

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

## Índice / Index

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

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

*CONSTRUCTION (SECTION F)*

### CAE 42 - Engenharia civil

*NACE 42 - Civil engineering*

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 &amp; DEVELOPMENT (R&amp;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

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS <sup>(1)</sup> BUSINESS STATISTICS <sup>(1)</sup>

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 F / total das Empresas Enterprises in Section F / total of Enterprises (%)
	CAE NACE 42	% na Secção % in Section F	CAE NACE 42	% na Secção % in Section F	CAE NACE 42	% na Secção % in Section F	CAE NACE 42	% na Secção % in Section F	CAE NACE 42	% na Secção % in Section F	
2020	3 031	3,3%	48 513	13,4%	5 155	21,8%	1 532	19,7%	182	25,8%	7,1
2021	3 113	3,2%	50 590	13,3%	6 106	22,1%	1 669	19,1%	173	19,4%	7,3
2022	3 137	3,1%	51 439	12,9%	6 975	21,8%	1 809	18,5%	192	18,3%	7,1
2023	3 264	3,0%	60 532	14,1%	7 959	22,4%	2 182	19,0%	267	18,1%	7,1
2024	3 320	2,9%	63 550	13,8%	8 016	20,5%	2 286	17,6%	309	17,6%	7,3

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

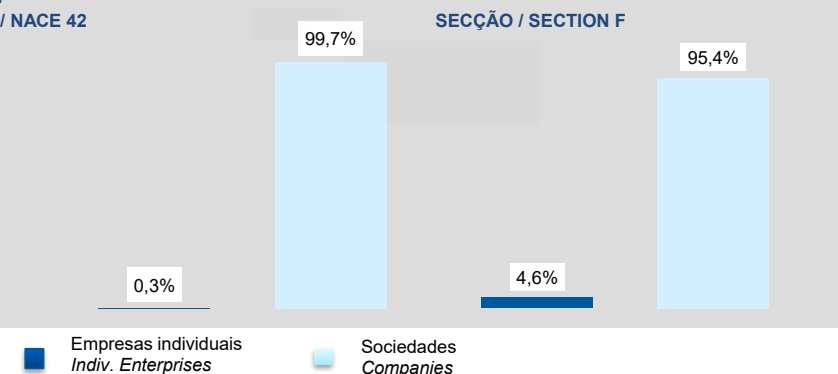
### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

### NATUREZA JURÍDICA LEGAL FORM

	Empresas (nº) Enterprises (ner)		Empresas Individuais (Nº) <sup>(2)</sup> Individual enterprises (ner) <sup>(2)</sup>		Sociedades (Nº) Companies (ner)	
	CAE NACE	Dimensão Média (Pessoas/ Empresa) Average Size (persons/enterprise)	CAE NACE	Dimensão Média (Pessoas/ Empresa) Average Size (persons/enterprise)	CAE NACE	Dimensão Média (Pessoas/ Empresa) Average Size (persons/enterprise)
	<b>42</b>		<b>42</b>		<b>42</b>	
2020	3 031	16,0	524	1,3	2 507	19,1
2021	3 113	16,3	521	1,2	2 592	19,3
2022	3 137	16,4	538	1,2	2 599	19,5
2023	3 264	18,5	627	1,2	2 637	22,7
2024	3 320	19,1	678	1,1	2 642	23,8

### VABpm por FORMA JURÍDICA GVA by LEGAL FORM 2024 CAE / NACE 42



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

#### CAE / NACE 42 - 2024

	Empresas Enterprises		Pessoal ao Serviço Persons employed		VVN / Turnover		VABpm / GVA		Empresas/ Enterprises por I by NUTS II		Estabelecimentos <sup>(3)</sup> (2023) Establishments <sup>(3)</sup> (2023)	
	Nº / ner	Estrutura Regional Regional Structure (%)	Nº / ner	Estrutura Regional Regional Structure (%)	M€	Estrutura Regional Regional Structure (%)	M€	Estrutura Regional Regional Structure (%)	Peso da CAE 42 na Secção F Share of NACE 42 in Section F		Nº / ner	Estrutura Regional Regional Structure (%)
Portugal	3 320	100,0%	63 550	100,0%	8 016	100,0%	2 286	100,0%		2,9%	3 431	100,0%
Continente	3 229	97,3%	58 710	92,4%	7 585	94,6%	2 100	91,9%		2,9%	3 313	96,6%
Norte	1 374	41,4%	32 836	51,7%	3 794	47,3%	1 087	47,6%		3,5%	1 391	40,5%
Centro	491	14,8%	7 011	11,0%	931	11,6%	309	13,5%		2,4%	517	15,1%
Grande Lisboa	695	20,9%	12 944	20,4%	2 261	28,2%	483	21,1%		3,5%	698	20,3%
Oeste e Vale do Tejo	221	6,7%	2 241	3,5%	215	2,7%	88	3,8%		2,3%	227	6,6%
Península de Setúbal	185	5,6%	1 646	2,6%	238	3,0%	68	3,0%		2,4%	204	5,9%
Alentejo	103	3,1%	1 025	1,6%	65	0,8%	32	1,4%		2,5%	111	3,2%
Algarve	160	4,8%	1 007	1,6%	81	1,0%	34	1,5%		1,7%	165	4,8%
R. A. Açores	33	1,0%	994	1,6%	82	1,0%	38	1,7%		1,7%	52	1,5%
R. A. Madeira	58	1,7%	3 846	6,1%	348	4,3%	147	6,4%		3,1%	66	1,9%

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

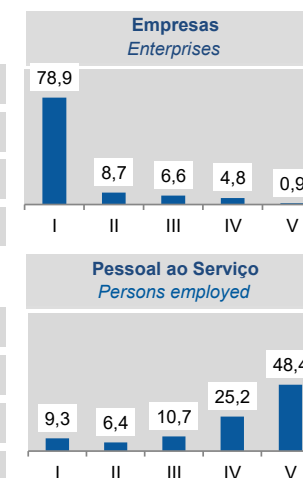
#### NACE 42 - Civil engineering

### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS <sup>(1)</sup> (continuação) BUSINESS STATISTICS <sup>(1)</sup> (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 42	% no total Share in total	CAE NACE 42	% no total Share in total	CAE NACE 42	% no total Share in total	CAE NACE 42	% no total Share in total	CAE NACE 42	% no total Share in total
<b>Empresas / Enterprises (Nº / ner)</b>										
2021	2 463	79,1%	267	8,6%	205	6,6%	152	4,9%	26	0,8%
2022	2 468	78,7%	272	8,7%	219	7,0%	149	4,7%	29	0,9%
2023	2 587	79,3%	280	8,6%	216	6,6%	154	4,7%	27	0,8%
2024	2 621	78,9%	290	8,7%	220	6,6%	160	4,8%	29	0,9%
<b>Pessoal ao Serviço / Persons Employed (Nº / ner)</b>										
2021	5 825	11,5%	3 601	7,1%	6 221	12,3%	14 922	29,5%	20 021	39,6%
2022	5 870	11,4%	3 718	7,2%	6 645	12,9%	14 358	27,9%	20 848	40,5%
2023	5 932	9,8%	3 895	6,4%	6 561	10,8%	15 591	25,8%	28 553	47,2%
2024	5 937	9,3%	4 057	6,4%	6 774	10,7%	15 997	25,2%	30 785	48,4%

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



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

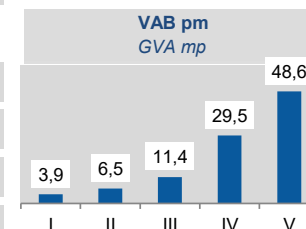
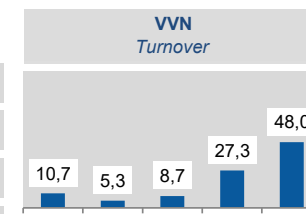
#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

	1 - 9 (I)		10 - 19 (II)		20 - 49 (III)		50 - 249 (IV)		≥ 250 (V)	
	CAE NACE 42	% no total Share in total	CAE NACE 42	% no total Share in total	CAE NACE 42	% no total Share in total	CAE NACE 42	% no total Share in total	CAE NACE 42	% no total Share in total
<b>VVN / Turnover (M€)</b>										
2021	552	9,0%	289	4,7%	555	9,1%	1 885	30,9%	2 826	46,3%
2022	734	10,5%	324	4,6%	662	9,5%	1 854	26,6%	3 401	48,8%
2023	865	10,9%	427	5,4%	789	9,9%	2 126	26,7%	3 752	47,1%
2024	857	10,7%	425	5,3%	696	8,7%	2 191	27,3%	3 846	48,0%
<b>VAB / GVA (M€)</b>										
2021	105	6,3%	99	5,9%	206	12,3%	535	32,1%	724	43,4%
2022	123	6,8%	95	5,2%	225	12,4%	506	28,0%	861	47,6%
2023	176	8,1%	120	5,5%	241	11,0%	592	27,1%	1 054	48,3%
2024	90	3,9%	149	6,5%	262	11,4%	675	29,5%	1 111	48,6%

