

2016

1º Trimestre

**Regulamentação coletiva de trabalho publicada no  
1º Trimestre de 2016  
em números**

### Ficha Técnica

**Título:** Regulamentação coletiva de trabalho publicada no 1º trimestre de 2016 em números.

**Data:** março de 2015.

### Editores

Direção-Geral do Emprego e das Relações de Trabalho

Divisão de Estudos de Rendimentos do Trabalho

Ministério do Trabalho, Solidariedade e Segurança Social

Praça de Londres, n.º 2 - 9.º andar

1049-056 LISBOA

Telefone: 21 844 14 00

Fax: 21 844 14 66

E-mail: [dgert@dgert.msess.pt](mailto:dgert@dgert.msess.pt)

### Ficha Metodológica

**1. Atividades:** Os IRC são enquadrados nas secções da CAE de acordo com a atividade predominante.

**2. Número de trabalhadores:**

- Para os CC e AC são utilizados os dados dos apuramentos dos Quadros de Pessoal / Relatório Único;

- Para os AE e AC são utilizados os elementos facultados pelas empresas;

Em qualquer dos casos dispõe-se do número dos trabalhadores por profissões e / ou categorias profissionais previstas nas tabelas salariais.

**3. Eficácia (meses):** Corresponde à média das eficácias das tabelas salariais de cada um dos IRC ponderada com o respetivo número de trabalhadores. Considera-se eficácia de uma tabela salarial o período em que a mesma esteve a ser praticada (período entre o início de eficácia da tabela anterior e o da tabela vigente).

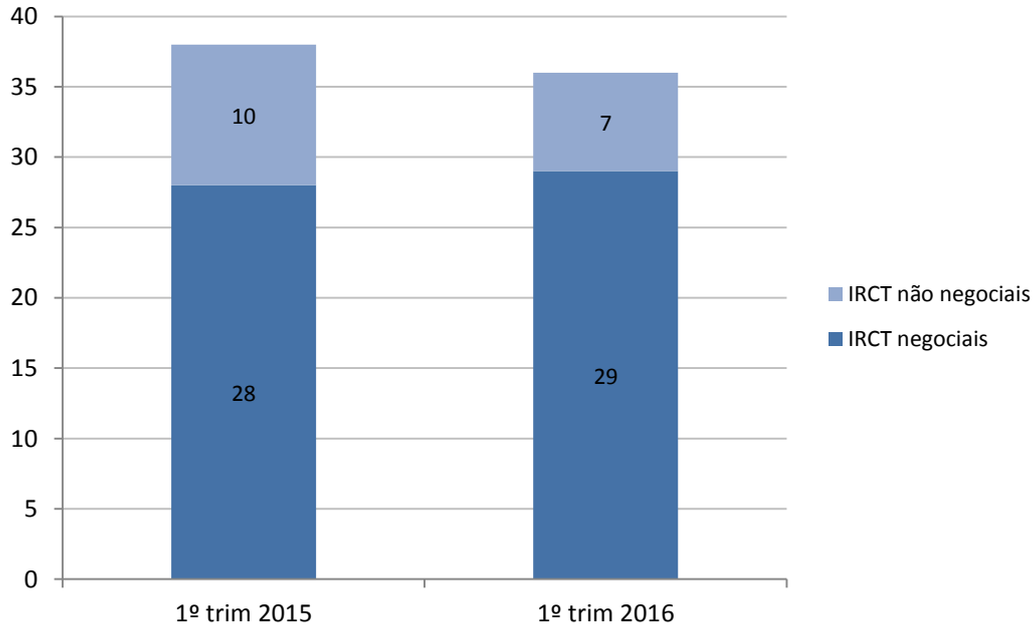
**4. Variação nominal intertabelas:** Para cada IRC é calculado o aumento médio em relação à tabela anterior; as variações médias por atividades e para o total são calculadas a partir destes aumentos salariais ponderados com o número de trabalhadores abrangidos por cada um dos IRC. Sempre que as novas tabelas salariais substituam outras com eficácia superior a doze meses, procede-se à anualização dos respetivos aumentos.

