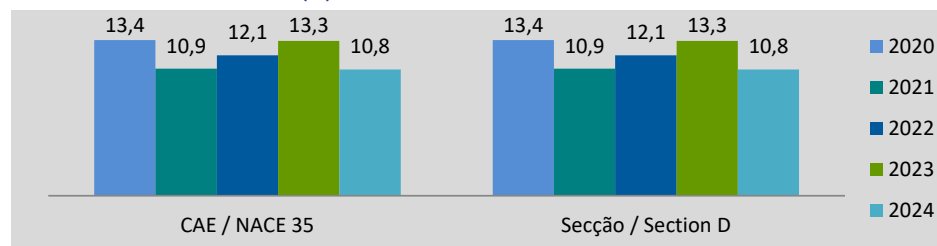
LEGAL PERSONS AND EQUIVALENT ⁽²³⁾

Fonte: INE, Sistema de Contas Integradas das Empresas e Constituição e Dissolução de Pessoas Colectivas e Entidades Equiparadas por Escritura Pública.

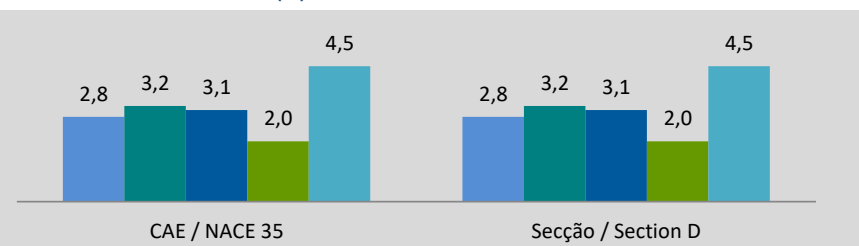
Source: Statistics Portugal, Integrated Business Accounts System, Ministry of Justice Directorate General for Justice Policy).

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv ⁽²⁴⁾ <i>Formation/Dissolution ⁽²⁴⁾</i>		Indicador de Turbulência ⁽²⁵⁾ <i>Turbulence Indicator ⁽²⁵⁾</i>		Taxa de Natalidade ⁽²⁶⁾ <i>Birth Rate ⁽²⁶⁾</i>		Taxa de Mortalidade ⁽²⁷⁾ <i>Death Rate ⁽²⁷⁾</i>	
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D
2020	160	160	34	34	470,6	470,6	1,5	1,5	13,4	13,4	2,8	2,8
2021	143	143	42	42	340,5	340,5	1,8	1,8	10,9	10,9	3,2	3,2
2022	173	173	44	44	393,2	393,2	1,7	1,7	12,1	12,1	3,1	3,1
2023	204	204	31	31	658,1	658,1	1,4	1,4	13,3	13,3	2,0	2,0
2024	172	172	72	72	238,9	238,9	2,4	2,4	10,8	10,8	4,5	4,5

Taxa de Natalidade / Birth rate (%)



Taxa de Mortalidade / Death rate (%)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS ⁽¹⁾(continuação) BUSINESS STATISTICS ⁽¹⁾ (continued)

LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv ⁽²⁴⁾ <i>Formation/Dissolution ⁽²⁴⁾</i>		Indicador de Turbulência ⁽²⁵⁾ <i>Turbulence Indicator ⁽²⁵⁾</i>		Perfil por Região NUTS II <i>Regional Structure by NUTS II</i>	
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D
Norte	■ Soc Constituídas / Formation of companies ■ Soc Dissolvidas / Dissolution of companies									
2020	34	34	16	16	212,5	212,5	2,8	2,8		
2021	32	32	10	10	320,0	320,0	1,9	1,9		
2022	39	39	12	12	325,0	325,0	1,9	1,9		
2023	62	62	6	6	1033,3	1033,3	1,2	1,2		
2024	51	51	17	17	300,0	300,0	2,0	2,0		
Centro										
2020	20	20	2	2	1000,0	1000,0	1,2	1,2		
2021	10	10	4	4	250,0	250,0	2,3	2,3		
2022	18	18	8	8	225,0	225,0	2,6	2,6		
2023	19	19	4	4	475,0	475,0	1,5	1,5		
2024	16	16	13	13	123,1	123,1	9,7	9,7		

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS ⁽¹⁾(continuação) BUSINESS STATISTICS ⁽¹⁾ (continued)

LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv ⁽²⁴⁾ <i>Formation/Dissolution ⁽²⁴⁾</i>		Indicador de Turbulência ⁽²⁵⁾ <i>Turbulence Indicator ⁽²⁵⁾</i>		Perfil por Região NUTS II <i>Regional Structure by NUTS II</i>	
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D
Grande Lisboa	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> ■ Soc Constituídas / <i>Formation of companies</i> ■ Soc Dissolvidas / <i>Dissolution of companies</i> </div>									
2020	83	83	8	8	1037,5	1037,5	1,2	1,2		
2021	73	73	26	26	280,8	280,8	2,1	2,1		
2022	83	83	15	15	553,3	553,3	1,4	1,4		
2023	82	82	17	17	482,4	482,4	1,5	1,5		
2024	75	75	38	38	197,4	197,4	3,1	3,1		
Oeste e Vale do Tejo										
2020	2	2	1	1	200,0	200,0	3,0	3,0		
2021	7	7	1	1	700,0	700,0	1,3	1,3		
2022	10	10	3	3	333,3	333,3	1,9	1,9		
2023	8	8	0	0	1,0	1,0		
2024	6	6	0	0	1,0	1,0		

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS ⁽¹⁾(continuação) BUSINESS STATISTICS ⁽¹⁾ (continued)

LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas Formation of Companies		Sociedades Dissolvidas Dissolution of Companies		Soc Const/Soc Dissolv ⁽²⁴⁾ Formation/Dissolution ⁽²⁴⁾		Indicador de Turbulência ⁽²⁵⁾ Turbulence Indicator ⁽²⁵⁾		Perfil por Região NUTS II Regional Structure by NUTS II	
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D
Península de Setúbal										
2020	1	1	3	3	33,3	33,3	2,0	2,0		
2021	4	4	1	1	400,0	400,0	1,7	1,7		
2022	9	9	4	4	225,0	225,0	2,6	2,6		
2023	5	5	0	0	1,0	1,0		
2024	4	4	0	0	1,0	1,0		
Alentejo										
2020	15	15	3	3	500,0	500,0	1,5	1,5		
2021	7	7	0	0	1,0	1,0		
2022	5	5	0	0	1,0	1,0		
2023	11	11	2	2	550,0	550,0	1,4	1,4		
2024	6	6	2	2	300,0	300,0	2,0	2,0		

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS ⁽¹⁾(continuação) BUSINESS STATISTICS ⁽¹⁾ (continued)

LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv ⁽²⁴⁾ <i>Formation/Dissolution ⁽²⁴⁾</i>		Indicador de Turbulência ⁽²⁵⁾ <i>Turbulence Indicator ⁽²⁵⁾</i>		Perfil por Região NUTS II <i>Regional Structure by NUTS II</i>	
	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção
	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D
Algarve										
2020	3	3	1	1	300,0	300,0	2,0	2,0		
2021	5	5	0	0	1,0	1,0		
2022	5	5	2	2	250,0	250,0	2,3	2,3		
2023	7	7	1	1	700,0	700,0	1,3	1,3		
2024	7	7	0	0	1,0	1,0		
Região Autónoma dos Açores										
2020	1	1	0	0	1,0	1,0		
2021	1	1	0	0	1,0	1,0		
2022	2	2	0	0	1,0	1,0		
2023	9	9	1	1	900,0	900,0	1,3	1,3		
2024	3	3	0	0	1,0	1,0		

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS ⁽¹⁾(continuação) BUSINESS STATISTICS ⁽¹⁾ (continued)

LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv ⁽²⁴⁾ <i>Formation/Dissolution ⁽²⁴⁾</i>		Indicador de Turbulência ⁽²⁵⁾ <i>Turbulence Indicator ⁽²⁵⁾</i>		Perfil por Região NUTS II <i>Regional Structure by NUTS II</i>	
	CAE NACE 35	Secção Section D	CAE NACE 35	Secção Section D	CAE NACE 35	Secção Section D	CAE NACE 35	Secção Section D	CAE NACE 35	Secção Section D
Região Autónoma da Madeira										
2020	1	1	0	0	1,0	1,0		
2021	4	4	0	0	1,0	1,0		
2022	2	2	0	0	1,0	1,0		
2023	1	1	0	0	1,0	1,0		
2024	4	4	2	2	200,0	200,0	3,0	3,0		

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

FILIAIS ESTRANGEIRAS EM PORTUGAL ⁽²⁸⁾

FOREIGN CONTROL OF ENTERPRISES ⁽²⁸⁾

Fonte: Eurostat, Structural Business Statistics (Estatísticas Anuais das Empresas).
Source: Structural Business statistics (EUROSTAT)

	Empresas (nº) <i>Enterprises (ner)</i>		Pessoal ao Serviço (nº) <i>Persons employed (ner)</i>		Valor da Produção <i>Value of Output (M€)</i>		Volume de Negócios <i>Net Turnover (M€)</i>		Invest ^o bruto em ativos tangíveis não correntes <i>Gross Investment in tangible non-current assets (M€)</i>		Valor Acrescentado <i>Value added (M€)</i>	
	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção
	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section
	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D	35	D
2023	...	429	...	1 629	...	2 979	...	5 378	...	861	...	1 549