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



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

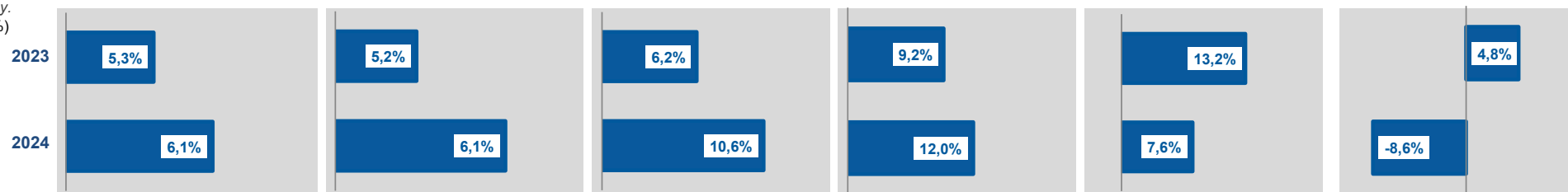
#### NACE 42 - Civil engineering

### PEQUENAS E MÉDIAS EMPRESAS (PME) - SECÇÃO F

#### SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES (SME) - SECTION F

	Pequenas e Médias Empresas (PME) Small and Medium Enterprises (SME)						Grandes Empresas <sup>(4)</sup> Large Enterprises <sup>(4)</sup>	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 F Share in Section F	Nº / ner	% na Secção F Share in Section F	Nº / ner	% na Secção F Share in Section F		Nº / ner	% na Secção F Share in Section F	Nº / ner	% na Secção F Share in Section F	
2021	97 289	99,9%	96 569	99,2%	720	0,7%	66	0,1%	913	0,9%	123	0,1%
2022	102 395	99,9%	101 624	99,2%	771	0,8%	76	0,1%	886	0,9%	145	0,1%
2023	107 774	99,9%	106 955	99,2%	819	0,8%	83	0,1%	1 003	0,9%	152	0,1%
2024	114 346	99,9%	113 440	99,1%	906	0,8%	93	0,1%	1 079	0,9%	139	0,1%

TVH  
y.o.y.  
(%)



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS <sup>(1)</sup>(continuação) BUSINESS STATISTICS <sup>(1)</sup> (continued)

### INDICADORES ECONÓMICOS E FINANCEIROS DAS SOCIEDADES EM PORTUGAL <sup>(5)</sup> ECONOMIC AND FINANCIAL INDICATORS - COMPANIES <sup>(5)</sup>

	Dimensão média <sup>(6)</sup> Average Size <sup>(6)</sup>		VVN por pessoa ao serviço <sup>(7)</sup> Turnover per person employed <sup>(7)</sup>		Tx de valor acrescentado bruto <sup>(8)</sup> Value Added Rate <sup>(8)</sup>		Taxa de investimento <sup>(9)</sup> Investment Rate <sup>(9)</sup>		Produtiv. aparente do Trabalho <sup>(10)</sup> Apparent Labour Productivity <sup>(10)</sup>		Debt to equity ratio <sup>(11)</sup>	
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F
2020	19,1	6,5	107,5	73,4	29,0	33,3	11,9	9,5	31,9	23,6	2,6	2,2
2021	19,3	6,5	121,9	81,6	27,2	32,7	10,4	10,6	33,3	25,4	2,5	2,0
2022	19,5	6,5	137,1	90,1	25,5	31,7	10,6	11,0	35,5	27,2	2,3	2,0
2023	22,7	6,6	132,8	92,1	27,7	33,1	12,3	13,3	36,4	29,5	2,5	1,9
2024	23,8	6,7	127,4	94,9	28,7	34,0	13,5	14,0	36,3	31,0	2,4	1,8

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

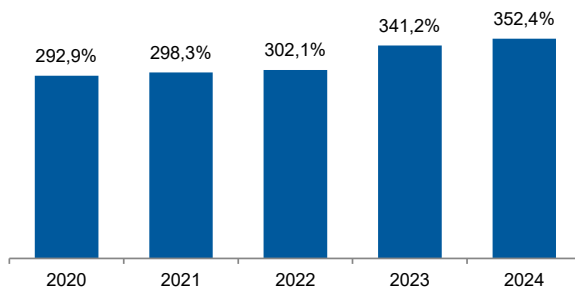
### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

#### INDICADORES ECONÓMICOS E FINANCEIROS DAS SOCIEDADES EM PORTUGAL <sup>(5)</sup> (Continuação) ECONOMIC AND FINANCIAL INDICATORS - COMPANIES <sup>(5)</sup> (Continued)

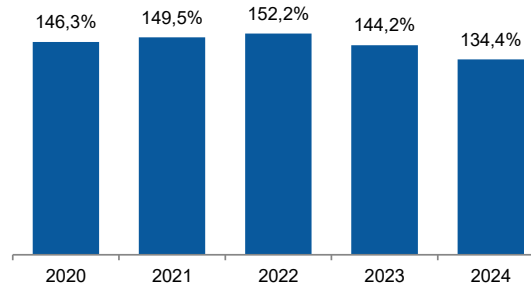
##### Dimensão Média / Average Size

##### Rácio entre a CAE 42 e a Secção F Ratio between NACE 42 and Section F



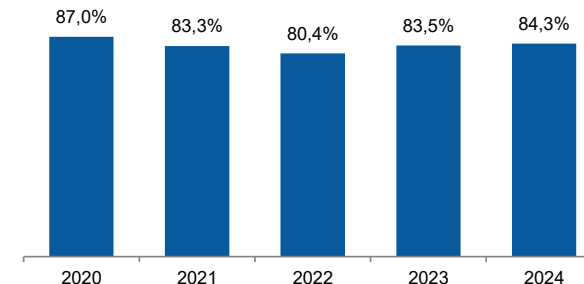
##### VVN por pessoa / Turnover per employee

##### Rácio entre a CAE 42 e a Secção F Ratio between NACE 42 and Section F



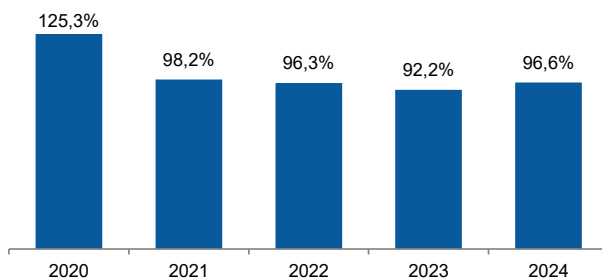
##### Tx. Valor acresc bruto / Value added rate

##### Rácio entre a CAE 42 e a Secção F Ratio between NACE 42 and Section F



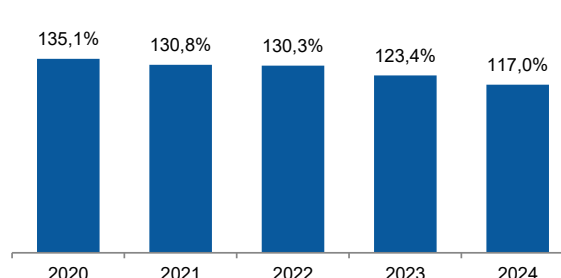
##### Taxa de investimento / Investment rate

##### Rácio entre a CAE 42 e a Secção F Ratio between NACE 42 and Section F



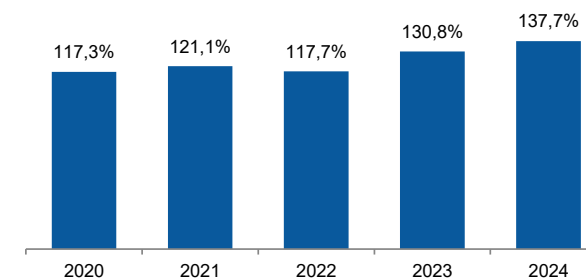
##### Produtividade aparente do Trabalho / Apparent Labour Productivity

##### Rácio entre a CAE 42 e a Secção F Ratio between NACE 42 and Section F



##### Debt to equity ratio

##### Rácio entre a CAE 42 e a Secção F Ratio between NACE 42 and Section F



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### 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 <sup>(12)</sup>		Prazo Médio de Pagamentos <sup>(13)</sup>		Liquidez Geral <sup>(14)</sup>		Autonomia Financeira <sup>(15)</sup>		Solvabilidade Geral <sup>(16)</sup>		Peso do Passivo Remunerado <sup>(17)</sup>	
	Days Sales outstanding <sup>(12)</sup> (dias/days)		Days Payable outstanding <sup>(13)</sup> (dias/days)		Liquidity Current Ratio <sup>(14)</sup> (%)		Capital Ratio <sup>(15)</sup> (%)		Solvency Ratio <sup>(16)</sup> (%)		Obtained funding over total liabilities <sup>(17)</sup> (%)	
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F
2021	128	82	154	99	163,8	189,1	30,9	34,0	44,7	51,4	42,6	46,2
2022	111	76	145	92	151,5	183,3	30,9	35,3	44,8	54,5	37,1	42,5
2023	99	70	148	92	146,5	179,9	30,3	36,4	43,5	57,3	34,7	40,4
2024	105	67	156	91	144,4	180,0	31,1	38,1	45,2	61,6	34,9	39,1