**5. Variação do Índice de preços no consumidor:** O indicador utilizado foi, até final de 2002, o IPC nacional com exclusão da habitação, publicado pelo INE. A partir de 2003 começou a ser utilizado o IPC nacional com a habitação. Relativamente a cada IRC a evolução do IPC é calculada pelo quociente das médias simples dos índices dos doze meses anteriores às datas de início de eficácia das tabelas anteriores e das tabelas vigentes.

Os valores apresentados correspondem à média das variações relativas aos vários IRC ponderadas com o número de trabalhadores de cada um deles. Tal como para a variação intertabelas procede-se à respetiva anualização, sempre que necessário.

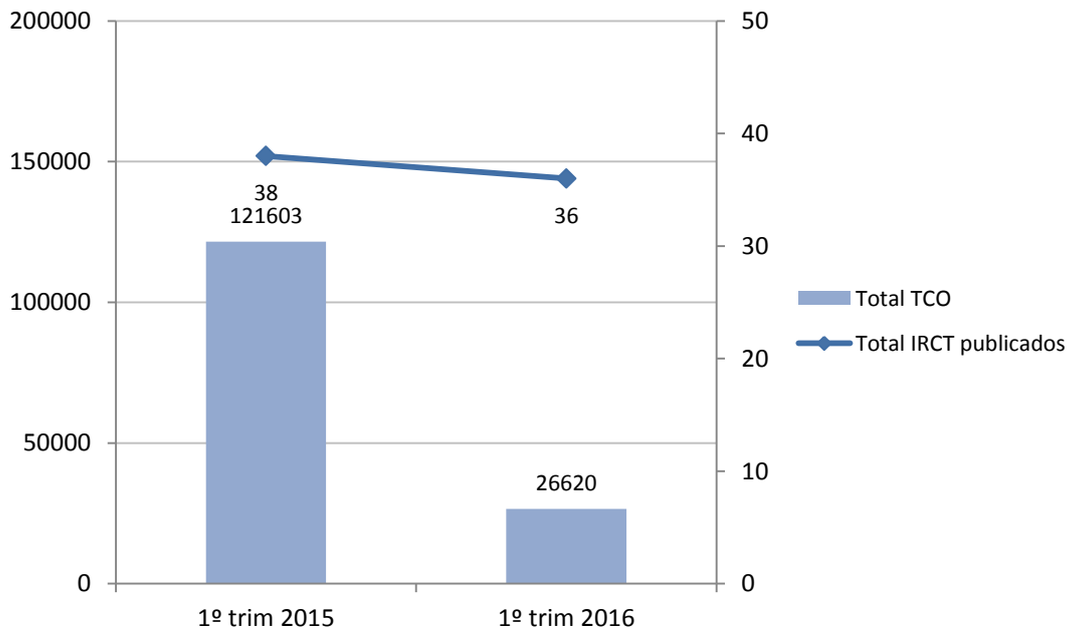
**6.** Com base nos valores descritos nos pontos 4. e 5., é, ainda, calculada a variação intertabelas deflacionada