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

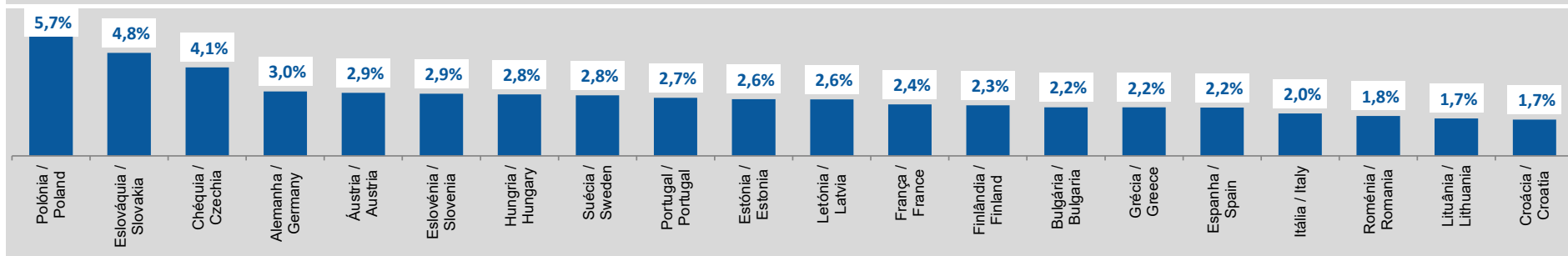
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

**ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - COMPARAÇÕES EUROPEIAS, 2023 -
BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN COMPARISONS, 2023 -**

Fonte: Eurostat, Structural Business Statistics (Estatísticas Anuais das Empresas) e Eurostat, Contas Nacionais.
Source: Structural Business statistics and National Accounts (EUROSTAT).

Peso do VAB da CAE 35 no Total do VAB da Economia (preços correntes)

Share of NACE 35 GVA in total GVA of the Economy (current prices)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

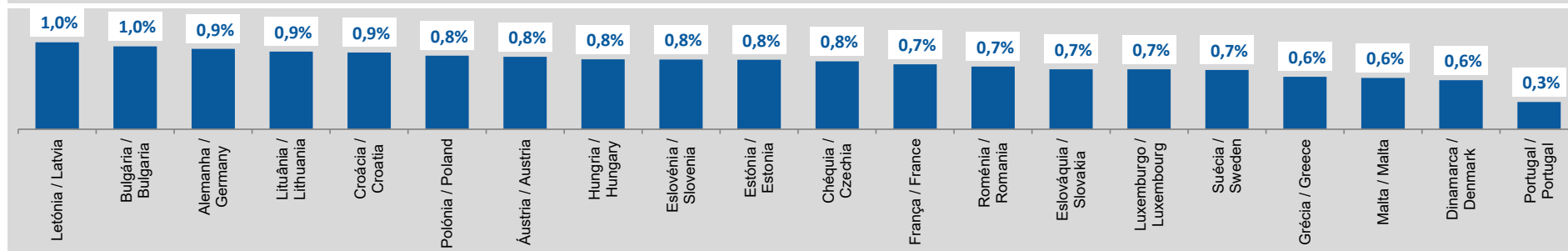
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - COMPARAÇÕES EUROPEIAS, 2023 - BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN COMPARISONS, 2023 -

Fonte: Eurostat, Structural Business Statistics (Estatísticas Anuais das Empresas) e Eurostat, Contas Nacionais.
Source: Structural Business statistics and National Accounts (EUROSTAT).

Peso do Emprego da CAE 35 no Total do Emprego da Economia

Share of NACE 35 Employment in total Employment of the Economy



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

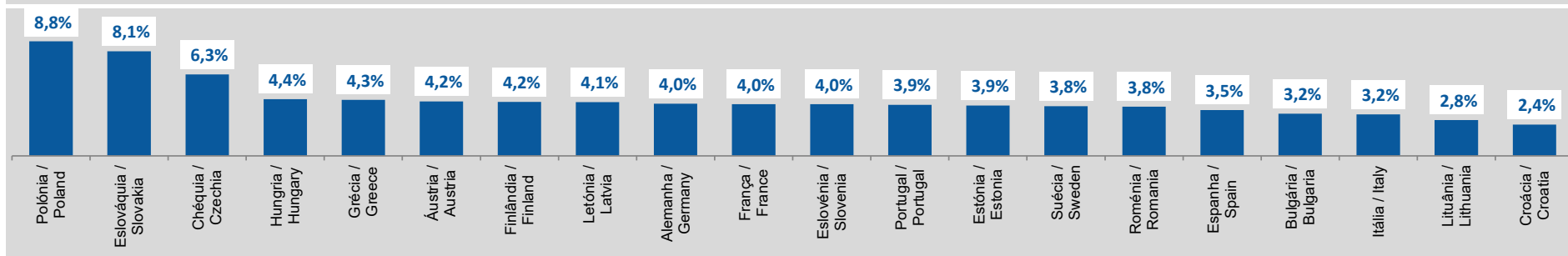
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - COMPARAÇÕES EUROPEIAS, 2023 - BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN COMPARISONS, 2023 -

Fonte: Eurostat, Structural Business Statistics (Estatísticas Anuais das Empresas).
Source: Structural Business statistics (EUROSTAT)

Peso do VAB da CAE 35 no VAB do Total das Empresas (preços correntes)

Share of NACE 35 GVA in total GVA of Total Enterprises (current prices)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

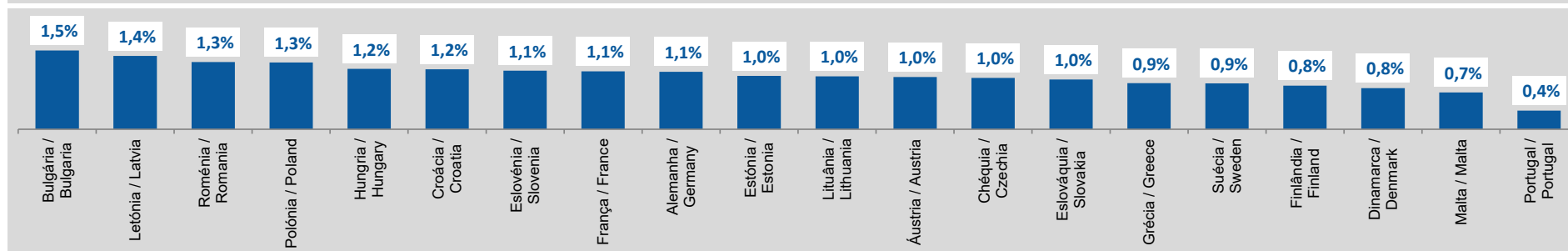
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - COMPARAÇÕES EUROPEIAS, 2023 - BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN COMPARISONS, 2023 -

Fonte: Eurostat, Structural Business Statistics (Estatísticas Anuais das Empresas).
Source: Structural Business statistics (EUROSTAT)

Peso do Emprego da CAE 35 no Emprego, ETC, do Total das Empresas

Share of NACE 35 employment in Total Employment (FTE) of Enterprises



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

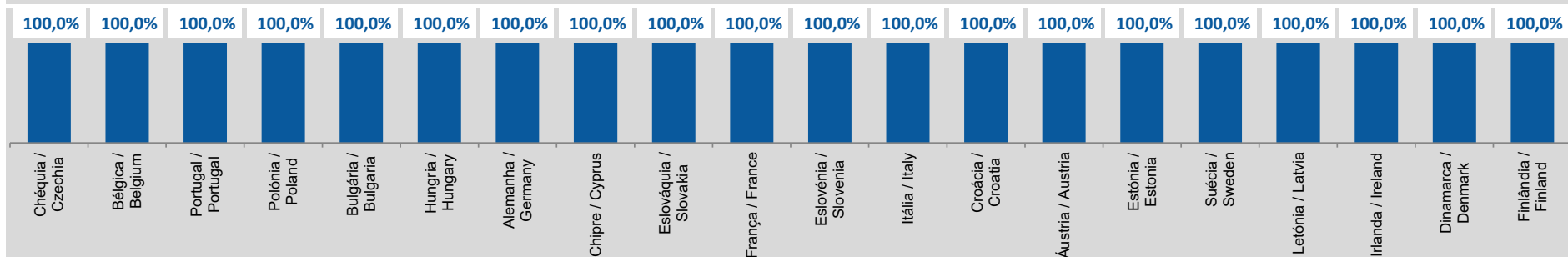
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

**ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - COMPARAÇÕES EUROPEIAS, 2023 -
BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN COMPARISONS, 2023 -**

Fonte: Eurostat, Structural Business Statistics (Estatísticas Anuais das Empresas).
Source: Structural Business statistics (EUROSTAT)

Peso do VAB da CAE 35 no VAB total da Secção D (preços correntes)

Share of NACE 35 GVA in total GVA of Section D (current prices)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