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

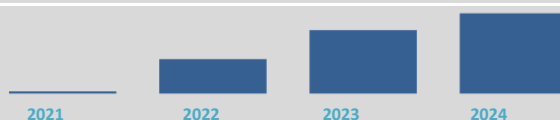
#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

	Rendibilidade dos Capitais Próprios <sup>(18)</sup> Return on Equity <sup>(18)</sup> (%)		Rendibilidade líquida das vendas <sup>(19)</sup> Net Profitability of Sales <sup>(19)</sup> (%)		Rotação do Ativo <sup>(20)</sup> Asset turnover <sup>(20)</sup> (n.º vezes/times)		Alavancagem Financeira <sup>(21)</sup> Financial Leverage <sup>(21)</sup> (n.º vezes/times)	
	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção	CAE	Secção
	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section	NACE	Section
	<b>42</b>	<b>F</b>	<b>42</b>	<b>F</b>	<b>42</b>	<b>F</b>	<b>42</b>	<b>F</b>
2021	3,3	7,7	2,3	5,1	0,4	0,5	3,2	2,9
2022	7,5	9,0	4,8	5,6	0,5	0,6	3,2	2,8
2023	11,3	9,9	6,3	6,1	0,5	0,6	3,3	2,7
2024	13,5	10,8	8,0	6,6	0,5	0,6	3,2	2,6

Rendibilidade dos Capitais Próprios / Return on Equity  
CAE / NACE 42 (%)



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



Análise Dupont da Rendibilidade dos CP - CAE 42 <sup>(22)</sup>  
DuPont Analysis on ROE - NACE 42 <sup>(22)</sup>

	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 F <sup>(22)</sup>  
DuPont Analysis on ROE - Section F <sup>(22)</sup>

	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

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### 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 <sup>(14)</sup> Liquidity Current Ratio <sup>(14)</sup> (%)		Autonomia Financeira <sup>(15)</sup> Capital Ratio <sup>(15)</sup> (%)		Rendibilidade dos Capitais Próprios <sup>(18)</sup> Return on Equity <sup>(18)</sup> (%)		Empresas com capital próprio negativo Corporations with negative Equity (%)	
	Days Sales outstanding <sup>(12)</sup> (dias/days)		Days Payable outstanding <sup>(13)</sup> (dias/days)		Liquidity Current Ratio <sup>(14)</sup> (%)		Capital Ratio <sup>(15)</sup> (%)		Return on Equity <sup>(18)</sup> (%)		Corporations with negative Equity (%)	
	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section	CAE NACE	Secção Section
	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F
Portugal	105	67	156	91	144,4	180,0	31,1	38,1	13,5	10,8	18,2	21,8
Norte	130	79	187	102	147,0	174,8	26,4	35,7	10,0	11,1	15,0	20,6
Centro	69	70	77	76	177,6	204,3	55,7	42,2	20,6	13,8	15,6	19,6
Grande Lisboa	89	56	162	95	130,1	160,3	27,4	34,5	12,0	8,8	23,5	23,9
Oeste e Vale do Tejo	69	62	69	72	200,2	200,7	41,7	40,1	13,7	11,1	16,7	20,7
Península de Setúbal	57	55	106	71	120,3	228,8	34,4	43,4	14,3	11,1	18,8	24,6
Alentejo	128	71	120	79	211,2	201,9	43,8	44,2	11,7	8,5	16,8	20,9
Algarve	76	31	88	53	189,3	225,9	51,6	44,8	10,8	10,2	25,4	23,8
R.A. Açores	105	77	73	72	171,5	189,1	60,3	51,7	13,8	17,5	17,9	21,9
R. A. Madeira	106	79	95	75	182,3	254,0	49,7	57,0	26,9	12,4	31,3	21,8

Última atualização dos dados:

Last Data Update:

11 de dezembro de 2025

DGE, 16 de janeiro de 2026

Página/Page: 13 / 47

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

#### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

#### PESSOAS COLETIVAS E ENTIDADES EQUIPARADAS <sup>(23)</sup>

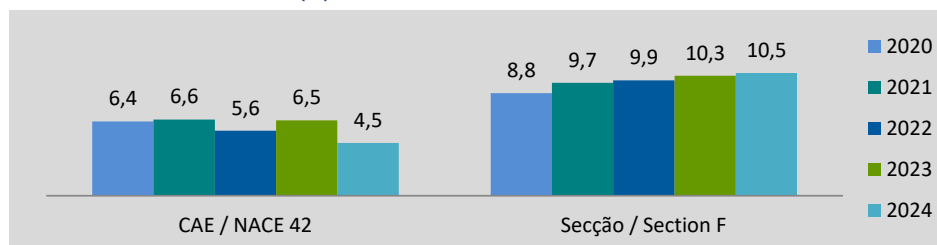
#### LEGAL PERSONS AND EQUIVALENT <sup>(23)</sup>

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

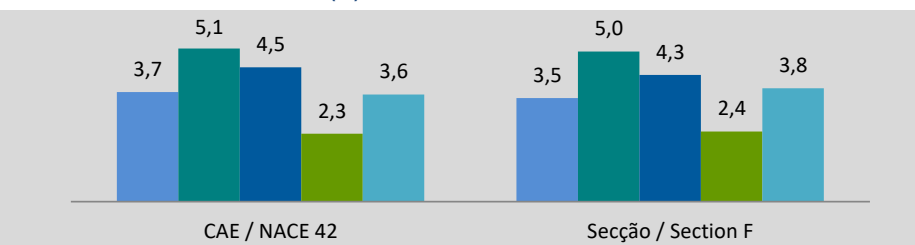
Source: Statistics Portugal, Integrated Business Accounts System, Ministry of Justice Directorate General for Justice Policy).

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv <sup>(24)</sup> <i>Formation/Dissolution <sup>(24)</sup></i>		Indicador de Turbulência <sup>(25)</sup> <i>Turbulence Indicator <sup>(25)</sup></i>		Taxa de Natalidade <sup>(26)</sup> <i>Birth Rate <sup>(26)</sup></i>		Taxa de Mortalidade <sup>(27)</sup> <i>Death Rate <sup>(27)</sup></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
	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F
2020	160	4 173	92	1 646	173,9	253,5	3,7	2,3	6,4	8,8	3,7	3,5
2021	170	4 892	133	2 540	127,8	192,6	8,2	3,2	6,6	9,7	5,1	5,0
2022	145	5 250	117	2 250	123,9	233,3	9,4	2,5	5,6	9,9	4,5	4,3
2023	171	5 780	60	1 319	285,0	438,2	2,1	1,6	6,5	10,3	2,3	2,4
2024	120	6 245	95	2 252	126,3	277,3	8,6	2,1	4,5	10,5	3,6	3,8

Taxa de Natalidade / Birth rate (%)



Taxa de Mortalidade / Death rate (%)



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS <sup>(1)</sup>(continuação) BUSINESS STATISTICS <sup>(1)</sup> (continued)

#### LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv <sup>(24)</sup> <i>Formation/Dissolution <sup>(24)</sup></i>		Indicador de Turbulência <sup>(25)</sup> <i>Turbulence Indicator <sup>(25)</sup></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
	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F
<b>Norte</b>	■ Soc Constituídas / Formation of companies ■ Soc Dissolvidas / Dissolution of companies									
2020	64	1 421	32	564	200,0	252,0	3,0	2,3		
2021	78	1 706	46	707	169,6	241,3	3,9	2,4		
2022	56	1 681	38	764	147,4	220,0	5,2	2,7		
2023	61	1 909	29	508	210,3	375,8	2,8	1,7		
2024	61	2 127	32	648	190,6	328,2	3,2	1,9		
<b>Centro</b>	■ Soc Constituídas / Formation of companies ■ Soc Dissolvidas / Dissolution of companies									
2020	24	513	18	196	133,3	261,7	7,0	2,2		
2021	18	600	15	322	120,0	186,3	11,0	3,3		
2022	15	573	20	274	75,0	209,1	7,0	2,8		
2023	21	668	7	183	300,0	365,0	2,0	1,8		
2024	16	717	11	268	145,5	267,5	5,4	2,2		

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS <sup>(1)</sup>(continuação) BUSINESS STATISTICS <sup>(1)</sup> (continued)

#### LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv <sup>(24)</sup> <i>Formation/Dissolution <sup>(24)</sup></i>		Indicador de Turbulência <sup>(25)</sup> <i>Turbulence Indicator <sup>(25)</sup></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
	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F
<b>Grande Lisboa</b>										
2020	38	1 065	22	402	172,7	264,9	3,8	2,2		
2021	41	1 190	44	749	93,2	158,9	28,3	4,4		
2022	32	1 383	24	512	133,3	270,1	7,0	2,2		
2023	52	1 430	11	270	472,7	529,6	1,5	1,5		
2024	22	1 474	32	737	68,8	200,0	5,4	3,0		
<b>Oeste e Vale do Tejo</b>										
2020	10	275	4	90	250,0	305,6	2,3	2,0		
2021	9	332	4	194	225,0	171,1	2,6	3,8		
2022	11	366	4	157	275,0	233,1	2,1	2,5		
2023	7	401	2	89	350,0	450,6	1,8	1,6		
2024	6	438	2	159	300,0	275,5	2,0	2,1		

