

### PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI Atos do Prefeito

DECRETO N° 12454/2016 O PREFEITO MUNICIPAL DE NITERÓI, no uso de suas atribuições legais e tendo em vista o disposto no art. 8°, da Lei nº 3191/2015, de 30 de dezembro de 2015.

Art. 1º - Fica aberto crédito suplementar ao Orçamento Fiscal e da Seguridade Social, no valor global de R\$ 2.851.784,44 (dois milhões, oitocentos e cinquenta e um mil, setecentos e oitenta e quatro reais e quarenta e quatro centavos) para reforço de dotações

orçamentárias, na forma do Anexo. Art. 2º - O crédito suplementar de que trata o artigo anterior será compensado de acordo com o inciso III, do § 1º do artigo 43, da Lei nº 4320, de 17 de março de 1964, na forma do

Anexo.

Art. 3º - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário

Prefeitura Municipal de Niterói, em 25 de outubro de 2016.

Rodrigo Neves - Prefeito

# ANEXO AO DECRETO № 12454/2016

	CRÉDITO SUPL	EMENTAR			
CÓDIGOS				VALORES (R\$)	
ÓRGÃO/UNIDADE	PROGRAMA DE TRABALHO	DESPESA	FT	SUPLEMENTADO	COMPENSADO/ CANCELADO
1900 - SEOP	06.126.0039.2157	33903900	100	245,00	
4261 - CLIN	17.122.0001.2384	33903000	100	26.000,00	
4261 - CLIN	28.846.0900.0901	33904700	100	110.840,70	
1300 - SEMPAS	04.122.0001.2331	31901100	100	8.303,09	
2700 - ADSBM	04.122.0001.2331	31901100	100	21.986,81	
3200 - ADIC	04.122.0001.2331	31901100	100	42.176,11	
3300 - ADIN	04.122.0001.2331	31901100	100	49.473,01	
5300 - SMO	04.122.0001.2331	31901100	100	16.784,48	
5600 - SMHRF	04.122.0001.2778	31901100	100	26.462,66	
5900 - ADJ	04.122.0001.2331	31901100	100	10.010,91	
6000 - ADTJ	04.122.0001.2331	31901100	100	10.069,85	
1051 - EMUSA	15.452.0010.1226	33903900	100	1.600.000,00	
2543 - FUNDO M. SAÚDE	10.301.0051.2268	33903600	207	35.000,00	
2600 - SECONSER	04.122.0001.2774	33903900	100	350.000,00	
2600 - SECONSER	04.122.0001.2774	33903900	108	52.526,02	
2600 - SECONSER	15.452.0104.2279	33903900	107	491.905,80	
1900 - SEOP	06.122.0001.2767	33903900	100		245,00
4261 - CLIN	17.122.0001.2384	33903900	100		78.000,00
4261 - CLIN	28.846.0900.0924	33909100	100		58.840,70
9999 - RC	99.999.9999.9024	99999900	100		185.266,92
1051 - EMUSA	15.452.0010.1226	44905100	100		1.319.095,64
1051 - EMUSA	17.451.0001.2726	44905100	100		280.904,36
2543 - FUNDO M. SAÚDE	10.302.0051.2657	33303900	207		35.000,00
2600 - SECONSER	04.122.0001.2774	33903000	108		34.495,57
2600 - SECONSER	04.122.0001.2774	44905200	108		18.030,45
2600 - SECONSER	15.451.0103.2300	33903000	100		350.000,00
2600 - SECONSER	15.452.0104.2279	33903000	107		46.775,28
2600 - SECONSER	15.452.0104.2534	33903900	107		324.453,00
2600 - SECONSER	18.541.0105.2308	33903900	107		120.677,52
TOTAL GERAL				2.851.784,44	2.851.784,44
NOTA:					

FONTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS

FONTE 107 - RECURSOS PROVENIENTES DA COSIP FONTE 108 - RECURSOS DE INDENIZAÇÕES (ROYALTIES) FONTE 207 - RECURSOS DE SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE-SUS

Port. Nº 1467/2016- Considera nomeada, a contar de 01/10/2016, DEYSE DA SILVA VIEIRA para exercer o cargo de Assistente A, CC-4, da Secretaria Municipal de Urbanismo e Mobilidade, em vaga da exoneração de Vitor Costa Assumpção, acrescido das gratificações previstas na Comunicação Interna nº 01/09.

Port. № 1468/2016- Considera exonerada, a pedido, a contar de 17/10/2016, CELINA DE OLIVEIRA CARVALHO do cargo de Assistente A, CC-4, da Secretaria Municipal de

Port. Nº 1469/2016- Considera nomeada, a contar de 17/10/2016, EVELLYN DE SOUZA SILVA para exercer o cargo de Assistente A, CC-4, da Secretaria Municipal de Fazenda, em vaga da exoneração de Celina de Oliveira Carvalho, acrescido das gratificações previstas na Comunicação Interna nº 01/09.

Port. Nº 1470/2016-Considera nomeado, a contar de 01 de outubro de 2016, de ROBSON DE MELO XAVIER para exercer o cargo de Assessor C, CC-3, da Secretaria Municipal de Governo, em vaga da exoneração de Cristiane da Conceição Marins, acrescido das gratificações previstas na Comunicação Interna nº 01/09.

Port. Nº 1471/2016-Considera nomeado, a contar de 01 de outubro de 2016, MAYCOM CORREIA FRANCELINE para exercer o cargo de Assessor C, CC-3, da Secretaria Executiva, em vaga da exoneração de Maria das Graças do Rêgo Santos, acrescido das gratificações previstas na Comunicação Interna nº 01/09.

Port. Nº 1472/2016-Considera nomeado, a contar de 01 de outubro de 2016. ALEXANDRE DA SILVA NEVES para exercer o cargo de Assessor C, CC-3, da Secretaria Executiva, em vaga da exoneração de Maria do Carmo Nazareth de Oliveira, acrescido das gratificações previstas na Comunicação Interna nº 01/09.

### SECRETARIA EXECUTIVA

O Secretário Executivo torna público o deferimento das solicitações de serviços funerários nos autos dos processos administrativos: 180/001407/2016

180/001291/2016 180/001290/2016

O Secretário Executivo torna público o Indeferimento das solicitações de serviços funerários nos autos dos processos administrativos: 180/001408/2016

60/134/2016

180/001580/2016

## Coordenadoria do Serviço Funerário Municipal CEMITÉRIO DO MARUÍ **EDITAL**

O Chefe do Cemitério de Maruí torna público o seguinte: os restos mortais abaixo relacionados, e sepultados nessa necrópole no período de 01/11/2013 à 07/11/2013, serão retirados das sepulturas e recolhidos ao ossuário geral, em conformidade com o **Decreto Municipal nº. 4.531/1985**. Havendo a intenção de evitar as referidas exumações, devem



os interessados se manifestar administrativamente, por escrito, antes de completar-se o prazo legal de três (03) anos de sepultamento.

prazo regal de tres (03) anos de seputamiento. **Gaveta de Adulto:** 1184 – Euzébio Costa, 2100 – Florinda Ferreira de Faria: (03/11/2013);

0233 – Matheus Flores de Oliveira, 2445 – Darcy Vieira Rangel: (05/11/2013);

1912 – Sandra Regina Cardoso Lisboa, 4387 – Nelson da Cruz Silva, 4162 – Gustavo de Souza Menezes: (07/11/2013).

Menezes: (07/11/2013).

Gaveta de Adulto da Quadra "A": 020 – Ester Ponciano de Medeiros: (07/11/2013).

Gaveta de Adulto da Quadra "B": 454 – João Francisco de Araújo, 746 – Ângela Maria

Santos Almeida: (01/11/2013); 781 – Maria Lúcia Alves Nogueira, 249 – Sonia Regina

Balbina Gonçalves, 355 – Vilton Cozendey, 677 – Terezinha Machado da Silva:
(02/11/2013); 261 – Jaime da Cruz Rodrigues, 792 – Maria José de Paula, 296 – Rafael de
Oliveira Tavares: (03/11/2013); 550 – Maura Gomes do Nascimento: (06/11/2013).