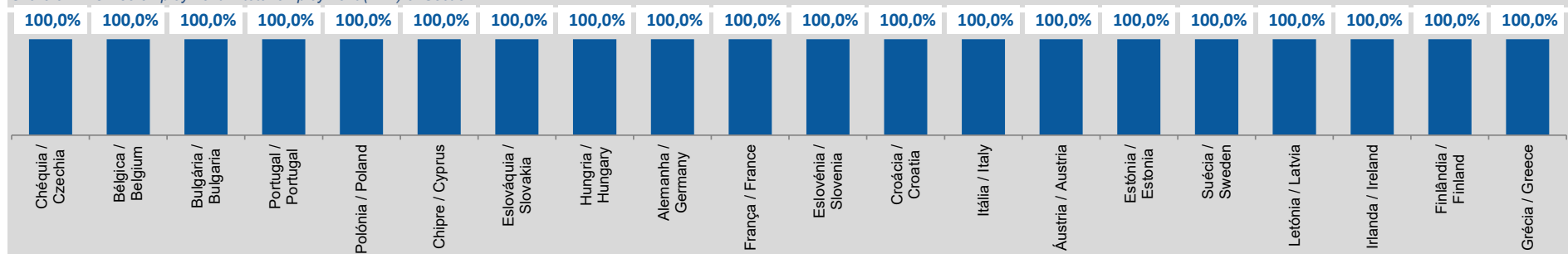
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

**ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - COMPARAÇÕES EUROPEIAS, 2023 -
BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN COMPARISONS, 2023 -**

Fonte: Eurostat, Structural Business Statistics (Estatísticas Anuais das Empresas).
Source: Structural Business statistics (EUROSTAT)

Peso do Emprego da CAE 35 no total do Emprego, ETC, da Secção D

Share of NACE 35 employment in total employment (FTE) of Section D



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

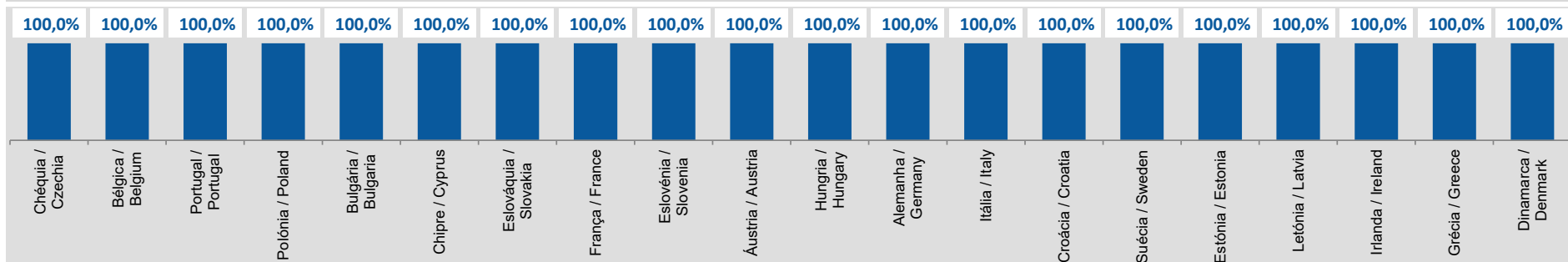
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - COMPARAÇÕES EUROPEIAS, 2023 - BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN COMPARISONS, 2023 -

Fonte: Eurostat, Structural Business Statistics (Estatísticas Anuais das Empresas).
Source: Structural Business statistics (EUROSTAT)

Peso do número de Empresas da CAE 35 no total de Empresas da Secção D

Share of NACE 35 enterprises in total number of enterprises of Section D



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

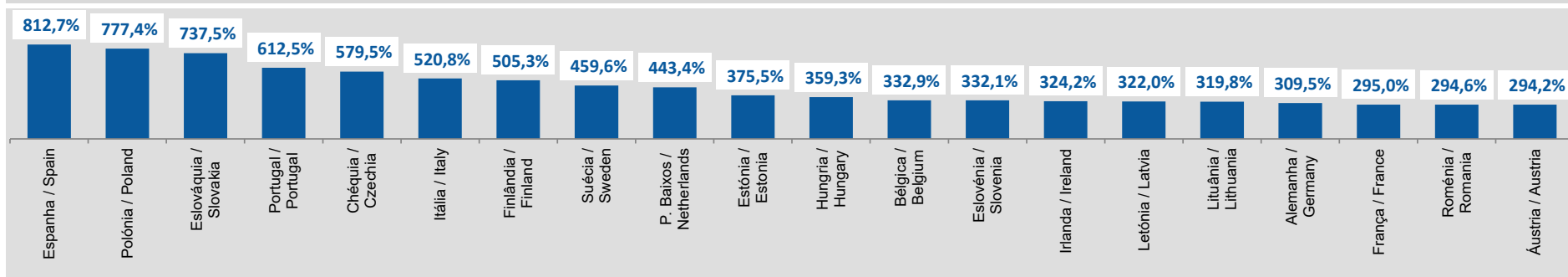
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - COMPARAÇÕES EUROPEIAS, 2023 - BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN COMPARISONS, 2023 -

Fonte: Eurostat, Structural Business Statistics (Estatísticas Anuais das Empresas).
Source: Structural Business statistics (EUROSTAT)

Produtividade Aparente do Trabalho, ajustada pelos Encargos com Pessoal ⁽²⁹⁾ (%)

Apparent labour productivity by average personnel costs (%) ⁽²⁹⁾



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

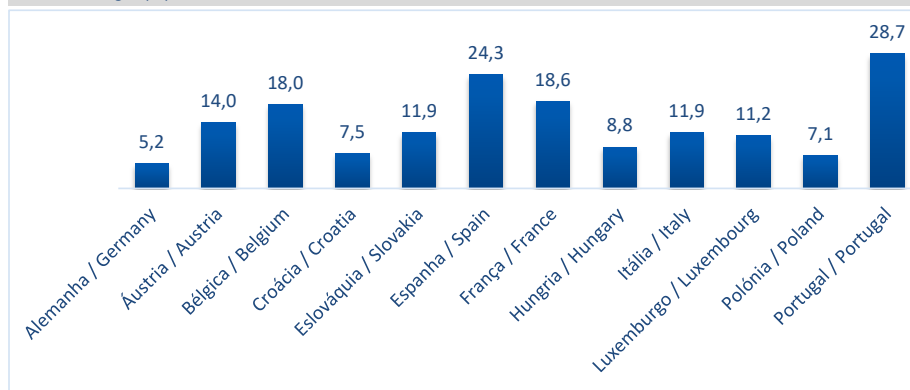
ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - RÁCIOS ECONÓMICOS EUROPEUS ⁽³⁰⁾ - 2023

BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN ECONOMIC RATIOS ⁽³⁰⁾ - 2023

Fonte: BACH - Bank for the Accounts of Companies Harmonised/Banque de France
Source: BACH - Bank for the Accounts of Companies Harmonised/Banque de France

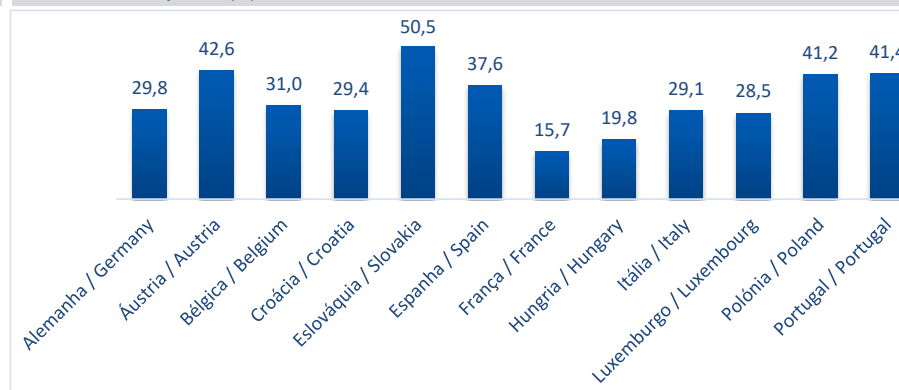
Margem de EBITDA (%) - CAE 35

EBITDA Margin (%) - NACE 35



Rácio de Autonomia Financeira (%) - CAE 35

Financial Autonomy Ratio (%) - NACE 35



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

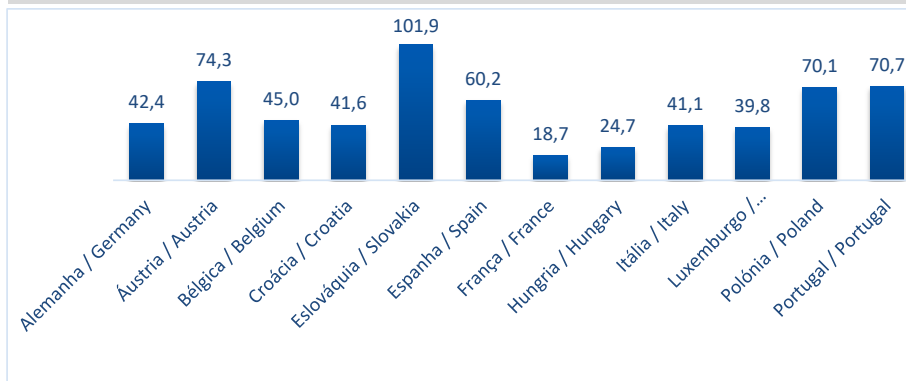
ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - RÁCIOS ECONÓMICOS EUROPEUS ⁽³⁰⁾ - 2023

BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN ECONOMIC RATIOS ⁽³⁰⁾ - 2023

Fonte: BACH - Bank for the Accounts of Companies Harmonised/Banque de France
Source: BACH - Bank for the Accounts of Companies Harmonised/Banque de France

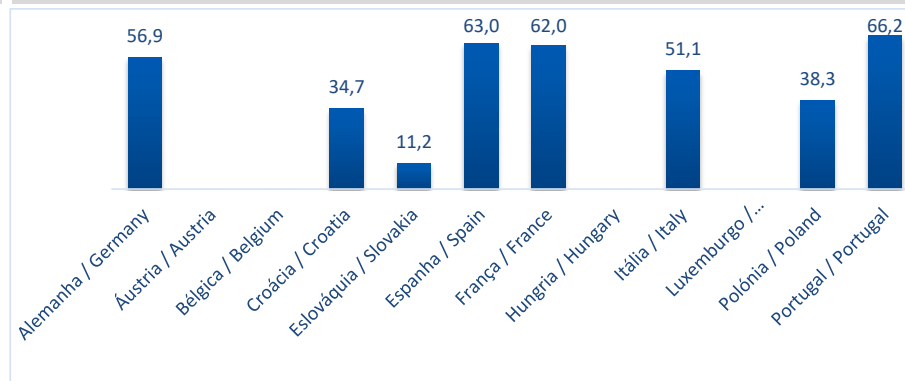
Rácio de Solvabilidade Geral (%) - CAE 35

Solvency Ratio (%) - NACE 35



Peso do Passivo Remunerado (%) - CAE 35

Share of the remunerated liability (%) - NACE 35



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

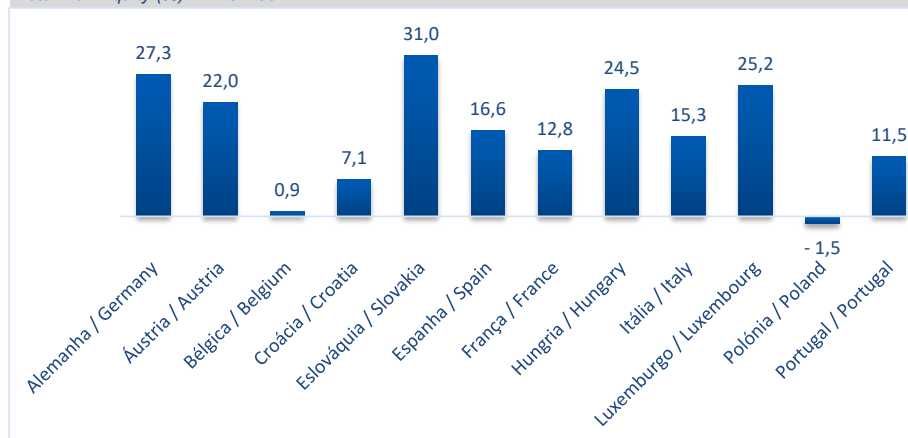
ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - RÁCIOS ECONÓMICOS EUROPEUS ⁽³⁰⁾ - 2023

BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN ECONOMIC RATIOS ⁽³⁰⁾ - 2023

Fonte: BACH - Bank for the Accounts of Companies Harmonised/Banque de France
Source: BACH - Bank for the Accounts of Companies Harmonised/Banque de France

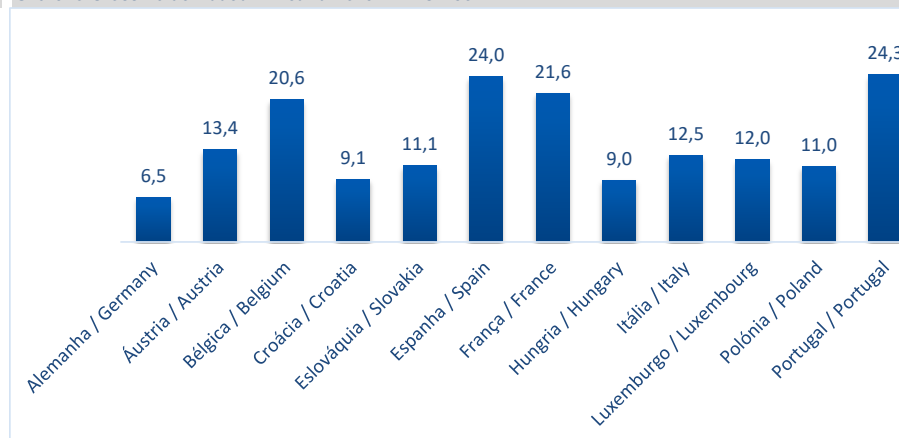
Rendibilidade dos Capitais Próprios (%) - CAE 35

Return on Equity (%) - NACE 35



Peso do VAB no Volume de Negócios (%) - CAE 35

Share of Gross Value Added in Net Turnover - NACE 35



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS INTERNACIONAL TRADE OF GOODS

Fonte: INE, Comércio Internacional
Source: INE, International Trade Statistics

EXPORTAÇÕES DE BENS EXPORTS OF GOODS



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS INTERNACIONAL TRADE OF GOODS

Fonte: INE, Comércio Internacional
Source: INE, International Trade Statistics

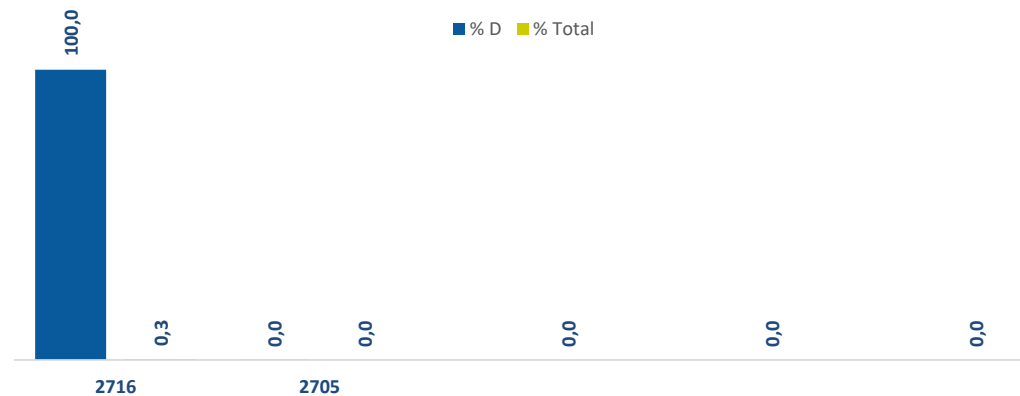
EXPORTAÇÕES DE BENS (cont.) EXPORTS OF GOODS (cont.)

Top 5 Produtos Exportados (por Nomenclatura Combinada 4) - 2024

Top 5 of Exported Goods (by Combined Nomenclature 4) - 2024

Rank	NC4 CN4	Designação do Produto Type of Goods	M €	Peso na CAE Share in NACE 35
1	2716	Energia eléctrica Electrical energy	216,5	100,0
2	2705	Gás de hulha, gás de água, gás pobre (gás de ar) e Coal gas, water gas, producer gas, lean gas and simila	0,0	0,0
3
4
5
Top 5			216,5	100,0

Peso da NC na Secção D e no Total de Exportações Share of CN in Section D and in Total Exports 2024



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS INTERNACIONAL TRADE OF GOODS

Fonte: INE, Comércio Internacional
Source: INE, International Trade Statistics

IMPORTAÇÕES DE BENS IMPORTS OF GOODS

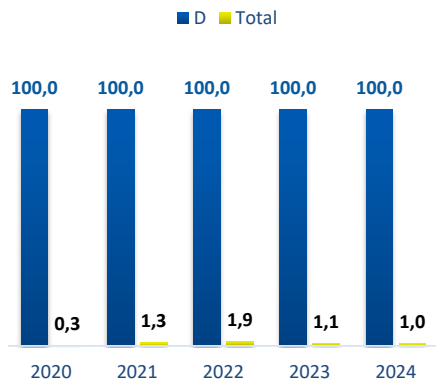
Importações (M)
Imports (M)
(%)

Peso da CAE 35 na Secção D
e no Total das Importações
Share of NACE 35 in Section D and in Total Imports
(%)

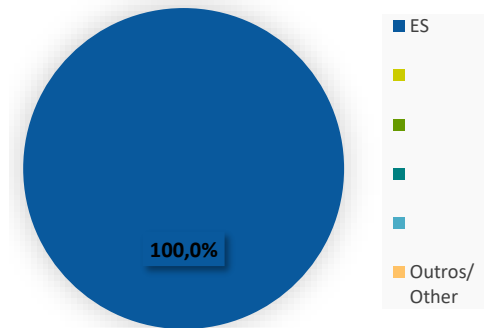
Países de Origem das Importações 2024 - CAE 35
Imports Countries of Source 2024 - NACE 35