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS <sup>(1)</sup>(continuação) BUSINESS STATISTICS <sup>(1)</sup> (continued)

#### LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv <sup>(24)</sup> <i>Formation/Dissolution <sup>(24)</sup></i>		Indicador de Turbulência <sup>(25)</sup> <i>Turbulence Indicator <sup>(25)</sup></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
	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F
<b>Península de Setúbal</b>										
	■ Soc Constituídas / <i>Formation of companies</i>		■ Soc Dissolvidas / <i>Dissolution of companies</i>							
2020	9	400	7	162	128,6	246,9	8,0	2,4		
2021	13	478	10	182	130,0	262,6	7,7	2,2		
2022	8	535	9	207	88,9	258,5	17,0	2,3		
2023	12	598	6	100	200,0	598,0	3,0	1,4		
2024	10	622	7	178	142,9	349,4	5,7	1,8		
<b>Alentejo</b>										
2020	7	110	4	35	175,0	314,3	3,7	1,9		
2021	2	120	4	106	50,0	113,2	3,0	16,1		
2022	8	165	4	61	200,0	270,5	3,0	2,2		
2023	6	142	0	43	...	330,2	1,0	1,9		
2024	3	178	2	44	150,0	404,5	5,0	1,7		

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS <sup>(1)</sup>(continuação) BUSINESS STATISTICS <sup>(1)</sup> (continued)

#### LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv <sup>(24)</sup> <i>Formation/Dissolution <sup>(24)</sup></i>		Indicador de Turbulência <sup>(25)</sup> <i>Turbulence Indicator <sup>(25)</sup></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
	42	F	42	F	42	F	42	F	42	F
<b>Algarve</b>										
2020	6	282	4	132	150,0	213,6	5,0	2,8		
2021	5	328	5	197	100,0	166,5	...	4,0		
2022	9	382	8	179	112,5	213,4	17,0	2,8		
2023	9	459	4	61	225,0	752,5	2,6	1,3		
2024	1	460	4	148	25,0	310,8	1,7	1,9		
<b>Região Autónoma dos Açores</b>										
2020	0	35	0	14	...	250,0	...	2,3		
2021	3	42	2	32	150,0	131,3	5,0	7,4		
2022	2	55	2	24	100,0	229,2	...	2,5		
2023	0	38	0	14	...	271,4	...	2,2		
2024	0	64	1	17	0,0	376,5	1,0	1,7		

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS <sup>(1)</sup>(continuação) BUSINESS STATISTICS <sup>(1)</sup> (continued)

#### LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA REGIONAL STRUCTURE

	Sociedades Constituídas <i>Formation of Companies</i>		Sociedades Dissolvidas <i>Dissolution of Companies</i>		Soc Const/Soc Dissolv <sup>(24)</sup> <i>Formation/Dissolution <sup>(24)</sup></i>		Indicador de Turbulência <sup>(25)</sup> <i>Turbulence Indicator <sup>(25)</sup></i>		Perfil por Região NUTS II <i>Regional Structure by NUTS II</i>	
	CAE NACE 42	Secção Section F	CAE NACE 42	Secção Section F	CAE NACE 42	Secção Section F	CAE NACE 42	Secção Section F	CAE NACE 42	Secção Section F
<b>Região Autónoma da Madeira</b>										
2020	2	72	1	51	200,0	141,2	3,0	5,9		
2021	1	96	3	51	33,3	188,2	2,0	3,3		
2022	4	110	8	72	50,0	152,8	3,0	4,8		
2023	3	135	1	51	300,0	264,7	2,0	2,2		
2024	1	165	4	53	25,0	311,3	1,7	1,9		

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

#### FILIAIS ESTRANGEIRAS EM PORTUGAL <sup>(28)</sup>

#### FOREIGN CONTROL OF ENTERPRISES <sup>(28)</sup>

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 <sup>o</sup> 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
	<b>42</b>	<b>F</b>	<b>42</b>	<b>F</b>	<b>42</b>	<b>F</b>	<b>42</b>	<b>F</b>	<b>42</b>	<b>F</b>	<b>42</b>	<b>F</b>
2023	...	594	...	16 010	...	3 966	...	4 033	...	172	...	936

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

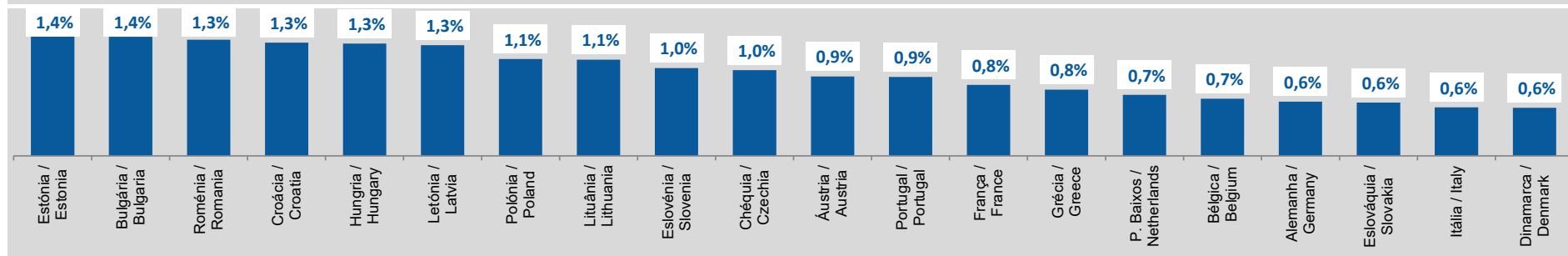
NACE 42 - Civil engineering

### 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 42 no Total do VAB da Economia (preços correntes)

Share of NACE 42 GVA in total GVA of the Economy (current prices)



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

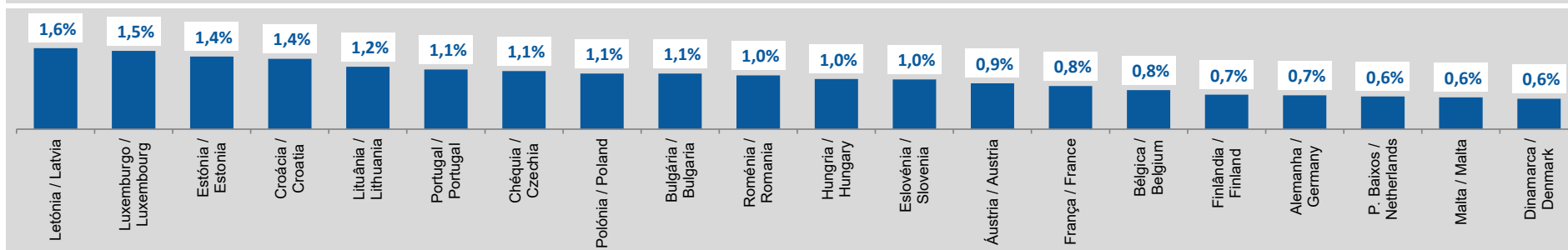
NACE 42 - Civil engineering

### 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 42 no Total do Emprego da Economia

Share of NACE 42 Employment in total Employment of the Economy



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

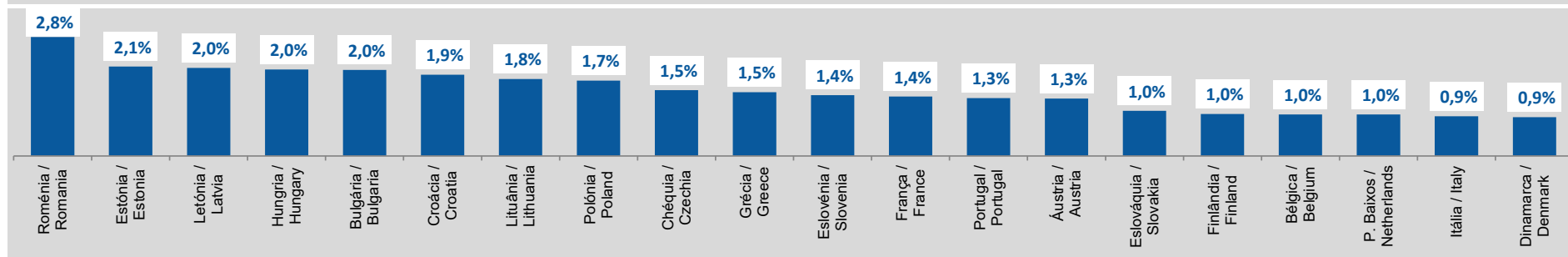
#### NACE 42 - Civil engineering

### 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 42 no VAB do Total das Empresas (preços correntes)

Share of NACE 42 GVA in total GVA of Total Enterprises (current prices)