Carneiros de Adulto da Quadra "F": 3397 – Elisângela Carlos Gomes: (01/11/2013);
2702 – Moisés de Abreu: (05/11/2013).

Carneiros de Adulto da Quadra "G": 608 – Maria Luiza Brandão Valente: (06/11/2013).

### SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO Ato do Secretário

Port. Nº 216/2016- Readapta, pelo período de 01 ano, Jerônymo Ferreira Romariz Neto, matrícula nº 1235.111-2, ocupante do cargo de Guarda Municipal, classe B, referência IV. Referente ao Processo nº130/2290/16.

### Despachos do Secretário

Abono Permanência- Indeferido 20/3264/16 Licença especial- Deferido 20/4357/11- de 01/10 até 29/12/2016 20/2302/16- de 01/10/2016 até 29/03/2017 Adicional- Deferido 20/3143/16 20/3274/16

Comissão de Processo Administrativo Disciplinar Processo nº 20/1928/16 Portaria nº 134/2016

Edital de Citação: Eliandro Costa de Souza, Professor II NS I, matrícula nº 236.148-3.

Assunto: apresentar defesa por escrito em função de acusação de suposta infração ao art.195, XIII, da Lei nº531/85; Prazo: 10(dez) dias, a contar da última publicação, que se fará durante 08(oito) dias, ciente de que a ausência de manifestação implicará **revelia** e seus efeitos; **Fundamentação legal:** art.247 c/c art<sup>o</sup>241 § 2º e §4º, da Lei n<sup>o</sup>531/85; **Vista dos autos:** Sala da COPAD, Rua Visconde de Sepetiba, n<sup>o</sup>987, 5º andar (CAN); **Horário:** 9:00 horas às 16:30 horas.

### SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E DIREITOS HUMANOS

Convocam-se para procedimento administrativo o candidato do cadastro reserva do Processo Seletivo de Contrato Temporário da SASDH, edital nº 01/2016, listado abaixo, para se apresentar na Rua Coronel Gomes Machado, nº 281, no dia 16/08/2016, às 10:00 horas.

### **PSICÓLOGO**

2. Rosa Maria da Silva

3. Rosangela Maria Silva e Souza Gomes
Os convocados devem se apresentar à Secretaria de Assistência Social e Direitos
Humanos, na Gestão do Trabalho, no prazo de três dias úteis a contar da data desta

publicação.

O não comparecimento dos convocados implicará na convocação do próximo da lista.

# Subsecretaria de Transportes Atos do Subsecretário

Mudança de Categoria (Baixa Veicular) Proc.080004864/2016 – Deferido Proc. 080005086/2016 – Deferido Mudança de Categoria (Baixa Escolar) Proc. 080004742/2016 – Deferido

Mudança de Categoria (Emplacamento) Proc. 080005078/2016 – Deferido Proc. 080005080/2016 – Deferido Proc. 080004978/2016 – Deferido Proc. 080005076/2016 – Deferido Proc. 080004682/2016 - Deferido

### Atualização Cadastral

Proc. 080004497/2016 – Deferido Proc. 080004541/2016 – Deferido Proc.530311100/2015 - Deferido

Proc.080004971/2016 - Deferido

# Isenção IPVA

Proc.080004968/2016 - Deferido Proc.080005015/2016 - Deferido

### SECRETARIA MUNICIPAL DE CONSERVAÇÃO E SERVIÇOS PÚBLICOS Ato da Secretária

### PORTARIA Nº 32/2016

A Secretária Municipal de Conservação e Serviços Públicos do Município de Niterói, do Estado do Rio de Janeiro, comunica que, em fiel cumprimento à decisão prolatada nos autos do processo administrativo 040/1295/2015, ficam alterados o uso e o horário das vagas de estacionamento da área pública que margeia a construção arquitetónica da habida Dis Propa de 10 política por formado actor processos de 10 políticos Avenida Rio Branco 01, polígono formado pelas ruas Guilherme Briggs, Avenida Visconde do Rio Branco e Concha Acústica - São Domingos.





### SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, MODERNIZAÇÃO DA GESTÃO E CONTROLE CONVOCAÇÃO

A SEPLAG, de acordo com a Comissão de Tomada de Contas Especial instituída pela Portaria 14/SEPLAG/2014 e publicada em 05/12/2014, convoca o Sr. ALMIR BARBOSA GUIMARÃES JUNIOR para realização de OITIVA a ser realizada em 31/10/2016 às 11h, em sua sede localizada na Rua da Conceição nº 67- Centro – Niterói, a fim de atender às determinações contidas em VOTO do Processo TCE-RJ nº 209.227-2/15.

# PROCURADORIA GERAL DO MUNICÍPIO EDITAL PGM N.32, DE 26 DE OUTUBRO DE 2016.

O Procurador Geral do Município de Niterói, no uso das suas atribuições. CONVOCA o ato aprovado no 4º PROCESSO SELETIVO PARA ADMISSÃO DE ESTAGIÁRIOS DA PGM NITERÓ a comparecer à Rua Visconde de Sepetiba, nº 987, 7º andar, Centro, Niterói, no dia 27 de outubro de 2016, de 14:00h às 17:00h, para apresentar os documentos abaixo relacionados (EDITAL PGM Nº 01 de 2015, Item XII, 1):

CLASSIFICAÇÃO	INSCRIÇÃO	NOME DO CANDIDATO
13ª (Final De Fila)	040-2015	THIAGO CARVALHO FERREIRA

- Declaração da Faculdade de Direito, oficial ou reconhecida, de conclusão de 3/5 do curso de Bacharel:
- Certidão de matrícula em Faculdade de Direito (oficial ou reconhecida);
- Certidão de que não sofreu penalidade disciplinar;
- Histórico escolar atualizado;
- Xerox da carteira demonstrando a inscrição nos quadros de estagiário da OAB/RJ ou protocolo de requerimento da inscrição;
- 2 (duas) fotos 3 x 4;
- Currículo;

Se a Comissão Organizadora verificar irregularidades na documentação apresentada, os candidatos convocados terão até a data da assinatura do contrato (a ser anunciada) para

EXTRATO Nº 052/2016

INSTRUMENTO: Primeiro Termo Aditivo Nº 052/2016 ao Termo de Compromisso de Estágio nº 013/2016. PARTES: o Município de Niterói através da Procuradoria Geral do Município, e do outro lado o estudante VITOR GOMES MOREIRA, tendo como interveniente UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE. OBJETO: Prorrogação de prazo do Termo de Compromisso de Estágio nº 013/2016 até 23 de março de 2017. FUNDAMENTO: Lei Federal nº 11.788/08 e Cláusula Quinta do Termo de Compromisso nº 013/2016. DATA DA ASSINATURA: 23 de setembro de 2016.

EXTRATO Nº 047/2016
INSTRUMENTO: Segundo Termo Aditivo Nº 047/2016 ao Termo de Convênio de Cooperação nº 257/2010. PARTES: o Município de Niterói através da Procuradoria Geral do Município, e do outro lado a SOCIEDADE DE ENSINO SUPERIOR ESTÁCIO DE SÁ. OBJETO: Prorrogação de prazo do Termo de Convênio de Cooperação nº 257/2010. PRAZO: 03 (três) anos contados a partir da data de assinatura. FUNDAMENTO: Lei nº7 8.666/93 e suas modificações, em especial as normas que regem o Estágio Curricular, Lei nº 11.788/2008 e por toda a legislação pertinente, bem como o termo original e despacho autorizativo nos autos Processo Administrativo nº 070/5660/2014.**DATA DA** ASSINATURA: 15 de setembro de 2016.

# EDITAL PGM Nº 16, DE 30 DE AGOSTO DE 2016.

A Presidente da Comissão Organizadora do 2º Exame de Seleção para o Programa de Residência Jurídica da Procuradoria Geral do Município de Niterói, no uso das suas atribuições, torna pública a Lista Preliminar de Aprovados no 2º Exame de Seleção para o Programa de Residência Jurídica da Procuradoria Geral do Município de Niterói, bem como as notas preliminares de todos os candidatos.