Top 5 Países de Origem das Importações 2024
Top 5 Imports Countries of Source 2024
CAE / NACE 35

CAE	Secção
NACE	Section
35	D
2020	207 / 207
2021	1 089 / 1 089
2022	2 116 / 2 116
2023	1 198 / 1 198
2024	1 034 / 1 034



Rank	Países / Countries	Valor / Value (M €)	% Importações na CAE / % Imports in NACE
1	[ES] Espanha / Spain	1 034	100,0
2
3
4
5
Σ Top 5		1 034	100,0



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

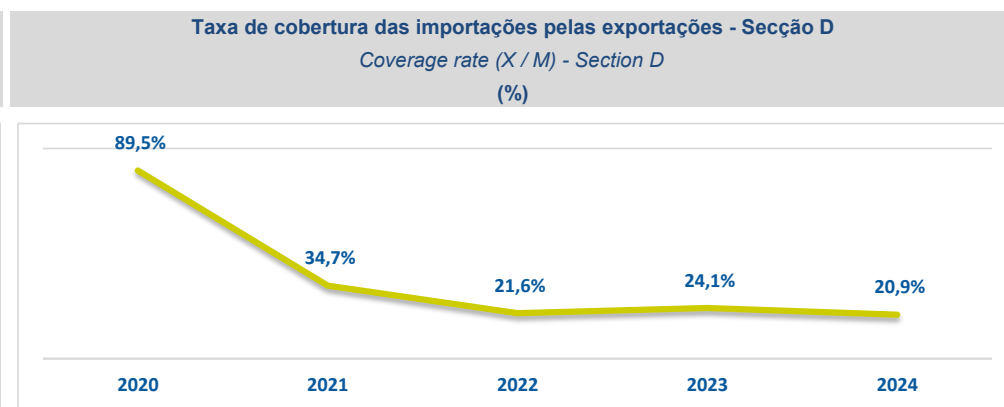
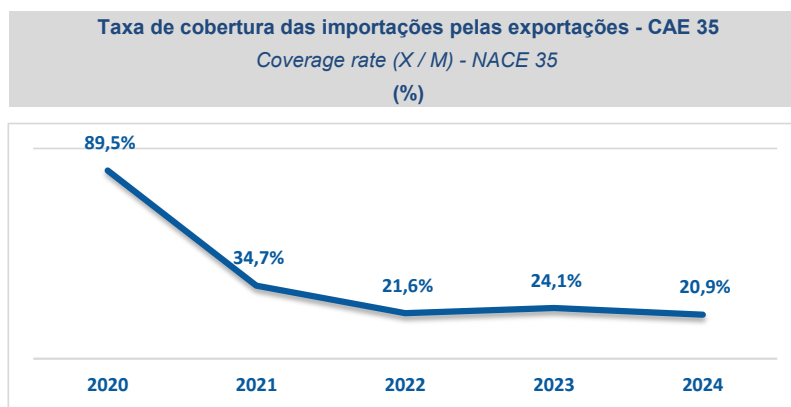
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS INTERNACIONAL TRADE OF GOODS

Fonte: INE, Comércio Internacional
Source: INE, International Trade Statistics

BALANÇA DO COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS (EXPORTAÇÕES - IMPORTAÇÕES) TRADE BALANCE (EXPORTS - IMPORTS)

	Balança Comercial (X-M) Trade Balance (X-M) (M €)	
	CAE NACE 35	Secção Section D
2020	-22	-22
2021	-710	-710
2022	-1 659	-1 659
2023	-909	-909
2024	-818	-818



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

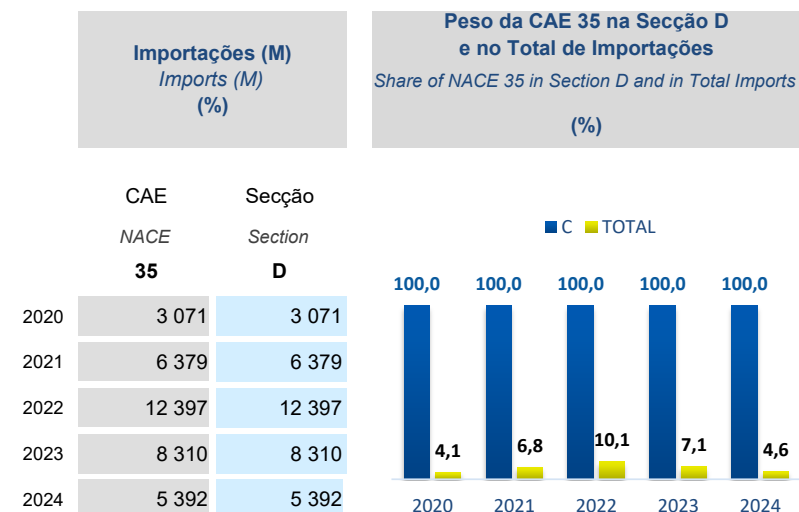
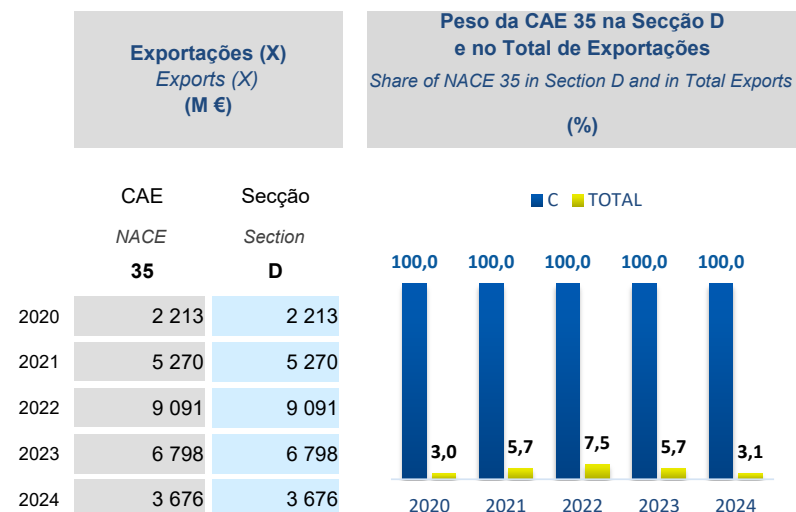
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS E SERVIÇOS INTERNACIONAL TRADE OF GOODS AND SERVICES

Fonte: Banco de Portugal, Central de Balanços
Source: Banco de Portugal, Central Balance

EXPORTAÇÕES DE BENS E SERVIÇOS EXPORTS OF GOODS AND SERVICES

IMPORTAÇÕES DE BENS E SERVIÇOS IMPORTS OF GOODS AND SERVICES



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS E SERVIÇOS INTERNACIONAL TRADE OF GOODS AND SERVICES

Fonte: Banco de Portugal, Central de Balanços
Source: Banco de Portugal, Central Balance

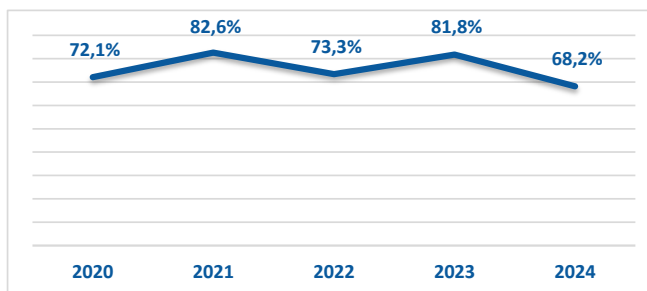
BALANÇA DO COMÉRCIO INTERNACIONAL DE BENS E SERVIÇOS (EXPORTAÇÕES - IMPORTAÇÕES) TRADE BALANCE OF GOODS AND SERVICES (EXPORTS - IMPORTS)

Balança Comercial (X-M)
Trade Balance (X-M)
(M €)

	CAE NACE 35	Secção Section D
2020	-858	-858
2021	-1 109	-1 109
2022	-3 305	-3 305
2023	-1 512	-1 512
2024	-1 716	-1 716

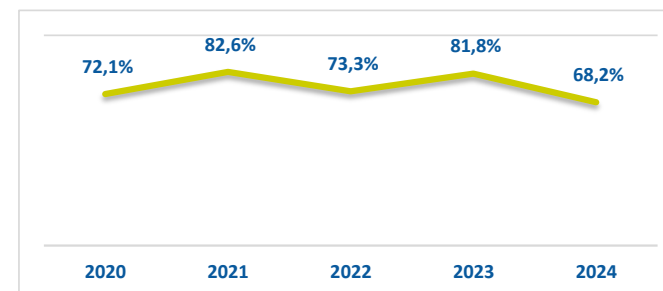
Taxa de cobertura das importações pelas exportações - CAE 35

Coverage rate (X / M) - NACE 35
(%)



Taxa de cobertura das importações pelas exportações - Secção D

Coverage rate (X / M) - Section D
(%)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