**Gráfico 1 - Total IRCT negociais e não negociais publicados  
 no 1º trimestre de 2015 e 2016**



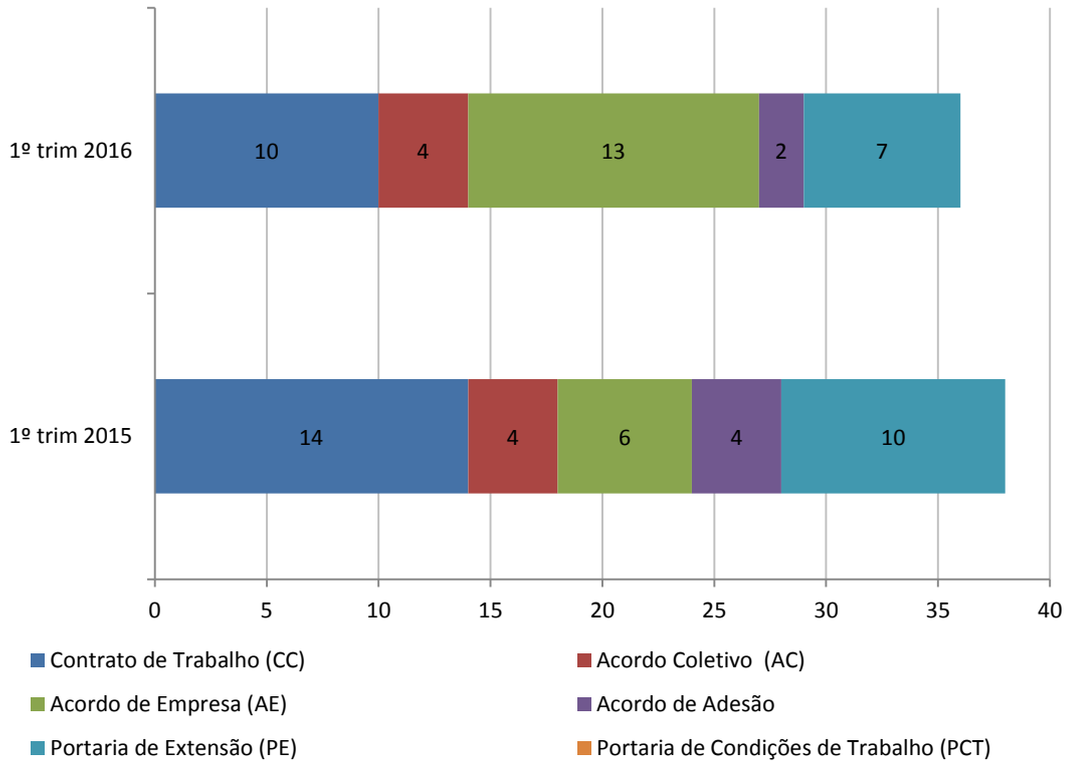
Fonte: DGERT

**Gráfico 2 - Total de IRCT publicados e TCO dos setores e empresas abrangidos  
 no 1º trimestre de 2015 e 2016**



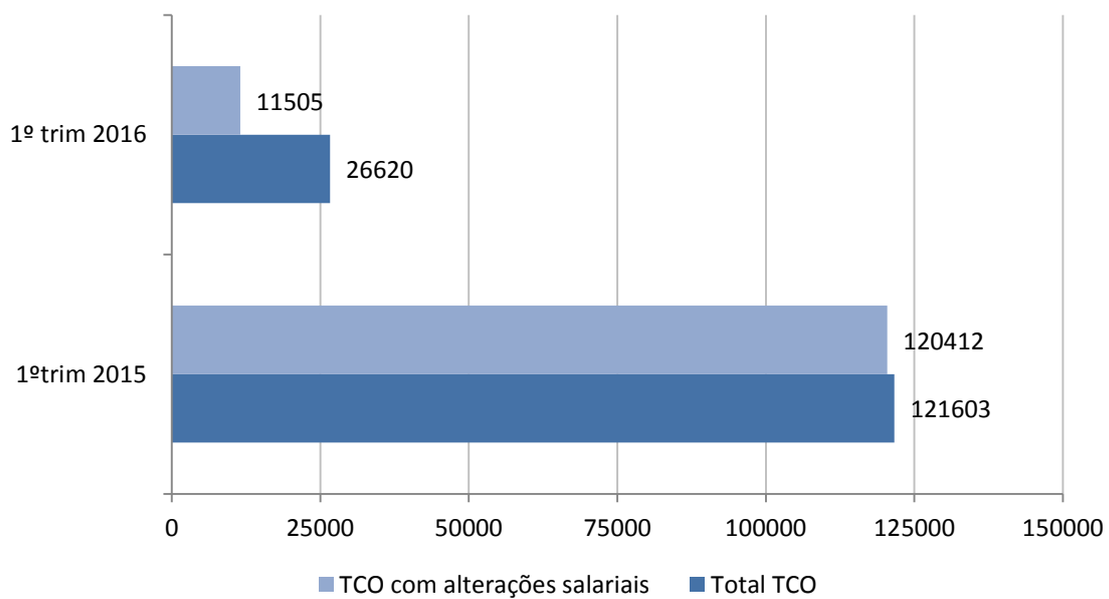
Fonte: DGERT

**Gráfico 3 - Tipo de IRCT publicados no 1º trimestre de 2015 e 2016**



Fonte: DGERT