A classificação dos candidatos aprovados no concurso será disponibilizada quando da divulgação da Lista Final de Aprovados.

O candidato que desejar obter vista de prova deverá comparecer à Procuradoria Geral do Município de Niterói - situada à Rua Visconde de Sepetiba, 987, 7º andar, Centro, Niterói - entre 11 e 16 horas, dos dias 25 e 26 de outubro de 2016.

O prazo para interposição de recursos terá inicio em 03 de novembro de 2016 e perdurará até 04 de novembro de 2016, em razão dos feriados futuros, e está regulamentado no inciso XI, do edital do concurso.

### ANEXOL

Lista preliminar de aprovados no 2º Exame de Seleção para o Programa de Residência Jurídica da Procuradoria Geral do Município de Niterói

A classificação dos candidatos será disponibilizada quando da divulgação da lista definitiva de aprovados.

Thiago Henriques Soares
Thomaz Muylaert de Carvalho Britto
Tiago Costa Rapozo
Ursula Janot de Mattos Braga
Vander José de Melo Gomes
Victor Hugo Pacheco Lemos
Vitor Mendonça Celane Pinheiro
Pedro Crespo Correa
Nathalia Cavalcanti Rabelo
Mariana Veras Lopes Pontes
Lucas Martins Gonçalves de Azevedo

Thiago Henriques Soares



12.	538	Leonardo Alonso dos Santos
13.	375	Aline Spitz Toledo Dias
14.	678	Amanda de Paula Teixeira Vairo
15.	60	Ana Maria Marfim Jansen da Costa
16.	634	Arthur Alvim Dos Reis Saraiva
17.	738	Bernardo Moreira Guedes
18.	142	Beatriz da Silva Soares
19.	541	Camilla Teixeira de Assumpção
20.	52	Diogo Rossi de Almeida
21.	583	Elisa Silva Chambela
22.	628	Fabio Costelha de Carvalho
23.	586	Fernanda Silva Botelho
24.	757	Filipe Nascimento e Silva
25.	572	Francisco Acioli Garcia
26.	530	Gabriela Maria Negreiros Albuquerque
27.	674	Guilherme Dias Estavan Leal
28.	34	Gustavo Melo Gabriel
29.	143	Helena Rocha Matos
30.	517	Helio Ricardo Brandão Junior
31.	307	Iani Torres Leitão
32.	490	Isadora Grumbt Najjar
33.	670	José Fernando Coelho Val Quintans Junior
34.	2	Juliana Giron Pinheiro
35.	33	Juliana Souza Farias

•	55	J	ulialia O	Juza i a	iius						
	INSCRIÇÃO	PROVA	ADMINIST				CIVIL/PR		FINAN	/ TRIB	FINAL
			Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	
1	123	1346	50	23	25	15	40	0	0	25	44
2		1453	45	20	15	45	25	45	0	27,5	55,62
3		2012	15	23	13	0	30	20	0	10	27,7
4		1680	50	33	40	25	50	10	10	25	60,7
5		1553	10	40	10	0	45	10	10	25	37
(		1239	45	30	30	0	20	30	20	20	48,
7		1514	45	43	15	15	15	10	50	25	54
		1891	50	43	25	45	45	30	10	25	68,:
9	130	1353	40	20	20	10	25	15	10	20	4
10		1525	40	43	35	25	37	15	25	20	(
11		1579	0	8	10	15	30	20	0	25	:
12		1262	20	26	23	0	40	25	0	15	37,
13		1993	40	19	48	25	40	40	10	20	60
14		1273	25	37	10	35	37	0	10	27,5	45,3
15		1489	35	35	13	35	30	35	50	20	63,
16		1394	25	20	0	20	30	10	50	27,5	45,6
17		1234	25	20	10	0	45	15	0	15	32
18		1322	0	19	0	0	33	0	0	10	15
19		1854	30	33	25	35	45	10	15	25	54
20		1727	0	0	0	0	0	0	0	0	
21		1539	45	45	25	35	30	35	0	25	
22		1389	10	24	10	25	30	0	10	25	33
23		1423	15	8	15	30	30	0	0	30	
24		1375	40	10	15	25	30	25	50	30	56,
25		1836	10	39	20	15	25	20	0	20	37,
26		1532	15	47	25	35	30	20	50	32,5	63,6
27		1372	30	23	20	30	33	10	0	15	40,
28		1865	25	25	30	40	20	10	0	27,5	44,3
29		1970	25	20	10	25	25	45	45	10	51,
30	155	1378	10	10	20	25	10	15	0	20	27
	INSCRIÇÃO	PROVA	ADMINIS	TRATIVO	CONSTIT	UCIONAL	CIVIL/PR	OC CIVIL	FINAN	/ TRIB	TOTA
			Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	
1	55		25		10	30	35	15	0	25	37
2	133	1356	30	35	40	30	15	15	0	10	43,
0	744	4004	0.0		40	0.5	50			4.5	

	INSCRIÇÃO	PROVA	ADMINIST	TRATIVO	CONSTIT	UCIONAL	CIVIL/PR	OC CIVIL	FINAN	/ TRIB	TOTAL
			Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	
1	55	1278	25	10	10	30	35	15	0	25	37,5
2	133	1356	30	35	40	30	15	15	0	10	43,75
3	711	1934	30	8	10	35	50	0	0	15	37
4	690	1913	50	43	15	45	10	15	10	20	52
5	347	1570	25	8	10	30	10	0	0	0	20,75
6	38	1261	20	17,5	20	15	25	15	0	15	31,875
7	332	1555	10	0	25	0	25	0	0	10	17,5
8	92	1315	35	0		30	25	15	30	25	45
9	258	1481	47	20	25	35	50	0	10	27,5	53,625
10	303	1526	10	13	10	25	0	20	0	0	19,5
11	657	1880	0	0	15	30	25	20	0	15	26,25
12	40	1263	25	17,5	10	25	25	10	0	27,5	35
13	362	1585	0	8	0	25	0	0	0	10	10,75
14	83	1306	40	15	20	35	20	10	0	10	37,5
15	539	1762	15	8	15	15	33	15	0	15	29
16	716	1939	20	32	15	30	15	10	0	27,5	37,375
17	449	1672	20	10	15	25	30	10	0	20	32,5
18	164	1387	20	8	0	15	23	10	0	0	19
19	640	1863	15	15		30	30	10	0	15	31,25
20	202	1425	30	27	30	20	25	10	0	20	40,5
21	14	1237	25	10	30	25	37	10	0	27,5	41,125
22	4	1227	23	25	25	15	27	10	0	25	37,5
23	555	1778	10	20	30	30	25	10	0	27,5	38,125
24	607	1830	10	45	25	35	33	0	0	27,5	43,875
25	443	1666	38	15	25	15	10	10	0	20	33,25
26	784	2007	25	25	0	30	35	0	0	10	31,25
27	192	1415	43	23	33	35	23	10	0	37,5	51,125
28	638	1861	10	17	15	30	50	10	50	25	51,75
29	737	1960	0	15	0	30	30	15	0	25	28,75

	INSCRIÇÃO	PROVA	ADMINIST	RATIVO	CONSTIT	UCIONAL	CIVIL/PR	OC CIVIL	FINAN	/ TRIB	TOTAL
			Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	
1	410	1633	15	8	0	25	35	10	0	25	29,5
2	691	1914	40	13	20	20	25	15	10	25	42
3	90	1313	15	17	38	30	25	0	10	30	41,25
4	310	1533	15	9	10	25	20	10	0	15	26
5	178	1401	50	17,5	15	35	10	10	50	30	54,375
6	160	1383	20	23	10	35	45	10	50	25	54,5
7	169	1392	15	15	10	0	10	10	0	27,5	21,875
8	681	1904	20	8	10	20	20	10	0	20	27
9	244	1467	15	13	0	10	15	0	0	10	15,75
10	232	1455	17	17	33	40	10	15	0	20	38
11	524	1747	45	23	20	25	40	25	0	26	51
12	227	1450	15	28	30	25	20	15	10	15	39,5
13	570	1793	35	10	20	45	20	0	0	20	37,5
14	675	1898	50	23	35	40	40	0	0	30	54,5
15	446	1669	25	38	10	25	35	10	0	27,5	42,625
16	474	1697	25	29	15	20	25	10	0	25	37,25
17	295	1518	10	10	25	25	20	0	0	27,5	29,375
18	658	1881	25	32	38	0	35	0	0	20	37,5
19	314	1537	15	12	0	40	25	0	0	10	25,5