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

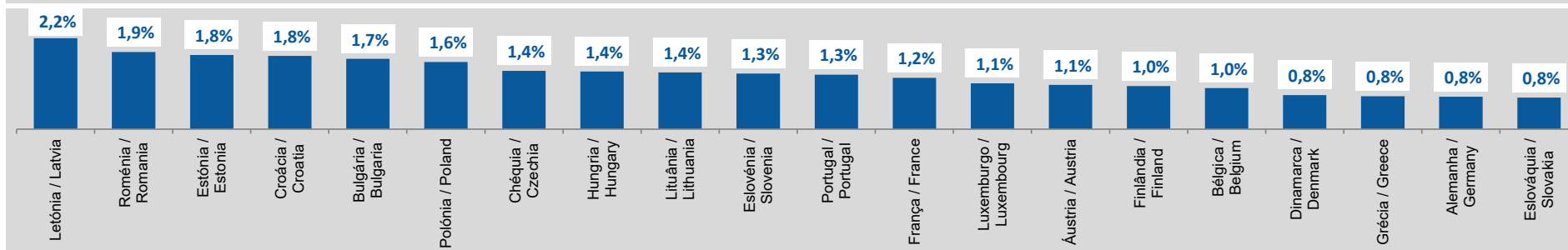
#### NACE 42 - Civil engineering

### 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 42 no Emprego, ETC, do Total das Empresas

Share of NACE 42 employment in Total Employment (FTE) of Enterprises



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

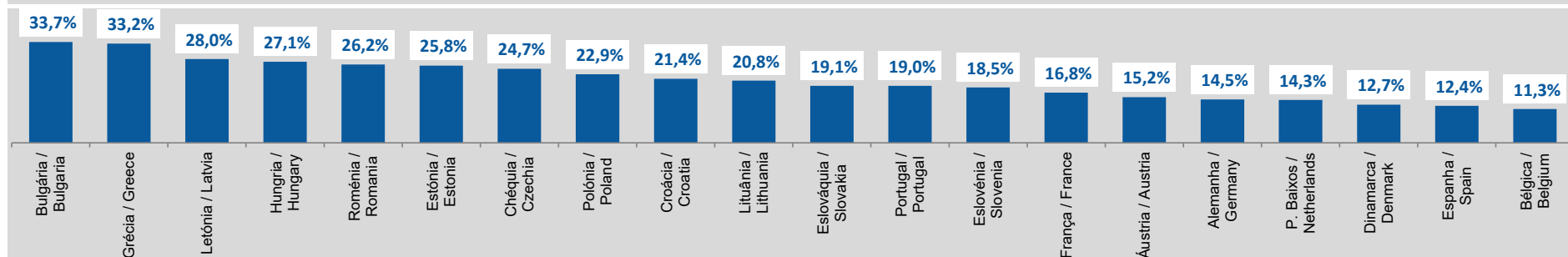
#### NACE 42 - Civil engineering

### 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 42 no VAB total da Secção F (preços correntes)

Share of NACE 42 GVA in total GVA of Section F (current prices)



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

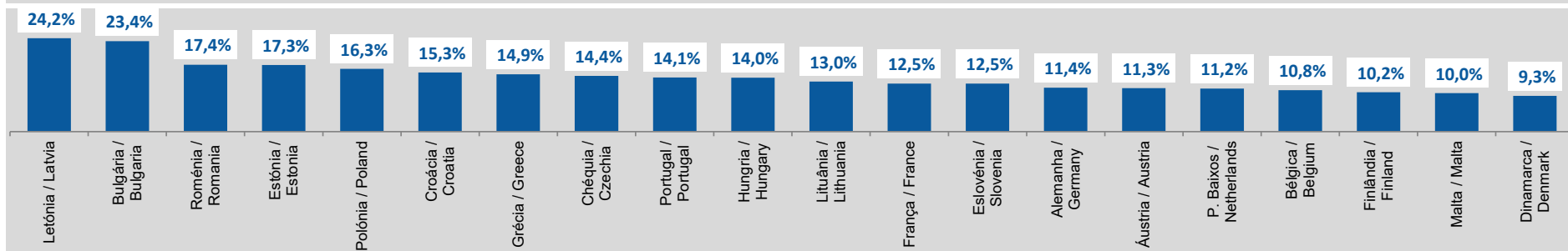
NACE 42 - Civil engineering

### 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 42 no total do Emprego, ETC, da Secção F

Share of NACE 42 employment in total employment (FTE) of Section F



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

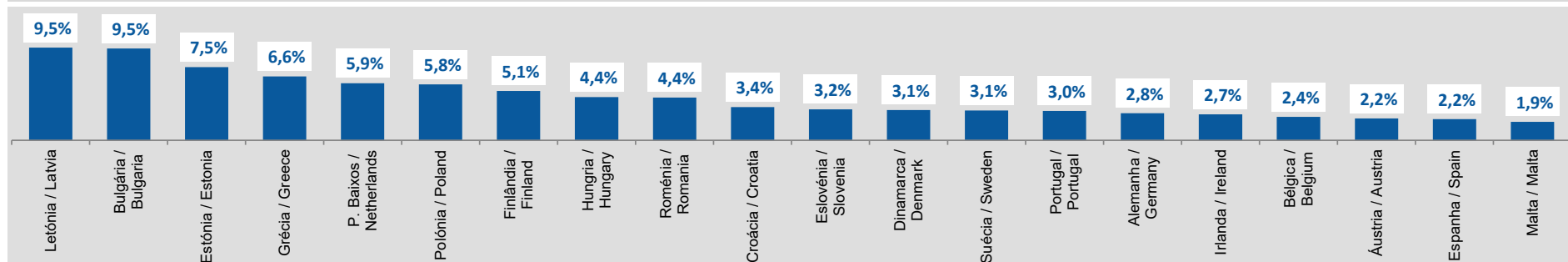
NACE 42 - Civil engineering

### 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 42 no total de Empresas da Secção F

Share of NACE 42 enterprises in total number of enterprises of Section F



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

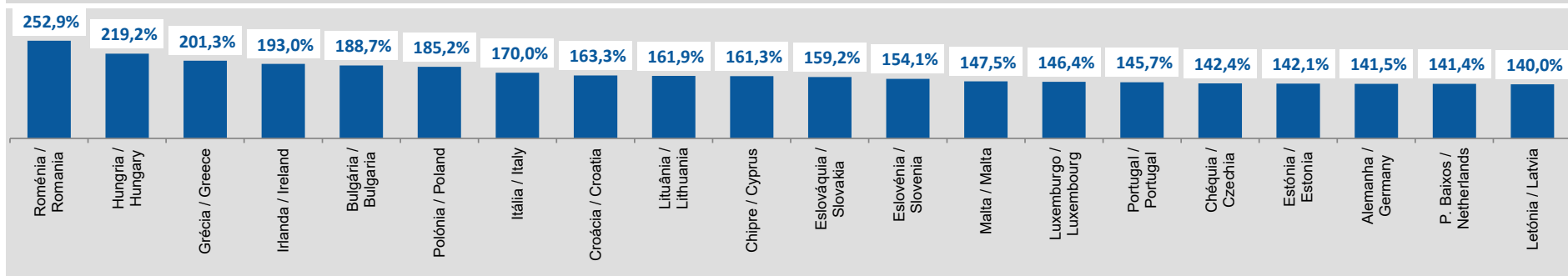
NACE 42 - Civil engineering

### 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 <sup>(29)</sup> (%)

Apparent labour productivity by average personnel costs (%) <sup>(29)</sup>



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

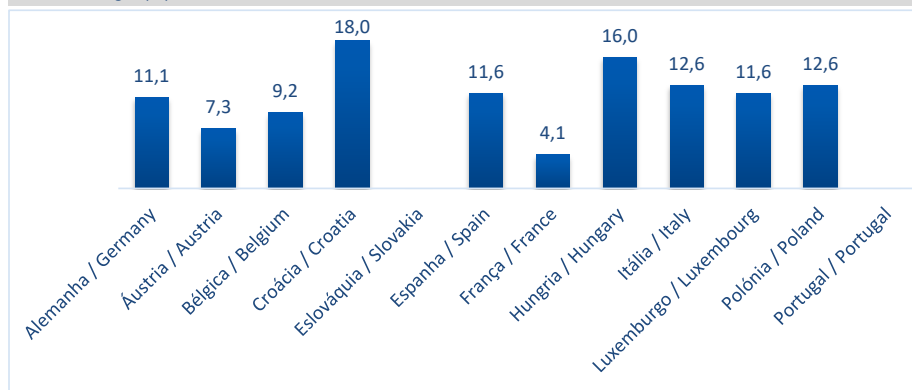
#### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - RÁCIOS ECONÓMICOS EUROPEUS <sup>(30)</sup> - 2023

**BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN ECONOMIC RATIOS <sup>(30)</sup> - 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