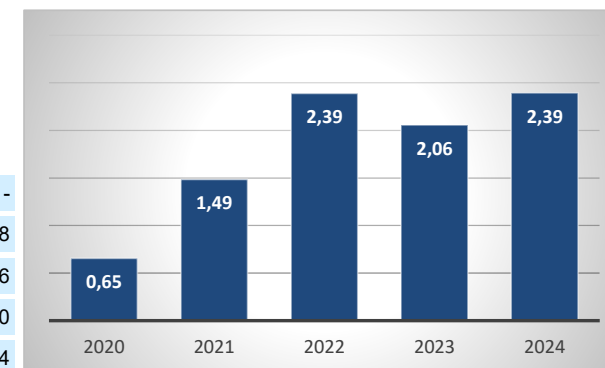
NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

INVESTIGAÇÃO E DESENVOLVIMENTO (I&D) RESEARCH & DEVELOPMENT (R&D)

Fonte: DGEEC, Inquérito ao Potencial Científico e Tecnológico Nacional - Setor Empresas
Source: DGEEC, National R&D Survey - Business Enterprise Sector

	Despesa em I&D <i>R&D Expenditure</i>				Intensidade em I&D ⁽³¹⁾ <i>R&D Intensity ⁽³¹⁾</i>			
	CAE <i>NACE</i>	Taxa de Variação / YOY (%)	Total das Empresas / <i>Total enterprises</i> (mil € / k €)	Taxa de Variação / YOY (%)	CAE <i>NACE</i>	Taxa de Variação / YOY (p.p.)	Total das Empresas / <i>Total enterprises</i> (%)	Taxa de Variação / YOY (p.p.)
	35				35			
2020	12 065	-	1 843 559	-	0,3	-	0,9	-
2021	31 990	165,2	2 153 562	16,8	0,9	0,57	1,0	0,08
2022	61 325	91,7	2 566 389	19,2	1,5	0,61	1,1	0,06
2023	58 510	-4,6	2 843 724	10,8	0,9	-0,58	1,1	0,00
2024	75 650	29,3	3 161 629	11,2	1,3	0,45	1,1	0,04

Peso da Despesa em I&D no Total das Empresas /
R&D expenditure share in total enterprises (%)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

ENQUADRAMENTO MACROECONÓMICO MACROECONOMIC INDICATORS

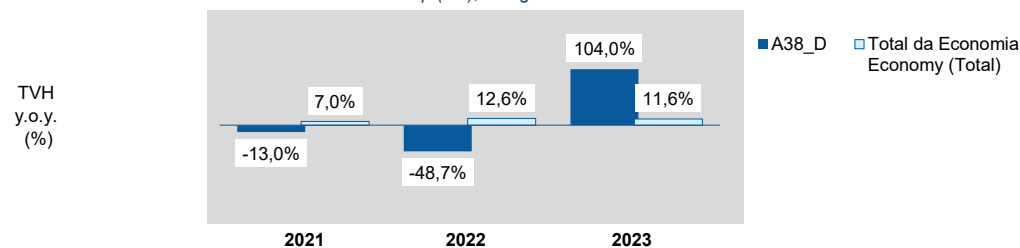
Fonte: INE, Contas Nacionais Anuais (Base 2021).
Source: National Accounts (Base 2021), Statistics Portugal.

PRINCIPAIS INDICADORES MACROECONÓMICOS POR RAMO DE ATIVIDADE ⁽³²⁾ MAIN MACROECONOMIC INDICATORS BY INDUSTRY ⁽³²⁾

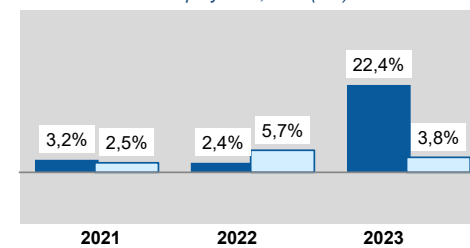
Ramo de Atividade (NRCNA38) D - Produção e distribuição de eletricidade, gás, vapor e ar frio
Industry (NRCN A38) D - Electricity, gas, steam and air-conditioning supply

	VABpm / GVA (M€)		Produção / Production (M€)		FBCF / GFCF (M€)		Emprego, ETC / Employment, FTE (10 ³ ETC / FTE)		Remunerações / Compensation of Employees (M€)	
	A38_D	Total da Economia Economy (Total)	A38_D	Total da Economia Economy (Total)	A38_D	Total da Economia Economy (Total)	A38_D	Total da Economia Economy (Total)	A38_D	Total da Economia Economy (Total)
2020	3 959,1	175 104,3	14 446,4	352 871,3	1 389,9	39 193,9	9,0	4 663,5	483,5	96 895,0
2021	3 445,7	187 361,5	15 806,4	395 951,7	1 618,4	44 387,7	9,2	4 779,3	489,1	103 756,2
2022	1 767,1	211 027,9	21 991,1	473 336,0	1 516,5	50 189,9	9,5	5 052,1	521,6	113 604,2
2023	3 604,2	235 589,3	17 542,2	504 302,1	2 034,8	55 384,3	11,6	5 246,4	633,1	127 048,6

VAB pm (M€), variação anual
GVA mp (M€), real growth



Emprego, ETC (Nº)
Employment, FTE (ner)



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

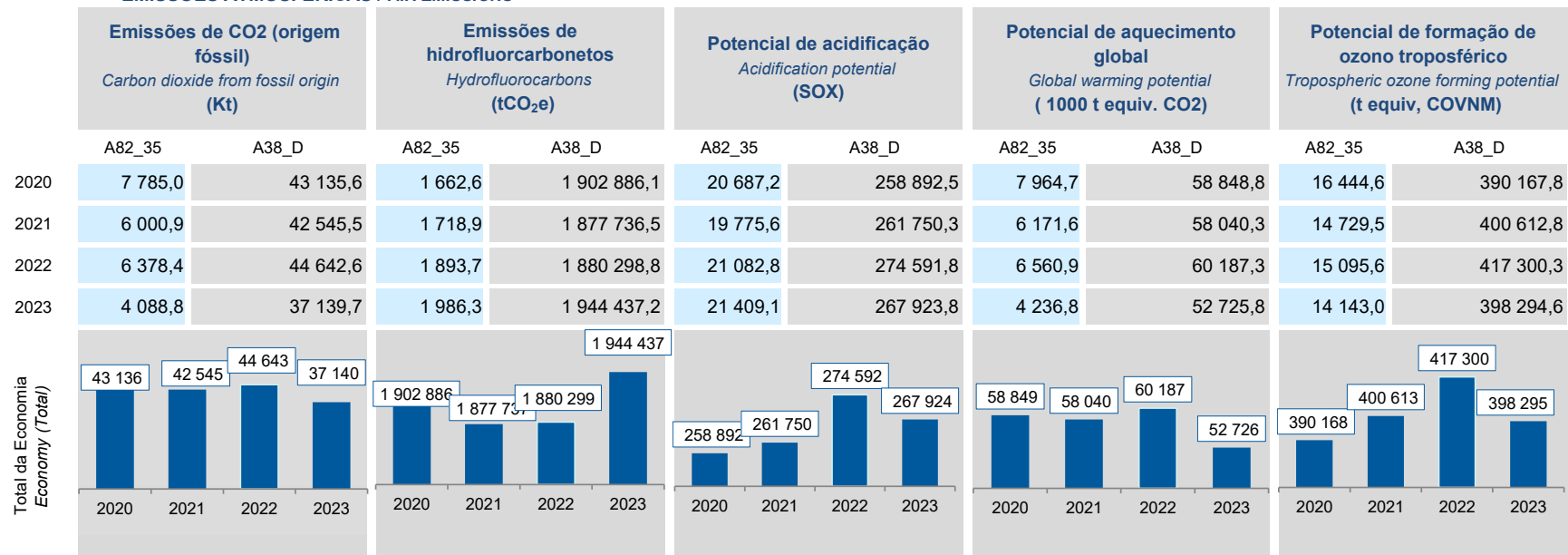
INDICADORES AMBIENTAIS ENVIRONMENTAL ACCOUNTS

Fonte: INE, Conta Satélite do Ambiente (Base 2021), Contas das Emissões Atmosféricas e Conta dos Fluxos Físicos de Energia.
Source: National Accounting Matrix on Environmental Accounts - Air Emissions Accounts and Physical Flow Energy Accounts, Statistics Portugal.