	INSCRI	ÃO I	PROVA	ADMI Q1	INISTRA	TIVO (	CONSTITU Q1	CIONAL Q2	CIVIL/	PROC CI		FINAI Q1	N/ TRIB	TOTAL
1		145 370	1368		20 25	12	20 10	20		25 20	0	(	0 27,	
3		132	1593 1355		30	10	35	35		35	10	(	0 27,	
4 5		300 44	1523 1267		15 20	10	10 43	10 43		30 25	20		0 2	
6		180	1403		0	0	15	15	5	15	15	(	0 2	5 21,2
7 8		483 315	1706 1538		40 35	10	15 30	15 35		17 25	10 15	50		
9		765	1988		25	10	13	13	3	20	0	(	27,	5 27,12
10 11		564 633	1787 1856		20	10	13 8	13		25 25	10	40	0 2	
12 13		86 286	1309 1509		40 20	17	15 45	15 45		35 40	0	40		
14		741	1964		15	10	0	(		0	0	(	0 1	5 1
15 16		763 624	1986 1847		10 35	12 12	25 15	25 15		35	15	(	0 2	
17		553	1776		40	17	15	15	5	13	20	(	0 27,	5 36,87
18 19		500	1246 1723		30	10	20 30	30		30	30 25		0 27,	0 46,3
20 21		426 792	1649 2015		0 25	0 27	0 23	23		0 35	10	10	0 22,	5 5,62
22		639	1862		25	10	0	(		15	0		0 27,	
	INSCRIÇÃ	PROVA	ADM	INISTE	RATIVO	CONST	TITUCIONA	AL CIVIL	/PROC	CIVIL	FINAN	/ TRI	В	TOTAL
1			Q1	1	Q2	Q1	Q2	Q1		Q2	Q1	Q	22	3
2	21 36			35 25	13			30	15 35	0	0		20 22,5	35,12
3	56			25	15			20	40	25	50		20	40.03
5	63			30 45	40			15 35	35	25 35	10		22,5 15	46,37 56,7
6	16			0	C		13 :	35	15	0	0		10	18,2
8	20 72			15 10	10			30 15	27	15 0	0		12,5	27,37 20,2
9	4	9 127	2	20	13		13 :	30	15	15	0		10	2
10 11	5 13			15 25	20 12		30 4 25	40 0	25 50	10	0		12,5 22,5	35,62 36,12
12	77	6 199	9	40	25		25	40	35	0	0		15	4
13 14	37 59			20	22 13			30 25	25 25	0	0		27,5	34,87
15	78	0 200	3	15	10		10	15	20	0	0		20	22
16 17	74 61			40 15	23 15			45 35	35 23	15 20	0		22,5 22,5	56,87 35,12
18	20	4 142	7	30	15		10	0	25	15	50		22,5	41,87
19 20	23 74			20	10		10 25	0 25	15 30	10	10		22,5	21,87
21	61			15 25	10		30	0	15	0	0		5	29,2
22	49			15	40			50	10	25	50		15	58,7
23 24	24 7			50 35	10			40 25	20 35	20 15	10		22,5 15	48,12
		PROVA	ADMII	MICTE	ATIVO	CONS	TITUCION	IAL CIV	II /BBO	C CIVII	EIN	ANI/	TRIB	TOTAL
		FROVA	Q1	NISTR	Q2	Q1			21	Q2	Q1	AIV/	Q2	TOTAL
1	522	4745		40	4.0		0	35	0	10		0	20	21,2
		1745		10	10									
3	2 30	1745 1253 1872		10	15		0 25	10 30	15 35	15 20		0	27,5 25	19,37
2 3 4	30 649 4 468	1253 1872 1691		10 45 10	15 12		0 25 15	10 30 20	15 35 0	15 20 10		0 0	27,5 25 27,5	19,37 48,7 23,62
2 3 4 5	2 30 3 649 4 468 5 357	1253 1872 1691 1580		10 45 10 10	15 12 12		0 25 15 10	10 30 20 40	15 35 0 20	15 20 10 15		0 0 0 40	27,5 25 27,5 30	19,37 48,7 23,62 44,2
2 3 4 5 6	2 30 649 4 468 5 357 6 751 7 715	1253 1872 1691		10 45 10	15 12		0 25 15	10 30 20	15 35 0	15 20 10		0 0	27,5 25 27,5	19,37 48,7 23,62 44,2
2 3 4 5 6 7	2 30 649 4 468 5 357 6 751 7 715 8 556	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779		10 45 10 10 10 10 10	15 12 12 10 15 20		0 25 15 10 10 15 10	10 30 20 40 0 20 30	15 35 0 20 10 10 20	15 20 10 15 10 0 40		0 0 0 40 15 0	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12
2 3 4 5 6 7 8	2 30 8 649 4 468 5 357 6 751 7 715 8 556 9 120	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779		10 45 10 10 10 10 10 10 40	15 12 12 10 15 20		0 25 15 10 10 15 10 35	10 30 20 40 0 20 30 25	15 35 0 20 10 10 20 15	15 20 10 15 10 0 40		0 0 40 15 0 40	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12 4 53,12
2 3 4 5 6 7 8 9 10	2 30 649 4 468 5 357 7 715 6 756 9 120 0 566 7 756	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789		10 45 10 10 10 10 10 40 0 45	15 12 12 10 15 20 10		0 25 15 10 10 15 10 35 10	10 30 20 40 0 20 30 25 35 25	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35	15 20 10 15 10 0 40 15 0		0 0 40 15 0 0 40 0	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12 53,12 21,7
2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12	2 30 649 4 468 5 357 7 715 8 556 9 120 0 566 1 756	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789 1979		10 45 10 10 10 10 10 40 0 45 25	15 12 12 10 15 15 10 10 10 7 7 9		0 25 15 10 10 15 10 35 10 10 23	10 30 20 40 0 20 30 25 35 25 20	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35	15 20 10 15 10 0 40 15 0		0 0 40 15 0 0 40 0 0	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5	19,37 48,7 23,62 44,2 2 23,12 4 53,12 21,7 3 30,87
2 3 4 5 6 7 8 9 9	2 30 3 649 4 468 5 357 7 751 7 755 9 120 0 566 1 756 2 47 3 58	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789		10 45 10 10 10 10 10 40 0 45	15 12 12 10 15 20 10		0 25 15 10 10 15 10 35 10	10 30 20 40 0 20 30 25 35 25	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35	15 20 10 15 10 0 40 15 0		0 0 40 15 0 0 40 0	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12 4 53,12 21,7
2 3 4 5 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13	2 30 3 649 4 468 5 357 7 751 7 755 9 120 0 566 1 756 2 47 3 58	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789 1979 1270		10 45 10 10 10 10 10 40 0 45 25 10 45	15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	CONS	0 25 15 10 10 10 15 10 23 10 50 TITUCION	10 30 20 40 0 20 30 25 35 25 20 40 30 30	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35 10 40 20	15 20 10 15 10 0 40 15 0 0 0 10 10	FIN	0 0 40 15 0 0 40 0 0 0 0	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 25 35	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12 4 53,12 21,7 3 30,87
2 3 4 5 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 13	2 30 3 649 4 468 5 357 7 715 6 725 9 120 0 566 1 756 2 47 3 58 1 718	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789 1979 1270 1281 1941	ADMIN Q1	10 45 10 10 10 10 10 40 0 45 25 10 45	15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	CONST	0   25   15   10   10   10   10   10   10   1	10 30 20 40 0 20 30 225 35 25 20 40 30 30 21 25 25 25 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35 10 40 20	15 20 10 15 10 0 40 15 0 0 0 0 0 10 10		0 0 40 15 0 0 40 0 0 0 0 25	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30,5 10 20 22,5 25 35 TRIB Q2	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12 4 53,12 21,7 3 30,87 36,2 TOTA
2 3 4 5 6 6 8 8 9 10 11 11 12 12 14	2 30 6 649 4 468 5 357 6 751 7 715 8 556 9 120 0 566 9 120 0 566 2 477 8 58 4 718	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789 1979 1270 1281		10 45 10 10 10 10 40 0 45 25 10 45 NISTR	15 12 12 10 15 15 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	CONS'	0   25   15   10   10   15   10   10   23   10   50   TITUCION   Q2   45   38	10 30 20 40 0 20 30 25 35 25 20 40 30 IAL CIV 6 25 25 25	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35 10 40 20 IL/PRO	15 20 10 15 10 0 40 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN	0 0 0 440 15 0 0 40 0 0 0 0 25	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 35 TRIB Q2 30 27,5	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12 4 53,12 21,7 30,87 36,2 60 TOTA
2 3 4 4 5 6 6 8 8 9 9 10 10 11 12 13 14 14	2 30 6 649 468 5 357 7 715 6 751 7 756 9 120 0 566 7 756 2 47 8 58 8 718	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789 1979 1270 1281 1941 PROVA		10 45 10 10 10 10 10 40 0 45 25 10 45 20 15 45	15 12 12 10 15 20 20 10 77 9 23 10 27 27 27 27 23 38 37	CONS.	0 25 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 30 20 40 0 0 20 30 25 35 25 20 40 30 IAL CIV C 25 25 20 20 40 25 25 25 20 20 40 20 25 25 25 20 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35 10 40 20 21 25 25 15	15 20 10 15 10 0 40 15 0 0 0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FIN	0 0 0 40 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 25 35 TRIB Q2 30 27,5 27,5	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12 21,7 3 30,87 36,2 TOTA 45,81
2 3 4 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 14	2 30 6 649 4 468 5 357 6 751 7 715 8 556 9 120 0 566 9 120 0 566 2 477 8 58 4 718	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789 1979 1270 1281 1941 PROVA 1351 1228 1555 1413		10 45 10 10 10 10 10 40 0 45 25 10 45 25 10 45 25 15 45	15 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	CONS <sup>*</sup>	0   25   15   10   10   10   10   10   10   1	10 30 20 40 0 20 30 25 35 25 20 40 30 EXECUTE COLUMN COLUM	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35 10 40 20 21 21 22 25 35 10 40 20 21 20 35 35 10 40 20 20 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	15 20 10 15 10 0 40 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN	0 0 0 40 15 0 0 0 0 0 0 0 25	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 25 35 TRIB Q2 30 27,5 27,5 27,5	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12 21,7 3 30,87 36,2 60 TOTA 45,8 48,6 50,1