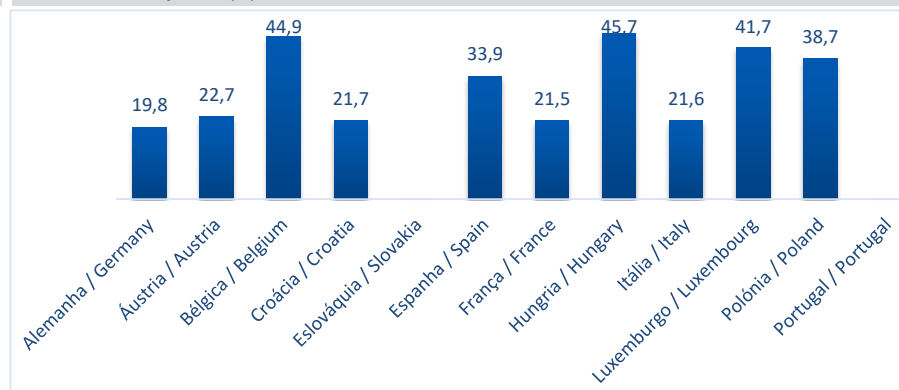
#### Margem de EBITDA (%) - CAE 42

EBITDA Margin (%) - NACE 42



#### Rácio de Autonomia Financeira (%) - CAE 42

Financial Autonomy Ratio (%) - NACE 42



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

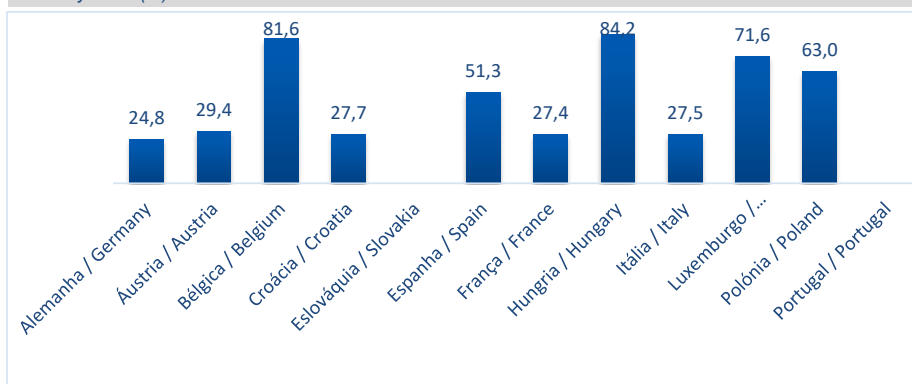
#### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - RÁCIOS ECONÓMICOS EUROPEUS <sup>(30)</sup> - 2023

#### BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN ECONOMIC RATIOS <sup>(30)</sup> - 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

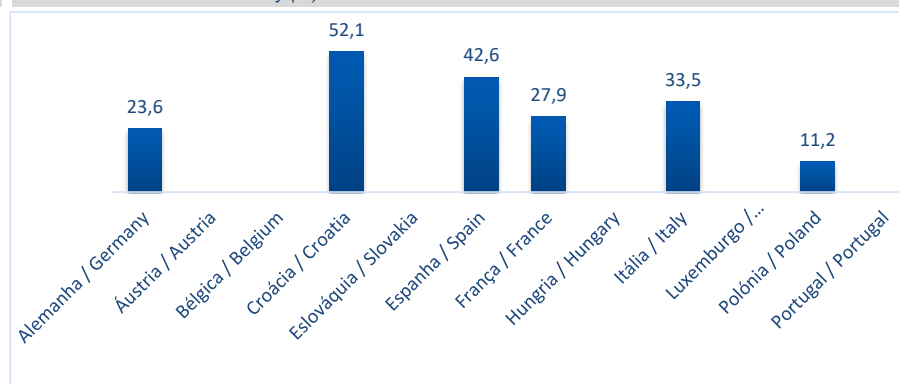
#### Rácio de Solvabilidade Geral (%) - CAE 42

Solvency Ratio (%) - NACE 42



#### Peso do Passivo Remunerado (%) - CAE 42

Share of the remunerated liability (%) - NACE 42



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

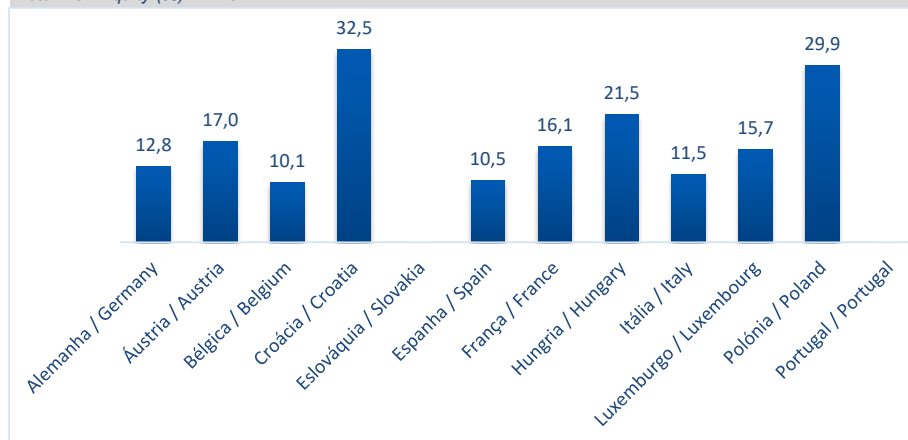
### ESTATÍSTICAS DAS EMPRESAS - RÁCIOS ECONÓMICOS EUROPEUS <sup>(30)</sup> - 2023

#### BUSINESS STATISTICS - EUROPEAN ECONOMIC RATIOS <sup>(30)</sup> - 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

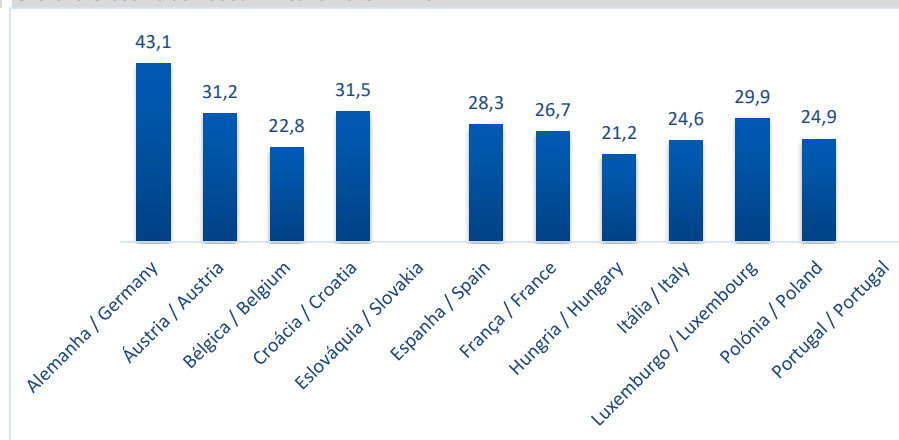
#### Rendibilidade dos Capitais Próprios (%) - CAE 42

Return on Equity (%) - NACE 42



#### Peso do VAB no Volume de Negócios (%) - CAE 42

Share of Gross Value Added in Net Turnover - NACE 42



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

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

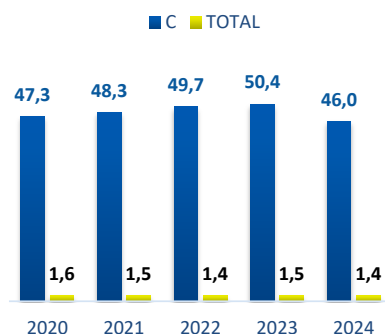
Fonte: Banco de Portugal, Central de Balanços  
Source: Banco de Portugal, Central Balance

#### EXPORTAÇÕES DE BENS E SERVIÇOS EXPORTS OF GOODS AND SERVICES

Exportações (X)  
Exports (X)  
(M €)

Peso da CAE 42 na Secção F  
e no Total de Exportações  
Share of NACE 42 in Section F and in Total Exports  
(%)

	CAE NACE	Secção Section
	42	F
2020	1 186	2 509
2021	1 396	2 889
2022	1 731	3 482
2023	1 829	3 628
2024	1 733	3 767

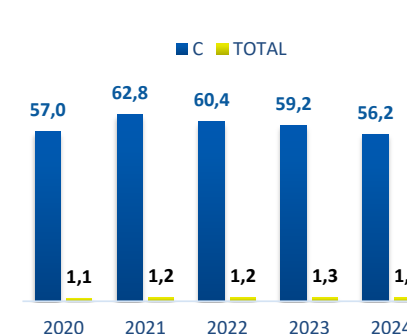


#### IMPORTAÇÕES DE BENS E SERVIÇOS IMPORTS OF GOODS AND SERVICES

Importações (M)  
Imports (M)  
(%)

Peso da CAE 42 na Secção F  
e no Total de Importações  
Share of NACE 42 in Section F and in Total Imports  
(%)

	CAE NACE	Secção Section
	42	F
2020	810	1 422
2021	1 153	1 835
2022	1 513	2 504
2023	1 489	2 515
2024	1 362	2 426



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

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

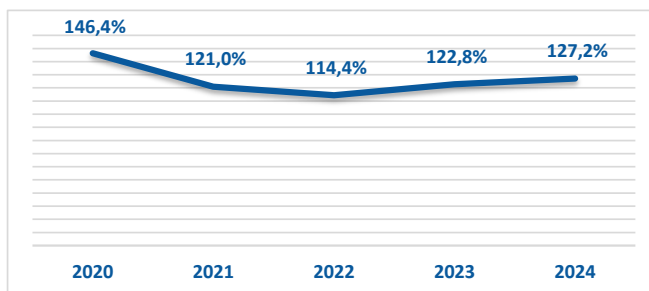
Fonte: Banco de Portugal, Central de Balanços  
Source: Banco de Portugal, Central Balance