**Gráfico 4 - Número de trabalhadores dos setores e empresas abrangidos no 1º trimestre de 2015 e 2016**



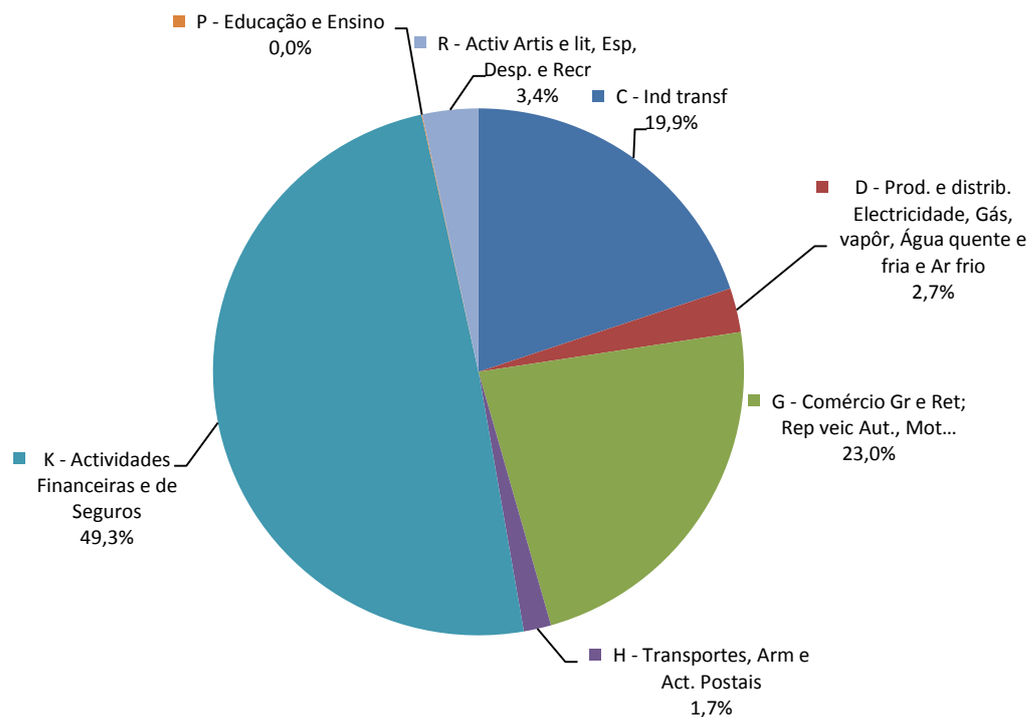
Fonte: DGERT

**Quadro 1 - Tipo de texto publicado no 1º trimestre de 2016**

Tipo texto	Total
1ª convenção	4
Revisão global	4
Alteração salarial	0
Alteração salarial e outra (s)	13
Alteração salarial e outra (s) c/ texto cons	4
Alteração não salarial	1
Alteração não salarial c/ texto cons	1
<b>Total</b>	<b>27</b>