2 3 4 4 5 6 7 7 7 8 8 9 9 10 11 12 12 13 14 14 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	2 30 3 649 4 468 5 357 7 715 8 556 9 120 9 566 7 756 7 75 8 751 7 715 8 556 9 120 9 120 1 566 1 756 2 47 7 18 1 28 5 5 4 32 1 90 1 14 6 611	1253 1872 1691 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789 1270 1281 1941 PROVA 1351 1228 1655 1413 1337 1834		10 45 10 10 10 10 10 10 40 40 45 25 10 45 25 10 45 25 30 30 30	15 12 10 15	CONS <sup>*</sup>	0 25 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 30 20 40 0 20 30 25 25 25 20 40 30 25 25 25 25 20 30 30 30 30 30 35 30 0	15 35 0 20 10 10 25 25 35 10 40 20 21 25 25 25 35 25 35 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	15 20 10 15 10 0 40 15 0 0 0 10 10 10 C CIVIL Q2 15 15 15 15	FIN	0 0 0 40 15 0 0 0 0 0 0 25 IAN/	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 25 35 TRIB Q2 30 27,5 27,5 27,5 30	19,37 48,7 23,62 44,2 23,12 4 53,12 21,7 3 30,87 36,2 60 TOTA 45,8 48,6 50,12 43,3 43,3 32,3
2 3 4 5 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 13 14 14 14 12 2 3 3 4 7 7	2 30 649 4 468 5 357 7 751 7 715 8 556 9 120 9 566 1 756 2 47 8 58 4 718 128 5 432 190 114 611 611	1253 1872 1691 1590 1974 1938 1779 1343 1779 1270 1281 1941 PROVA 1351 1428 1655 1413 1337 1834		10 45 10 10 10 10 10 40 45 25 10 45 15 15 15 30 30 30 15	15 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	CONST Q1	0   25   15   10   10   15   10   10   15   10   10	10 30 20 40 20 30 35 35 25 25 25 25 25 20 30 30 35 35 0 0 20 20 20 20 20 30 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35 10 40 20 20 21 25 25 35 10 40 20 21 25 25 35 10 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	15 20 10 15 10 0 40 15 0 0 10 10 <b>C CIVIL</b> <b>Q2</b> 15 15 15 15	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50 0 0 0 0 0	27,5 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 35  TRIB Q2 30 27,5 27,5 27,5 25 35	19,37 48,1 23,62 44,2 23,12 21,1 30,87 36,2 60 TOTA 45,8 48,6 50,11 43,3 32,2 35,3
2 3 4 5 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 13 14 14 12 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 30 649 468 5 357 751 7715 8 556 9 120 0 566 756 2 47 78 8 58 1 718 128 432 190 1144 611 208	1253 1872 1691 1580 1974 1938 1779 1343 1789 1270 1281 1941 PROVA 1351 1228 1655 1413 1337 1834 1431 1810		10 45 10 10 10 10 10 40 0 45 25 10 45 25 10 45 25 30 30 30 15 20	18 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	CONS <sup>*</sup>	0   25   15   10   10   15   10   10   15   10   10	10   30   20   40   0   20   30   25   35   25   20   30   35   25   25   20   30   35   0   20   40   40   40	15 35 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	15 20 100 15 10 0 40 15 15 0 0 0 10 10 10 10 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 25 27,5 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 25 35 TRIB Q2 30 27,5 27,5 27,5 25 30 30 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	19,37 48,1 23,62 44,2 23,11 21,7 30,87 30,87 45,8 45,8 48,6 50,11 43, 32, 35, 42
2 2 3 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 30 30 448 468 5 357 7 715 8 556 9 120 0 566 2 47 7 78 8 58 8 718 128 128 190 114 611 208 587 507 282	1253 1872 1691 1588 1779 1343 1789 1979 1270 1281 1941 PROVA 1351 1228 1655 1413 1337 1814 1431 1511 1730 1730		10 45 10 10 10 10 10 40 45 25 10 10 15 45 50 30 30 30 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	C 151 151 151 151 151 151 151 151 151 15	CONST	0 25 15 16 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	10   30   20   40   30   25   25   25   25   20   30   35   25   20   30   35   25   20   30   35   20   30   35   20   20   40   40   40	15 35 0 20 10 10 20 20 15 25 35 40 20 20 20 11 5 25 35 10 40 20 20 20 20 11 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	15 20 10 0 40 40 15 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 10 10 10 1	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 225 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 25 35 TRIB Q2 30 27,5 27,5 27,5 25 30 20 35 37,5	19,3i 48,3 48,4 23,6i 44,4 44,4 45,3,1i 21,7 45,3,1i 21,7 45,8 45,8 48,6 60  TOTA  45,8 48,6 43,3 32,2 3,5 6,3 56,3,3 56,3,5
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 9 9 10 11 11 11 11 12 11 12 11 11 11 11 11 11	2 30 30 449 468 5 357 7 715 5 556 9 120 9 120 1 756 1 756 2 47 7 78 1 28 5 48 2 190 1 14 611 1 208 5 87 5 97 5 9	1253 1872 1891 1591 1580 1974 1343 1779 1270 1281 1941 PROVA 1351 1228 1655 1413 1337 1834 1431 1810 1730		10 45 10 10 10 10 10 40 0 45 10 45 10 45 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	C 151 152 152 152 153 153 153 153 153 153 153 153 153 153	CONS	0   25   5   15   10   10   10   10   10   10	10	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35 10 40 20 11 25 15 25 35 10 40 20 11 15 25 35 10 40 20 11 10 20 10 10 20 10 10 20 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	15 20 10 10 15 10 0 40 15 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 25 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 35 35 35 36 27,5 35 36 27,5 27,5 27,5 25 30 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	19,37 48,1 23,67 44,4 44,4 44,4 53,12 21,1,1 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )
2 2 3 3 4 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 7 8 8 9 9 9 9 10 0 0 10 0 10 0 10 0 10 0	2 30 30 448 468 5 357 7 715 8 556 9 120 0 566 2 47 7 78 8 58 8 718 128 128 190 114 611 208 587 507 282	1253 1872 1691 1588 1779 1343 1789 1979 1270 1281 1941 PROVA 1351 1228 1655 1413 1337 1814 1431 1511 1730 1730		10 45 10 10 10 10 10 40 45 25 10 10 15 45 50 30 30 30 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	C 151 151 151 151 151 151 151 151 151 15	CONS	0 25 15 16 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	10   30   20   40   30   25   25   25   25   20   30   35   25   20   30   35   25   20   30   35   20   30   35   20   20   40   40   40	15 35 0 20 10 10 20 20 15 25 35 40 20 20 21 15 25 35 10 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	15 20 10 0 40 40 15 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 10 10 10 1	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 225 30 15 22,5 30 32,5 10 20 22,5 25 35 TRIB Q2 30 27,5 27,5 27,5 25 30 20 35 37,5	19,37 48,7,3 23,626 44,2,2 2,3,122 4 453,122 21,7,3 30,87 30
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 9 9 9 10 11 11 12 12 13 13 14 1 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 30 30 449 468 5 357 5 751 7 715 9 120 0 566 1 756 2 47 7 8 1 128 5 38 1 128 5 432 1 90 1 114 611 1 208 8 75 8 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1255 18722 18722 16919 15808 16919 1974 1974 1981 17819 1981 1981 1981 1981 1981 198		10 45 10 10 10 10 10 45 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	C 151	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 0 20 110 120 120 121 125 125 125 125 10 10 35	155 200 100 155 150 100 100 150 150 100 100 1	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5. 25. 30. 31. 51. 52. 53. 53. 54. 55. 56. 56. 56. 56. 56. 56. 56. 56. 56	19,37 44,2 23,62 44,2 23,11 44,2 23,11 44,2 31,12 45,81 45,8
2 2 3 3 4 4 4 5 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 9 9 10 11 12 12 12 13 3 14 4 15 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2 30 30 448 468 5 357 7 715 7 715 9 120 0 566 2 47 8 78 1 78	12552 18722 15802 15802 15802 17978 1938 177978 1270 1281 1270 1281 1291 1413 1337 1337 1343 1431 1431 1431 143		10 45 10 10 10 10 10 45 25 10 15 50 30 30 15 15 10 0 45 20 15 15 15 20 15 15 20 15 15 20 15 15 15 10 15 15 20 15 15 15 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	C 151 C 152	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 20 15 25 35 10 20 21 11 25 25 25 15 30 20 25 15 30 20 25 35 10 20 25 35 10 20 35 10 25 35 10 25 35 10 25 35 10 25 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	155 200 100 155 100 100 100 100 100 100 100 1	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5. 255 27.5. 300 15 22.5. 300 15 22.5. 100 200 22.5. 255 27.5. 255 255 255 255 255 255 200 200 388	19,37 48,7,34 23,62 44,2,23,12 23,12 21,7,13 36,2,2 45,8,13 48,6,6 48,6,13 35,13 32,2,3 35,13 36,2,2 36,13 3
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 9 9 9 10 11 11 12 12 13 13 14 1 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 30 30 449 468 5 357 7 715 5 751 7 715 9 120 0 566 2 47 8 58 4 718 128 5 432 190 111 208 587 691 401 401 401 401 401 401 401 40	12552 18722 15802 15802 17974 19383 17759 12813 14759 12767 12813 1282 14759 1		10 45 10 10 10 10 10 45 25 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	C 1 122 122 122 122 122 122 122 122 122	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 20 15 35 10 20 21 15 25 35 10 20 11 15 25 25 0 35 0 35 0 35 0 0 35 20 15 20 20 20	155 200 0 10 155 0 0 0 0 0 10 155 0 0 0 0 10 155 0 0 0 0	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5. 25. 25. 27.5. 300 15. 22.5. 300 20. 22.5. 35. 27.5. 300 20. 22.5. 35. 27.5. 25. 25. 25. 27.5. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 25.	19,373,444,24,24,24,24,24,24,24,24,24,24,24,24