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

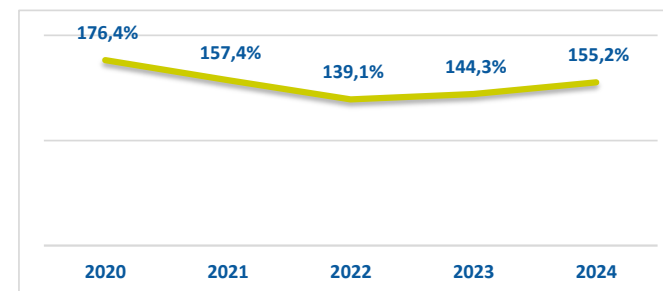
**Balança Comercial (X-M)**  
Trade Balance (X-M)  
(M €)

	CAE NACE 42	Secção Section F
2020	376	1 087
2021	242	1 054
2022	218	978
2023	340	1 113
2024	371	1 340

**Taxa de cobertura das importações pelas exportações - CAE 42**  
Coverage rate (X / M) - NACE 42  
(%)



**Taxa de cobertura das importações pelas exportações - Secção F**  
Coverage rate (X / M) - Section F  
(%)



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

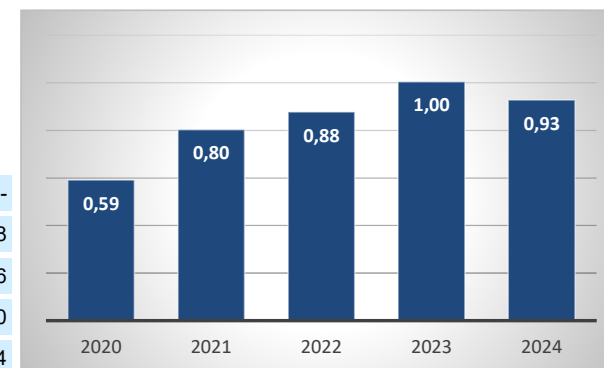
#### NACE 42 - Civil engineering

### 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 R&D Expenditure				Intensidade em I&D <sup>(31)</sup> R&D Intensity <sup>(31)</sup>			
	CAE NACE <b>42</b> (mil € / k €)	Taxa de Variação / YOY (%)	Total das Empresas / Total enterprises (mil € / k €)	Taxa de Variação / YOY (%)	CAE NACE <b>42</b> (%)	Taxa de Variação / YOY (p.p.)	Total das Empresas / Total enterprises (%)	Taxa de Variação / YOY (p.p.)
2020	10 895	-	1 843 559	-	0,7	-	0,9	-
2021	17 299	58,8	2 153 562	16,8	1,0	0,33	1,0	0,08
2022	22 511	30,1	2 566 389	19,2	1,2	0,21	1,1	0,06
2023	28 573	26,9	2 843 724	10,8	1,3	0,07	1,1	0,00
2024	29 342	2,7	3 161 629	11,2	1,3	-0,03	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

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

#### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

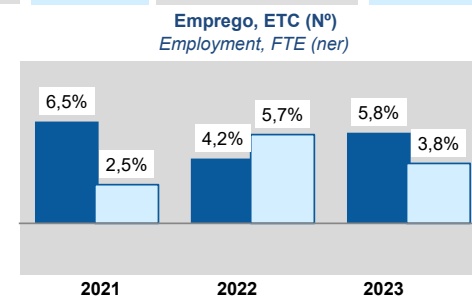
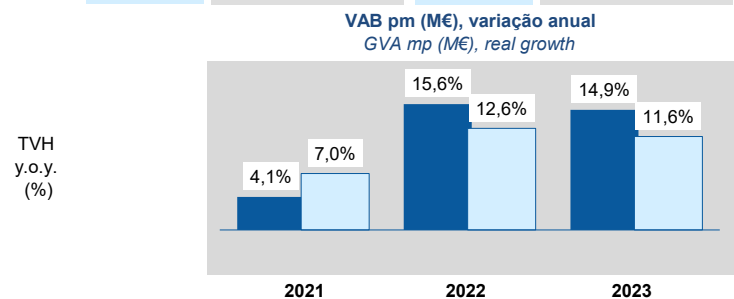
### ENQUADRAMENTO MACROECONÓMICO MACROECONOMIC INDICATORS

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

### PRINCIPAIS INDICADORES MACROECONÓMICOS POR RAMO DE ATIVIDADE <sup>(32)</sup> MAIN MACROECONOMIC INDICATORS BY INDUSTRY <sup>(32)</sup>

#### Ramo de Atividade (NRCNA38) F - Construção Industry (NRCN A38) F - Construction

	VABpm / GVA (M€)		Produção / Production (M€)		FBCF / GFCF (M€)		Emprego, ETC / Employment, FTE (10 <sup>3</sup> ETC / FTE)		Remunerações / Compensation of Employees (M€)	
	A38_F	Total da Economia Economy (Total)	A38_F	Total da Economia Economy (Total)	A38_F	Total da Economia Economy (Total)	A38_F	Total da Economia Economy (Total)	A38_F	Total da Economia Economy (Total)
2020	8 352,2	175 104,3	23 436,2	352 871,3	1 161,4	39 193,9	342,1	4 663,5	5 504,7	96 895,0
2021	8 695,7	187 361,5	26 290,3	395 951,7	1 112,1	44 387,7	364,5	4 779,3	6 105,5	103 756,2
2022	10 048,2	211 027,9	30 631,0	473 336,0	1 323,1	50 189,9	379,7	5 052,1	6 740,2	113 604,2
2023	11 547,6	235 589,3	34 909,8	504 302,1	1 541,3	55 384,3	401,9	5 246,4	7 742,3	127 048,6