Ramo de Atividade (NRCN A82) 35 - Eletricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

Industry (NRCN A82) 35 - Electricity, gas, steam and air conditioning supply

EMISSÕES ATMOSFÉRICAS / AIR EMISSIONS



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

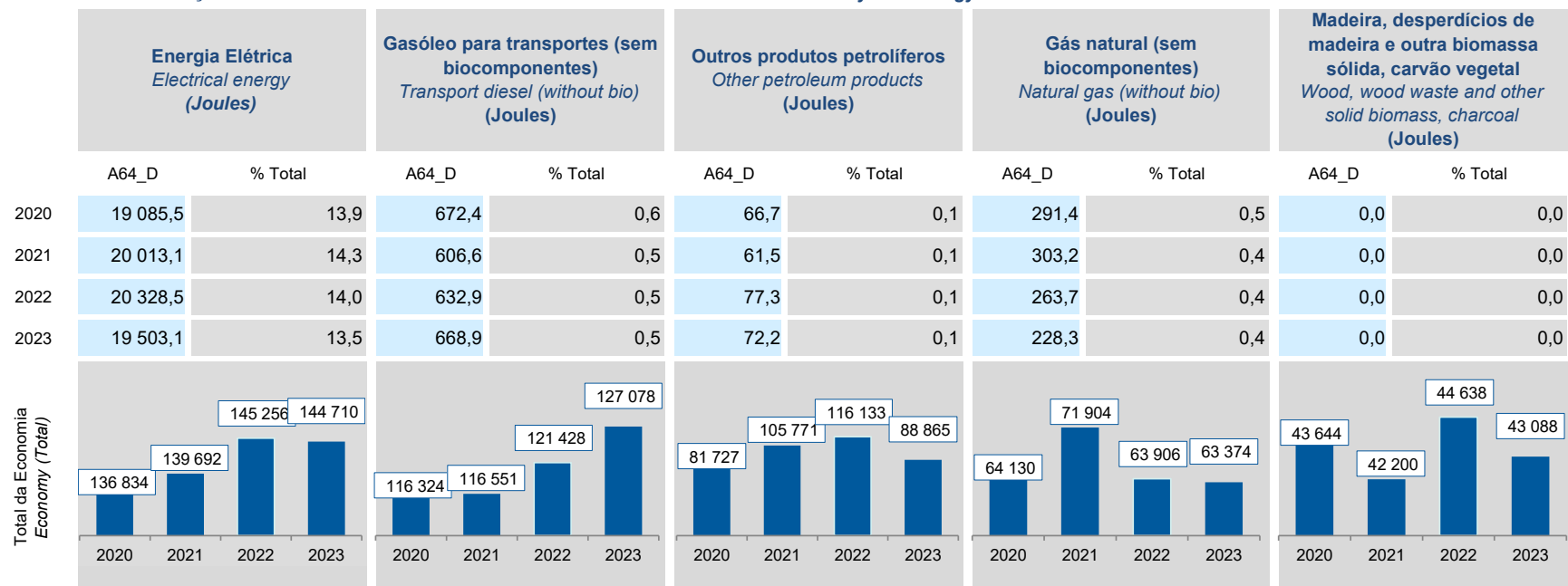
CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

INDICADORES AMBIENTAIS ENVIRONMENTAL ACCOUNTS

Fonte: INE, Conta Satélite do Ambiente (Base 2021), Contas das Emissões Atmosféricas e Conta dos Fluxos Físicos de Energia.
Source: National Accounting Matrix on Environmental Accounts - Air Emissions Accounts and Physical Flow Energy Accounts, Statistics Portugal.

UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS ENERGÉTICOS PARA USOS FINAIS DE ENERGIA / Physical energy use for end use ⁽³³⁾



SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

NOTAS E SINAIS CONVENCIONAIS / NOTES AND CONVENTIONAL SIGNS

(1) A atualização das estatísticas das empresas, decorrente da implementação do Sistema Europeu de Contas, SEC2010, em substituição do SEC1995, determinou alterações na classificação do setor institucional das entidades, sendo de assinalar a necessidade de distinguir as Sociedades Gestoras de Participações Sociais (Holdings) das Sedes sociais (Head-offices). Em Contas Nacionais, as primeiras estão excluídas do setor institucional das sociedades não financeiras, enquanto que as segundas integram aquele setor. Estas alterações tiveram reflexos imediatos no SCIE, que, de modo a aumentar a consistência com as Contas Nacionais, se traduziram na revisão da série das estatísticas das empresas para o período 2008-2015, unicamente no setor de atividade onde estas empresas estão classificadas, ou seja na Secção M da CAE Rev.3 - Atividades de consultoria, científicas, técnicas e similares. É ainda importante referir que as séries temporais por setores de atividade, refletindo o comportamento da atividade económica e a dinâmica da variação dos preços relativos dos produtos foram, ainda, afetadas por processos de fusão e cisão de empresas com as consequentes alterações das respetivas CAE, como foi exemplo o setor da Informação e comunicação em 2014 e 2015. A informação de 2014 foi também revista para a secção L da CAE Rev.3 - Atividades imobiliárias, na sequência da atualização da informação de uma empresa de grande dimensão.

De acordo com o Sistema de Contas Integradas das Empresas (INE), existem duas principais categorias de empresas: as sociedades, por um lado, e os empresários em nome individual e trabalhadores independentes, por outro. As Sociedades podem ser do tipo: Sociedades Anónimas, Sociedades por Quotas, Cooperativas, Agrupamentos Complementares de Empresas, Sociedades civis sob a forma comercial, EIRL (Estabelecimentos Individuais de Responsabilidade Limitada) e SUQ (Sociedades Unipessoais por Quotas).

Os indicadores estatísticos apresentados são obtidos a partir do Sistema de Contas Integradas das Empresas (SCIE), o qual resulta de um processo de integração da informação estatística sobre empresas, baseado em dados administrativos, com particular destaque para a Informação Empresarial Simplificada (IES). As alterações metodológicas anteriormente referidas tiveram reflexos imediatos na delimitação do setor empresarial, pelo que, se procedeu a uma revisão da série das estatísticas das empresas para o período 2008-2015, de modo a aumentar a consistência com as Contas Nacionais. O âmbito de atividade económica considerado compreende as empresas classificadas nas secções A a S da CAE Rev3, com exceção da Administração Pública e Defesa; Segurança Social Obrigatória (Secção O).

O nível temporal da informação apresentada nos diferentes quadros pode diferir como resultado dos diferentes níveis de desagregação da informação disponível.

(2) Inclui empresários em nome individual e trabalhadores independentes.

(3) Estabelecimento: empresa ou parte de uma empresa (fábrica, oficina, mina, armazém, loja, entreposto, etc.) situada num local topograficamente identificado. Nesse local ou a partir dele exercem-se atividades económicas para as quais, regra geral, uma ou várias pessoas trabalham (eventualmente a tempo parcial), por conta de uma mesma empresa.

(4) A classificação das empresas de grande dimensão baseou-se na adaptação da Recomendação da Comissão de 6 de maio de 2003. Assim, foram consideradas grandes empresas: empresas com 250 ou mais pessoas ao serviço ou empresas com volume de negócios superior a 50 milhões de euros e ativo líquido superior a 43 milhões de euros. As empresas que não cumpriam estes critérios foram classificadas como PME. Uma pequena empresa é definida como uma empresa que emprega menos de 50 pessoas e cujo volume de negócios anual ou balanço total anual não excede 10 milhões de euros. Uma microempresa é definida como uma empresa que emprega menos de 10 pessoas e cujo volume de negócios anual ou balanço total anual não excede 2 milhões de euros.

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

NOTAS E SINAIS CONVENCIONAIS / NOTES AND CONVENTIONAL SIGNS

(5) Os rácios apresentados são relativos a sociedades.

(6) Dimensão Média: Total de pessoas ao serviço/Total de empresas.

(7) VVN/Pessoas ao Serviço (mil euros): Volume de Negócios/Total de pessoas ao serviço.

(8) Taxa de valor acrescentado bruto: VABpm/Valor da produção * 100.

(9) Taxa de investimento: FBCF/VAB * 100.

(10) Produtividade aparente do trabalho (mil euros): VAB/ Total de pessoas ao serviço.

(11) Debt to equity ratio: Total do Passivo/Total do Capital Próprio.

(12) Prazo Médio de Recebimentos: Indica o período médio, em dias, que decorre entre o momento das vendas e/ou serviços prestados e o dos recebimentos.

(13) Prazo Médio de Pagamentos: Indica o período médio, em dias, que decorre entre o momento das compras (fornecimentos e serviços externos, aquisição de matérias primas e de mercadorias) e o do pagamento da respetiva dívida comercial.

(14) Liquidez Geral: Ativo Corrente/Passivo Corrente * 100.

(15) Autonomia Financeira: Capital Próprio/Ativo * 100.

(16) Solvabilidade Geral: Capital Próprio/Passivo * 100.

(17) Peso do Passivo Remunerado: Financiamentos obtidos (do passivo não corrente + do passivo corrente)/Passivo * 100.

(18) Rendibilidade dos Capitais Próprios: Resultado Líquido do período/Capital Próprio * 100.

(19) Rendibilidade das Vendas: Resultado Líquido do período/Volume de negócios * 100.

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

NOTAS E SINAIS CONVENCIONAIS / NOTES AND CONVENTIONAL SIGNS

(20) Rotação do Ativo (nº de vezes): Volume de negócios/Ativo.

(21) Alavancagem Financeira: Ativo/Capitais Próprios.

(22) Análise DuPont: Rendibilidade das vendas x Rotação do ativo x Alavancagem financeira. Representação gráfica dos contributos para a variação do ROE face ao ano anterior.

(23) Dados relativos a sociedades (constituídas(dissolvidas por atos notariais e conservatórias). Não inclui as empresas individuais.

(24) Soc Const/Soc dissolv: (nº de sociedades constituídas)/ (nº de sociedades dissolvidas) * 100.

(25) Indicador de turbulência: $|(x+y)/(x-y)|$ com x: nº de sociedades constituídas e y: nº de sociedades dissolvidas.