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 7 8 8 9 9 10 10 11 12 12 13 13 14 14 15 16 16 16 17 7 8 18 16 16 17 7 18 16 16 17 7 18 18 16 16 17 7 18 18 16 16 17 7 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2 30 30 448 448 5 357 7 715 8 556 9 120 0 566 2 47 7 76 8 756 2 47 7 8 756 2 47 8 756 1 756 2 47 7 8 756 2 47 3 5 756 4 32 1 90 1 10 2 08 5 87 5 97 5 98 5 98 6 98 8 98	12552 18722 16919 15808 17974 1938 17779 1281 1270 1281 1270 1281 1228 1351 1343 1343 1351 1478 1552 1552 1552 1552 1552 1552 1552 155		100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	155 35 0 20 10 10 20 10 10 20 15 25 35 40 20 11 25 25 30 20 35 0 35 0 35 0 35 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	155 200 101 155 200 400 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5. 25. 27.5. 30. 30. 15. 22.5. 30. 20. 20. 22.5. 25. 27.5. 25. 27.5. 27.5. 27.5. 27.5. 27.5. 27.5. 27.5. 27.5. 28. 29. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20	19,373 44,7,44 23,62 44,2,2,16 453,12 47 47 47 47 47 48,66 47 48,66 47 48,66 48,66 49 49 49 41,21,37 4
2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 6 9 9 10 11 11 12 2 13 3 3 14 4 15 5 6 6 6 7 7 8 8 9 10 11 11 12 13 13 14 15 16 16 17 17 18 18 19 19 19	2 30 30 449 468 5 357 7 751 5 556 9 120 0 566 7 756 9 120 1 756 9 120 1 756 9 120 1 756 9 120 1 756 9 120 1 756 9 120 1 756 1 756 1 756 1 756 2 47 7 8 1 128 5 3 4 32 2 190 1 114 4 50 7 50 7 50 7 7 15 8 2 274 4 4 2 2 2 74 4 4 5 8 8 2 2 11 4 5 8 8 3 8 9 3 9 9 3 9 9 3 9 9 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	12825 1282 1282 1282 1282 1282 1282 1282		100 100 100 100 100 400 0 45 255 100 45 200 155 200 155 100 0 45 45 45 45 100 0 45 45 45 100 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	C 1 122 122 122 122 122 122 122 122 122	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 20 15 55 35 40 20 11 11 25 25 35 10 40 20 11 25 25 25 15 30 35 0 35 0 35 0 35 15 20 20 20 25 35 30 35 30 35 30 35 30 35 30 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	155 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5 30 15 22.5 30 32.5 10 32.5 10 20 22.5 25.5 25 25.5 27.5 25.5 20 20 20 38 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	19,373,444,4,44,24,2
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 7 8 8 9 9 10 10 11 12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 7 18 16 16 17 7 18 18 16 17 7 18 18 16 17 18 18	2 30 30 448 448 5 357 7 715 8 556 9 120 0 566 2 47 7 76 8 756 2 47 7 8 756 2 47 8 756 1 756 2 47 7 8 756 2 47 3 5 756 4 32 1 90 1 10 2 08 5 87 5 97 5 98 5 98 6 98 8 98	1253 1872 1872 1872 1872 1872 1872 1872 1872	Q1	100 100 100 100 100 100 400 00 45 25 100 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	155 35 0 10 20 10 10 20 10 20 15 25 35 10 25 15 0 30 30 30 15 20 20 20 20 30 30 30 30	155 200 0 0 15 5 10 0 15 5 10 0 15 5 10 10 0 15 5 10 0 15 5 10 0 15 5 10 0 15 5 10 0 15 5 10 0 15 5 10 0 15 5 10 0 10 0 15 5 10 0 10 0 15 5 15 15 15 10 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Fin Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5. 25 27.5. 30 30. 15 22.5. 30. 15 22.5. 10. 20 22.5. 10. 20 22.5. 25 25 27. 20 20 27.5. 25 25 26 27. 25 28 29 20 20 21 21 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	19,33,44 48,4,34 44,4,4 44,4,4 44,4,4 41,2 41,2 41,2 41
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 7 7 10 10 11 11 12 2 13 3 3 14 4 5 5 6 6 7 7 10 10 11 11 12 13 13 14 15 16 17 7 18 18 19 19 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 30 30 449 468 5 357 5 751 7 715 5 556 9 120 9 120 1 756 1 756 1 756 1 756 1 756 1 756 1 756 2 47 3 58 4 718 1 28 5 756 6 1 756 7 756 7 756 7 756 8 756 8 707 2 2 27 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	12552 14171 12582 14171 16222 14171 16222 17804 1872 1622 17804 1872 1872 1872 1872 1872 1872 1872 1872	Q1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	C 1 122 122 122 122 122 122 122 122 122	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 10 10 10 20 20 15 25 35 10 20 21 25 15 25 0 35 0 35 0 35 0 35 15 20 20 20 20 30 30 30	155 200 0 0 0 0 10 15 0 0 0 0 15 0 0 0 0 15 0 0 0 0	Fin Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5 30 31.5 22.5 30 32.5 10 20 22.5 5 27.5 25 25 25 27.5 25 27.5 27.5	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 30 30 449 468 5 357 7 715 5 751 7 715 9 120 0 566 2 47 8 718 128 5 432 190 111 208 587 707 282 274 471 455 8 211 201 359 194 399	12552 18722 15802 15808 17797 19383 17797 12811 12811 12707 12811 1228 1431 1431 1431 1431 1431 1431 1431 143	Q1	100	C 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 10 10 15 25 10 20 20 11 25 25 25 15 15 20 20 20 20 25 25 25 10 35 20 20 35 20 35 35 20 35 35 30 35 35 30 35 30 35 35 30 30 31 35 30 30 31 31	155 200 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5 30 15 22.5.5 30 15 22.5.5 10 20 20 22.5.5 25 27.5 25 25 27.5 20 20 27.5 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	19,33,44 48,4,4,2 23,6;4,4,2,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 7 7 8 8 9 9 10 11 11 12 12 13 13 14 15 15 16 17 7 18 8 19 19 20 11 12 20 20 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 5 5 6 6 6 7 7 7 7 8 8 9 9 10 10 11 11 12 12 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2 30 30 449 468 5 357 7 715 5 751 7 715 9 120 0 566 2 47 7 8 8 1 718 128 5 5 148 5 718 190 1114 208 587 707 282 274 443 201 359 190 1114 451 80 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	12552 18722 1872 1872 1872 1872 1872 1872 18	Q1	10 45 10 10 10 10 10 10 10 40 40 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	C 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 10 10 10 25 15 25 20 20 20 11 25 25 25 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	155 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5. 25 27.5. 30 30 15 22.5. 30 16 22.5. 10 20 22.5. 25 25 27. 20 20 21.5. 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	19,33,44 48,64 23,66,24 23,11,12 21,1,13 30,818,36 45,88,60 45,80 45,
2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 30 30 449 468 5 357 7 715 7 715 9 120 0 566 2 47 8 58 4 718 128 5 3 432 190 114 6111 201 202 2 2 47 45 8 211 201 359 194 399	12552 1872 1691 1580 1797 1974 1938 1797 1281 1270 1281 1270 1281 1270 1281 1351 1473 1337 1431 1431 1431 1431 1431 143	Q1	100	C 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 0 20 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	155 200 400 155 100 100 100 100 100 100 100 100 1	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5. 25 25. 30 30 15 22.5. 30 16 22.5. 30 20 22.5. 35 TRIB Q2 27.5. 25 25 20 20 20 20 27.5. 35 35 TRIB Q2 27.5. 35 35 35 36 37.5. 35 37.5. 35 38 39 30 30 30 30 30 37,5. 4	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 9 10 0 11 11 12 2 13 13 14 4 15 5 6 6 7 7 8 8 9 9 9 10 0 11 12 12 13 13 14 15 6 6 12 12 13 13 14 15 6 6 12 12 13 13 14 15 6 6 12 12 12 13 13 14 15 6 12 12 13 13 14 15 6 12 12 12 12 13 13 14 15 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2 30 30 649 468 5 357 5 751 7 715 5 556 9 120 9 120 1 756 1 756 1 756 1 756 1 756 1 756 1 756 2 47 5 58 1 718 128 5 507 140 141 208 5 87 507 227 445 8 8 211 211 201 309 309 309 309 309 309 309 309	12552 1875 1875 1875 1875 1875 1875 1875 1875	Q1	10 45 10 10 10 10 10 10 10 40 40 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 45 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 10 10 10 25 15 25 10 20 20 20 20 20 20 25 35 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	155 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5 30 31.5 22.5.5 30 32.5 30 32.5 30 32.5 30 32.5 35 35 36 37.5 36 37.5 36 37.5 37.5 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 7 7 7 8 8 9 9 9 100 111 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2 30 30 449 468 5 357 7 715 5 556 9 120 0 566 1 756 1 20 1 28 1 28 1 28 1 30 1 30	12552 1691 1292 1292 1292 1292 1292 1292 129	Q1	100 45 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	C 122 C 222	CONS' Q1	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 10 10 10 25 15 25 10 20 20 20 25 25 10 20 20 15 20 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	155 200 0 0 0 100 155 0 0 0 100 100 100 100 1	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5. 