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

NACE 42 - Civil engineering

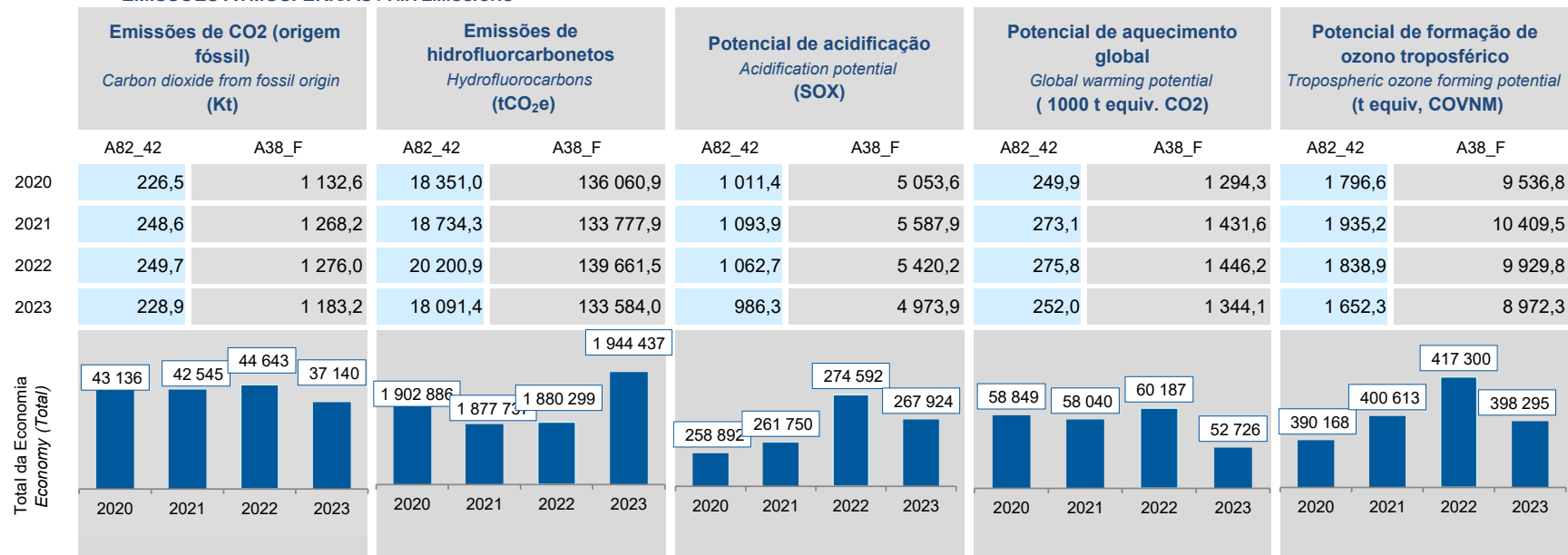
### INDICADORES AMBIENTAIS ENVIRONMENTAL ACCOUNTS

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) 42 - Engenharia civil

Industry (NRCN A82) 42 - Civil engineering

#### EMISSIONES ATMOSFÉRICAS / AIR EMISSIONS



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

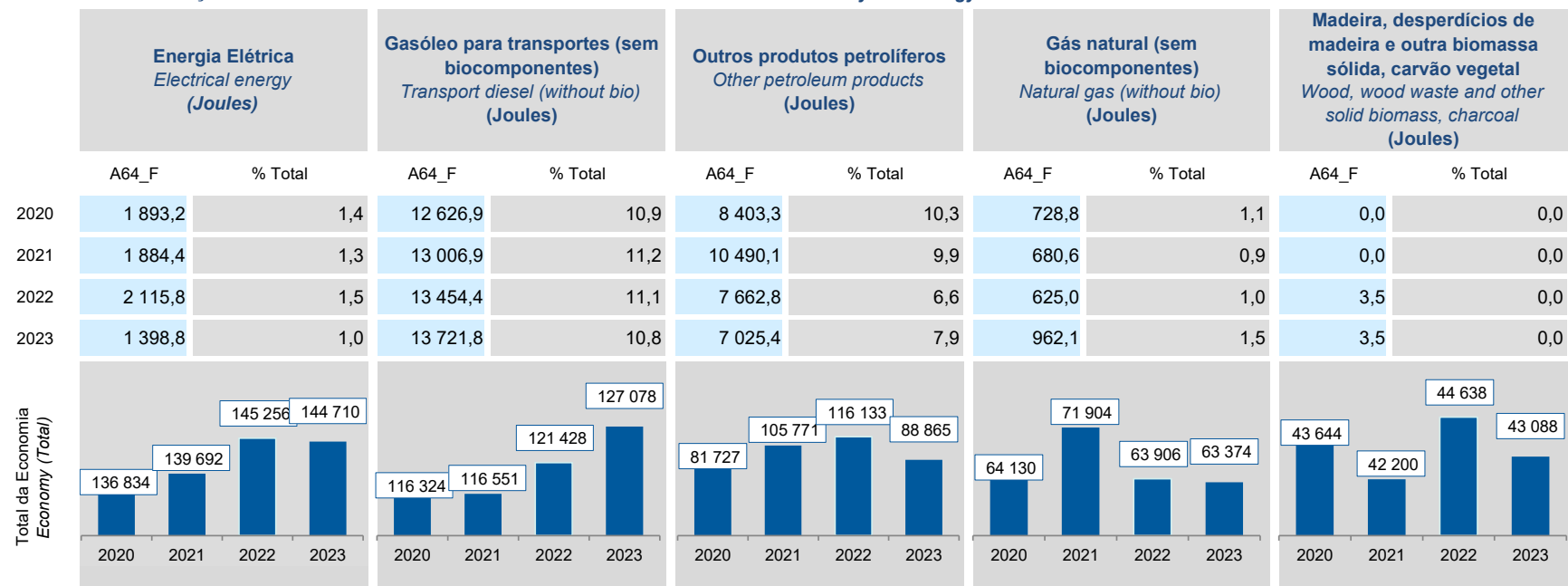
### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### 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 <sup>(33)</sup>



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

#### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### INDICADORES DE CONJUNTURA <sup>(34)</sup>

#### SHORT TIME INDICATORS <sup>(34)</sup>

#### CONSTRUÇÃO / CONSTRUCTION

Fonte: INE, Índices de Produção, Emprego e Remunerações na Construção e Obras Públicas (2021 = 100) (IPCOP).

Source: Statistics Portugal, Indexes of Production, Employment and Wages in Construction (and Public Works) (2021 = 100).

	Índice de emprego na construção e obras públicas (IEC)	Índice de remunerações na construção e obras públicas(IRC)	Índice de produção na construção e obras públicas, por tipo de obra (IPC)		
	<i>Index of employment in Construction (and Public Works)</i>	<i>Index of compensation of employees in Construction (and Public Works)</i>	Total Total	Edifícios Buildings	Obras de Engenharia Civil Civil Engineering Works
	(IEC)	(IRC)			
	Secção Section	Secção Section	Secção Section	Secção Section	Secção Section
	F	F	F	F	F
2020	98,5	93,1	97,4	98,4	95,9
2021	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2022	102,7	107,1	101,8	102,3	101,0
2023	107,6	120,3	107,6	106,7	109,0
2024	110,2	133,3	110,4	109,4	111,8

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

**CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)**

**CONSTRUCTION (SECTION F)**

**CAE 42 - Engenharia civil**

**NACE 42 - Civil engineering**

**INDICADORES DE CONJUNTURA <sup>(34)</sup>**

**SHORT TIME INDICATORS <sup>(34)</sup>**

	Índice de emprego na construção e obras públicas (IEC)	Índice de remunerações na construção e obras públicas (IRC)	Índice de produção na construção e obras públicas, por tipo de obra (IPC) <i>Index of production in Construction and Public Works, by work type (gross values)</i>		
	<i>Index of employment in Construction (and Public Works)</i>	<i>Index of compensation of employees in Construction (and Public Works)</i>	Total <i>Total</i>	Edifícios <i>Buildings</i>	Obras de Engenharia Civil <i>Civil Engineering Works</i>
	(IEC)	(IRC)			
	Secção <i>Section</i>	Secção <i>Section</i>	Secção <i>Section</i>	Secção <i>Section</i>	Secção <i>Section</i>
	F	F	F	F	F
1T2024	109,4	120,7	110,4	109,6	111,7
2T2024	110,0	131,0	109,5	108,1	111,5
3T2024	110,5	134,3	109,3	108,2	111,2
4T2024	110,8	147,2	112,2	111,8	112,8
1T2025	111,7	131,0	110,7	110,9	110,4
2T2025	113,3	145,5	110,9	110,4	111,8
3T2025	113,5	144,5	112,8	112,7	113,1

## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

**CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)**

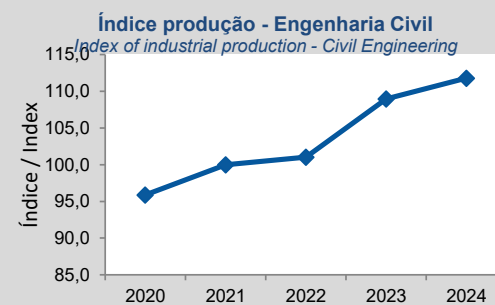
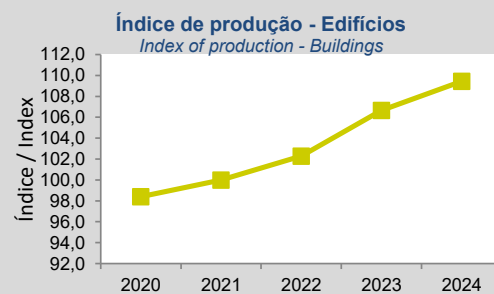
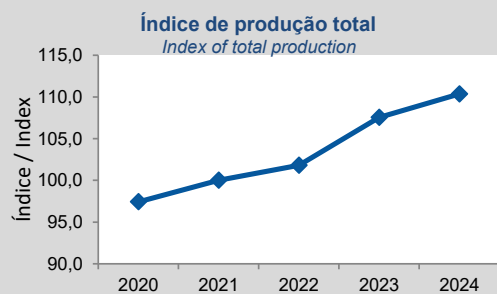
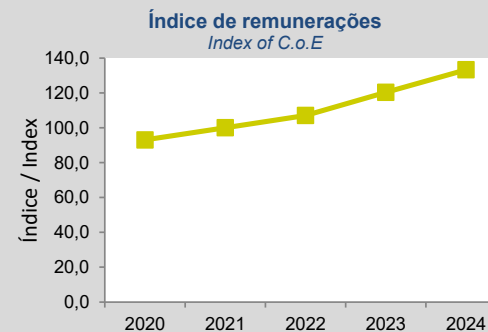
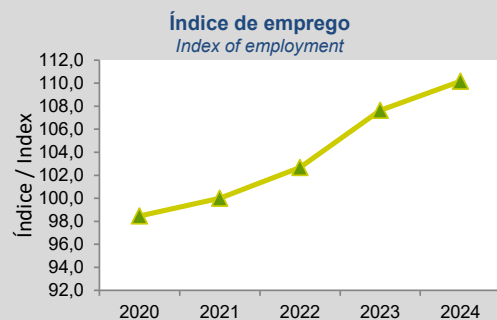
**CONSTRUCTION (SECTION F)**

**CAE 42 - Engenharia civil**

**NACE 42 - Civil engineering**

**INDICADORES DE CONJUNTURA <sup>(34)</sup>**

**SHORT TIME INDICATORS <sup>(34)</sup>**



## SÍNTESE ESTATÍSTICA SETORIAL SECTOR STATISTIC PROFILE

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### 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

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### 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

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F )

#### CONSTRUCTION (SECTION F )

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### 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

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F )

#### CONSTRUCTION (SECTION F )

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### 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

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F )

#### CONSTRUCTION (SECTION F )

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### 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

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F)

#### CONSTRUCTION (SECTION F)

### CAE 42 - Engenharia civil

#### NACE 42 - Civil engineering

### 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 da decomposição 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

### CONSTRUÇÃO (SECÇÃO F )

*CONSTRUCTION (SECTION F )*

### CAE 42 - Engenharia civil

*NACE 42 - Civil engineering*

### 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 CO<sub>2</sub>; tCO<sub>2</sub>eq: metric tons of CO<sub>2</sub> 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.