(26) Taxa de natalidade: (nº de sociedades constituídas)/ (nº de sociedades existentes) * 100.

(27) Taxa de mortalidade: (nº de sociedades dissolvidas)/ (nº de sociedades existentes) * 100.

(28) Empresas de capital maioritariamente estrangeiro.

(29) Produtividade aparente do trabalho / Custos Anuais médios com o Pessoal : (VAB / Emprego) / (Custos com o pessoal / nº de trabalhadores) * 100.

(30) A BACH – Bank for the Accounts of Companies Harmonized é uma base de dados que contém informação contabilística anual harmonizada sobre as empresas não financeiras de 12 países europeus, incluindo Portugal. Dados disponíveis para 2023 para os países: Alemanha, Áustria, Bélgica, Croácia, Eslováquia, Espanha, França, Hungria, Itália, Luxemburgo, Polónia e Portugal.

(31) Intensidade em I&D: Despesas em I&D/VAB.

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

NOTAS E SINAIS CONVENCIONAIS / NOTES AND CONVENTIONAL SIGNS

(32) De acordo com a NRCN (A38): Nomenclatura de Ramos de Atividade das Contas Nacionais, 38 ramos. A NRCN_A38 resulta da agregação da NRCN (A82): Nomenclatura de Ramos de Atividade das Contas Nacionais, 82 ramos. A nomenclatura com um nível de agregação por 82 ramos de atividade (A82) foi criada pelas Contas Nacionais Portuguesas a partir da nomenclatura estabelecida no manual de implementação da CAE-Rev3 nas Contas Nacionais pelo Eurostat com nível de agregação por 88 ramos de atividade (A88).

(33) De acordo com Nomenclaturas de Ramos de Atividade da Conta de Fluxos Físicos de Energia (A64) - Base 2021.

(34) Nos casos das atividades pertencentes à Secção F da CAE Rev3 (Construção), os dados são apresentados para o total da secção, pelo facto dos mesmos serem por tipo de obra, não sendo possível aferir os valores por CAE a 2 dígitos (Divisão).

Nº - Número/Unidade; M€ - Milhões de euros; VVN - Volume de Negócios; VABpm - Valor Acrescentado Bruto a preços de mercado; FBCF - Formação Bruta de Capital de Fixo; PME - Pequenas e Médias Empresas; ETC - Equivalente a Tempo Completo; Kt: mil toneladas; tCO2eq: toneladas equivalentes de CO2; SOX: Toneladas equivalentes a SOX; t equiv, COVMN: Toneladas equivalentes a Compostos Orgânicos Voláteis Não Metanosos ; Gj: 109 joules.

... - Não aplicável, dado não disponível ou confidencial; § Valor com erro de amostragem associado superior a 20%, pelo que não pode ser divulgado.

(1) The update of Business Statistics due to the implementation of ESA2010 in National Accounts, which replaced the previous ESA1995, determined changes in the classification of the institutional sector entities, with emphasis on the need to distinguish the Investment Managers of Shareholdings (Holdings) of the Social Headquarters (Head-offices). In National Accounts, the former are excluded from the institutional sector non-financial corporations, while the second are part of that institutional sector. These changes had an immediate impact in Business Statistics, which, in order to increase the consistency with the National Accounts, has resulted in the revision of the series of business statistics results for the period 2008-2015, only concerning the business sector where these companies are classified, that is in Section M of CAE Rev.3 - consultancy activities, scientific, technical and similar. It is also important to note that the time series by sectors of activity reflecting the behavior of economic activity and the dynamics of changes in relative prices of the products are still affected by mergers and spin-off companies with consequential amendments of the respective activities according to CAE Rev.3, as the example of the information and communication sector in 2014 and 2015. The 2014 data was also revised in Section L of NACE Rev.2 - Real estate activities, following the updating of the information of a large company.

The statistical indicators presented are based on data from the Integrated Business Accounts System (IBAS), to nonfinancial enterprises. This data was obtained from IBAS, which results from a business statistics integration process, based on administrative data, with a focus on the Simplified Business Information (IES). According to IBAS there are two categories of enterprises: companies and individual enterprises. Only enterprises from section A to S (except K and O) of NACE-Rev.2 were considered.

The data series presented may differ between the different sections, according to the different levels of detail required.

(2) Includes sole proprietors and self-employed.

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

NOTAS E SINAIS CONVENCIONAIS / NOTES AND CONVENTIONAL SIGNS

(3) Establishments: an enterprise or part thereof (e.g. a workshop, factory, warehouse, office, mine or depot) situated in a geographically identified place. At or from this place economic activity is carried out for which ' save for certain exceptions ' one or more persons work (even if only part-time) for one and the same enterprise.

(4) The classification of large enterprises was based on the recommendation of the Commission of May 6th, 2003. As such, enterprises were considered to be large when observing one of the following criteria: 250 or more persons employed or turnover above €50 million and total assets above €43 million. The remaining companies were considered SME. A small company is defined as being a company that employs less than 50 persons which turnover or total assets is less than €10 million. A microenterprise employs less than 10 persons which turnover or total assets is less than €2 million.

(5) Ratios refer only to companies.

(6) Average Size: Total persons employed/Total of enterprises.

(7) Turnover per person employed (thousand euros): Turnover/Persons employed.

(8) Value Added Rate: GVA/ Production * 100.

(9) Investment Rate: GFCF/GVA* 100.

(10) Apparent labour productivity : GVA / Persons employed.

(11) Debt to equity ratio: Total Liabilities / Total Equity.

(12) Days Sales outstanding: Average period, in days, that occurs between the sales/services provided moment and the receipts moment.

(13) Days Payable outstanding: Average period, in days, that occurs between the purchases/services acquired moment and the payments moment.

(14) Liquidity current ratio: current Assets/current Liabilities * 100.

(15) Capital ratio: Equity/Assets * 100.

(16) Solvency ratio: Equity/Liabilities * 100.

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

NOTAS E SINAIS CONVENCIONAIS / NOTES AND CONVENTIONAL SIGNS

(17) Obtained funding over total liabilities: obtained funding (non current liabilities + current liabilities)/Liabilities * 100.

(18) Return on Equity (ROE): net Income/Equity *100.

(19) Profitability of Sales: net Income/Turnover * 100.

(20) Asset turnover: Turnover/Assets.

(21) Financial Leverage: Assets/Equity.

(22) DuPont analysis: Profitability of Sales x Asset turnover x Financial Leverage. Gráfico representativo das diferentes componentes da variação homóloga do ROE.

(23) Data concerning corporations (formed / dissolved by deed of Notary and Conservatories). Individual enterprises are not included.

(24) Formation/Dissolution: (formation of companies (ner) / (dissolution of companies (ner)) * 100.

(25) Turbulence indicator: $| (x + y) / (x - y) |$; x : formation of companies (ner) and y : dissolution of companies (ner).

(26) Birth Rate: (formation of companies (ner) / (existing companies (ner)) * 100.

(27) Death Rate: (dissolution of companies (ner) / (existing companies (ner)) * 100.

(28) Foreign controlled enterprises.

(29) Apparent labour productivity/average annual personnel costs : (GVA/ Employment) / (Compensation of employees / Number of Employees)*100.

(30) BACH – Bank for the Accounts of Companies Harmonized is a database that contains harmonised annual accounting information on European non-financial corporations from 12 European countries, including Portugal. Data available for 2022 concerning Austria, Belgium, Croatia, France, Germany, Hungary, Italy, Luxembourg, Poland, Portugal, Slovakia and Spain.

SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

ELECTRICIDADE, GÁS, VAPOR, ÁGUA QUENTE E FRIA E AR FRIO (SECÇÃO D)

ELECTRICITY, GAS, STEAM, COLD AND HOT WATER AND COLD AIR (SECTION D)

CAE 35 - Electricidade, gás, vapor, água quente e fria e ar frio

NACE 35 - Electricity, gas, steam, cold and hot water and cold air

NOTAS E SINAIS CONVENCIONAIS / NOTES AND CONVENTIONAL SIGNS

(31) R&D Intensity: R&D Expenditures/Turnover.

(32) According the Nomenclature of Industries of the National Accounts (NRCN), 38 branches of activity (A38). A38 is an aggregation from the NRCN, 82 branches of activity (A82).

The nomenclature A82 was created by the Portuguese National Accounts, deriving from the classification established in the implementation manual of NACE Rev. 2 in National Accounts by Eurostat with an aggregation level of 88 activity branches (A88).

(33) According Physical Flow Energy Accounts Classification by Industry (A64) - Base 2021.

(34) In case of a Construction activity from Section F of NACE Rev2 (Construction), data reported refers to total section, since they are by work type, and not by NACE Rev2, 2 digits level.

Ner - Number, Unit; M€ - Millions of euros; GVA: Gross Value Added; GFCF: Gross Fixed Capital Formation; SME - Small and medium enterprises, FTE - Full Time Equivalent; Kt: 1000 Metric tons of CO₂; tCO₂eq: metric tons of CO₂ equivalent ; SOX: Metric tons of SOX; t equiv. COVNM: Tons of NMVOC equivalent; Gj: 109 joules.

... - Not aplicable, not available or confidential value. §: Extremely unreliable value.