25 25. 30 30 15 22.5. 30 16 22.5. 30 20 22.5. 35 TRIB Q2 27.5. 25 25 20 20 20 20 27.5. 35 35 TRIB Q2 27.5. 35 35 35 36 37.5. 35 37.5. 35 38 39 30 30 30 30 30 37,5. 4	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 4 5 5 5 6 6 6 6 6 7 7 7 8 8 9 9 10 10 11 12 12 13 13 14 15 15 16 17 7 18 8 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 30 30 449 468 5 357 7 715 5 751 7 715 9 120 0 566 2 47 7 78 128 5 78 118 128 5 78 140 150 161 170 170 180 190 111 208 587 797 282 274 441 451 88 80 190 190 190 190 190 190 190 19	12552 1872 1872 1872 1872 1872 1872 1872 187	Q1	100 45 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	C 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 10 10 10 25 15 25 25 25 10 20 20 20 20 25 25 10 20 20 20 20 20 20 21 21 25 25 25 25 25 26 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 21 20 20 20 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	155 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5.0 30 15 22.5.5 30.0 15 22.5.5 10 20 22.5.5 25 25 25 27.5.6 20 27.5.5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 7 8 8 9 9 9 100 111 12 12 13 13 14 15 15 16 6 7 7 8 8 9 9 9 10 10 11 11 12 12 13 14 15 15 16 6 7 7 7 8 8 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 30 30 449 468 5 357 7 715 7 715 9 120 0 566 2 47 8 58 4 718 128 5 432 190 114 611 111 611 1208 587 282 274 45 8 211 201 359 194 399 194 399 194 399 194 399	12552 1872 1872 1691 1580 1580 1779 1974 1938 1779 1281 1270 1281 1282 1453 1453 1453 1582 1453 1662 1766 1766 1766 1766 1766 1766 1766	Q1	10	C 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 0 20 10 10 10 10 15 25 25 15 30 0 10 35 10 10 10 10 20 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	155 200 0 0 0 100 100 100 100 100 100 100 1	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5 30 15 22.5.5 30 15 22.5.5 30 20 20 22.5.5 25 25 27.5.6 20 20 27.5.6 25 25 25 27.5.7 28 28 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 9 9 9 20 10 1 1 1 2 2 2 3 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 30 30 449 468 5 357 7 715 5 751 7 715 9 120 0 566 2 47 7 8 8 128 432 190 1114 208 587 222 437 442 190 114 587 718 8 211 201 339 262 2 544 475 6 2 222 7 62 8 476 8 8 2 111 2 111 2 111 2 111 2 111 2 111 3 111 4 111 4 111 4 111 4 111 4 111 6 11	12552 18722 15802 15808 17759 17759 17759 12707 12811 12811 1282 1413 1431 1431 1431 1431 1431 1431 143	ADMII Q1	10	C 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	CONST	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 10 10 10 15 25 10 20 11 15 25 25 10 10 20 11 15 25 25 25 15 15 20 20 20 20 20 15 35 20 10 35 10 30 35 10 35 20 11 35 35 30 30 35 35 35 30 30 35 35 35 30 30 35 35 35 30 30 35 35 35 30 30 30 35 35 35 30 30 35 35 35 30 30 30 35 35 35 30 30 35 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	155 200 0 0 0 0 100 100 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5.9 30 15 22.5.5 30 16 22.5.5 10 20 20 22.5.5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 27 20 20 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	19,33,44 48,4,2 23,6;2 23,1;2 21,1,3 30,8;3 30,8;3 30,8;3 48,6,6 45,6 48,6 48
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 9 9 9 100 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2 30 3 649 4 648 5 357 6 751 7 715 8 556 9 120 0 566 1 756 1 20 1 28 1 28 5 3 4 32 1 90 1 114 1 611 2 274 4 50 8 2 274 8 2 274 9 2 274 9 399 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	12552 1691 1291 1291 1291 1291 1291 1291 129	ADMII Q1	100 45 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	C 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	CONS' Q1	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10   10   20   20   20   20   20   20	15 35 0 20 10 10 10 10 10 25 15 25 10 20 20 20 25 25 10 20 20 15 20 20 16 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	155 200 000 100 100 100 100 100 100 100 100	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5, 5 25 27.5, 30 30 32.5, 10 30 32.5, 10 20 22.5, 35 35 35 36 37.5, 25 30 30 37.5, 25 35 37.5, 25 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 30 30 649 468 5 357 7 715 5 751 7 715 9 120 0 566 1 756 9 120 1 756 9 120 1 756 9 120 1 756 9 120 1 756 1 756 1 756 2 47 7 8 8 1 718 1 90 1 114 4 32 2 190 1 114 4 32 2 74 4 4 32 2 74 4 4 32 3 8 9 3 99 1 2 62 2 544 4 16 6 4 16 6 4 16 6 4 16 6 4 16 6 6 2 6 6 3 6 7 56 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	12552 1872 1872 1872 1872 1872 1872 1872 187	ADMII Q1	10	C 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10	15 35 0 20 10 10 10 10 10 25 15 25 25 25 20 10 20 20 20 20 20 15 35 30 30 30 35 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	155 200 0 0 0 100 100 100 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5, 5 25 27.5, 30 30 32.5, 5 10 30 32.5, 10 20 22.5, 25 25 27.5, 26 20 20 21.5, 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 11 12 12 13 13 14 4 15 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 11 12 12 13 14 15 15 16 17 17 18 18 19 19 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	2 30 30 448 468 5 357 7 715 5 556 9 120 9 120 1 756 9 120 1 756 9 120 1 756 9 120 1 756 1 7	12552 1872 1873 1873 1873 1873 1873 1873 1873 1873	ADMII Q1	100 45 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10   10   20   20   20   20   20   20	155 35 0 20 10 10 10 10 10 10 25 15 25 10 20 20 20 21 25 25 15 30 20 20 20 20 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	155 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5 30 31.5 22.5.5 30 32.5 30 32.5 30 32.5 35 35 36 37.5 30 30 32.7 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 8 8 8 9 9 9 100 11 12 2 13 3 14 4 15 15 16 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 30 30 449 468 468 5 357 7 715 5 751 7 715 9 120 0 566 2 47 7 8 8 128 5 38 432 190 1114 208 587 201 309 309 401 401 401 401 401 401 401 401	12552 18722 15802 15808 17759 17759 17759 12707 12801 12801 12801 12802 1441 1431 1431 1431 1431 1431 1431 143	ADMII Q1	10	C 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	CONST	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10   10   20   20   20   20   20   20	15 35 0 20 10 10 10 10 10 10 15 25 10 20 11 15 25 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	155 200 0 0 0 150 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5 30 30 31.5 22.5 30 32.5 10 20 22.5 25.5 27.5 26 20 27.5 25 25 25 25 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	19,33,44 48,4,2 23,6;4 44,2 53,11;2 13,12;2 13,13;2 14,3 16,0 17,0 18,13;2 18,
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 12 13 14 14 15 15 6 6 7 7 8 8 10 11 11 12 13 14 15 15 6 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2 30 30 449 468 5 357 7 751 7 715 8 556 9 120 0 566 1 756 2 47 7 78 1 28 1 28 1 718 1 28 5 5 4 32 2 190 1 114 1 611 2 274 3 58 8 211 2 101 3 59 1 90 1 90	12552 1872 1873 1873 1873 1873 1873 1873 1873 1873	ADMII Q1	100 45 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10   10   20   20   20   20   20   20	155 35 0 20 10 10 10 10 10 10 25 15 25 10 20 20 20 21 25 25 15 30 20 20 20 20 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	155 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5.5 25.5 27.5 30 31.5 22.5.5 30 32.5 30 32.5 30 32.5 35 35 36 37.5 30 30 32.7 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	19,33,44,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,
2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 9 9 9 100 11 12 12 13 13 14 15 15 6 16 17 17 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 30 30 649 468 5 649 1 468 5 556 6 120 0 566 2 47 8 58 1 718 1 288 5 432 1 90 1 14 611 1 208 587 7 71 8 211 208 8 211 329 9 29 9 262 2 544 4 76 8 2 2 2 2 4 4 7 4 7 5 6 2 2 2 2 4 4 7 6 2 6 2 2 2 2 4 7 7 6 2 3 3 4 4 2 4 2 3 3 2 6 1 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	12552 1875 1875 1875 1875 1875 1875 1875 1875	ADMII Q1	100 45 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	C 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CONS	0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10   10   20   20   20   20   20   20	15i 35i 35i 30i 30i 35i 30i 33i 35i 30i 33i 35i 30i 33i 35i 30i 30i 30i 30i 30i 30i 30i 30i 30i 30	155 200 0 0 0 0 100 100 100 100 100 100 100	FIN Q1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5, 5 25 27.5, 30 30 32.5, 10 30 32.5, 10 30 32.5, 35 35 36 37.5, 27.5	19,33,44,4,2,4,2,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4