Fonte: DGERT

**Gráfico 5 - Distribuição do total TCO por CAE REV. 3 abrangidos pelos IRCT publicados no 1º trimestre de 2016**



Fonte: DGERT

**Quadro 2 - Variação média ponderada intertabelas por setor de atividade no 1º trimestre de 2016**

Atividade	Número de trabalhadores dos setores e empresas abrangidos	Eficácia (meses)	Variação (%)			Variação anualizada (%)		
			Intertabelas		IPC	Intertabelas		IPC
			Nominal	Deflacionada		Nominal	Deflacionada	
<b>TOTAL</b>	<b>11.505</b>	<b>44,8</b>	<b>2,2</b>	<b>-1,2</b>	<b>3,7</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>
Indústrias transformadoras	5.166	32	4,4	3,7	0,8	1,6	1,3	0,3
Comércio por grosso e a retalho, reparação de veículos automóveis e motociclos	6127	57	0,4	-5,3	6,3	0,2	-0,8	1,0
Transportes e armazenagem	199	17	1,5	0,5	1,0	1,2	0,6	0,6
Educação	13	12	1,5	1,0	0,5	1,5	1,0	0,5

Fonte: DGERT

**Quadro 3 - Variação média ponderada intertabelas dos IRCT em que a eficácia da tabela anterior é igual a 12 meses por sector de atividade no 1º trimestre de 2016**

Atividade	Número de trabalhadores dos setores e empresas abrangidos	Variação (%)		
		Intertabelas		IPC
		Nominal	Deflacionada	
<b>TOTAL</b>	974	1,2	0,8	0,4
Indústrias transformadoras	777	1,2	0,8	0,4
Transportes e armazenagem	184	1,2	0,7	0,5
Educação	13	1,5	1,0	0,5

Fonte: DGERT

**Quadro 4- Variação salarial anualizada nominal e real dos IRCT Publicados no 1º trimestre de 2016**

Setor de atividade económica	Descrição do IRCT	Nº de trabalhadores	Variação anualizada (%)		
			Intertabelas		
			Nominal	Deflacionada	
IPC anualizado	IPC 2016 previsto MF				
Indústrias transformadoras	CC Ind de confeitaria e conserv fruta (administ)	210	0,8	-0,6	-0,5
	AE SIDUL Açucares, Unip, Lda (2 IRC)	213	1,3	0,8	0,0
	AE LUSOSIDER - Aços Planos, SA	192	0,7	0,5	-0,6
	AE Santos Barosa - Vidros, SA (2 IRC)	552	1,0	0,9	-0,3
	AE CIMPOR - Ind de Cimentos, SA	466	1,0	0,5	-0,3
	Ind de Papel e Cartão (ANIPC)	2990	2,0	1,8	0,7
	AE Repsol Polímeros, SA	445	0,9	0,8	-0,4
	AC NORMAX - Fábrica de Vidro Científico, Lda	98	1,6	1,9	0,3
	<b>Total</b>	<b>5166</b>	<b>1,6</b>	<b>1,3</b>	<b>0,3</b>
Comércio	CC Farmácias (ANF)	4473	0,0	-1,4	-1,3
	CC Comércio por grosso de produtos farmacêuticos (NORQUIFAR) (2 IRC)	635	0,7	0,6	-0,6
	CC Comércio por grosso de produtos químicos (NORQUIFAR) (2 IRC)	1019	0,8	0,7	-0,5
	<b>Total</b>	<b>6127</b>	<b>0,2</b>	<b>-0,8</b>	<b>-1,1</b>
Transportes	AE Empresa de Transportes do Rio Guadiana, Lda	15	0,7	-0,4	-0,6
	AE Tomaz do Douro	44	1,7	1,1	0,4
	AE United European Carriers Unipessoal, Lda	140	1,1	0,6	-0,2
	<b>Total</b>	<b>199</b>	<b>1,2</b>	<b>0,6</b>	<b>-0,1</b>
Educação	CC Ensino de condução automóvel	13	1,5	1,0	0,2
	<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>1,5</b>	<b>1,0</b>	<b>0,2</b>
		<b>11505</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>-0,5</b>

Fonte: DGERT