							-n/11 /-				
		PROVA	Q1	Q2	CONSTIT Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	N/ TRIB Q2	NOTAS
1	695	1918	10	8	15	30	30	10	(	22,5	
2	411 563	1634 1786	30	23	50 5	35 10	35	10	(		43,25 20,75
4	392	1615	35	10	20	25	25	0	50	27,5	48,125
5 6	323 79	1546 1302	20 15	8	35 20	30	10 35	15	0		
7	158	1381	0	7	10	20	20				
8	213	1436	30	10	20	15		10	0	27,5	34,375
9	571 296	1794 1519	35	20 7	30 10	25 10	15 23	35	(		
11	538	1761	50	37	40	20	40	0	50	32,5	67,375
12 13	388 238	1611 1461	10 25	10	25 25	25 35	33		20		
14	73	1296	20	8	10	20	35	0	(		
15	374	1597	25	7	13	25	0		(		
16 17	129	1352 1229	35 10	9	23 15	20	17 30		(		
		PROVA		TRATIVO	CONSTIT			OC CIVIL	FINAN	I/ TRIB	TOTAL
			Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	
1 2	403 545	1626 1768	20	35 10	28 35	10 35	20 35	15 15	50		38,875 56,875
3	485	1708	10	13	30	0	10	0	0		22
4	21	1244	30	33	10	15	15	0	0	37,5	35,125
5 6	74	1230 1297	30 10	10	33	25	30	15 10	0		26,875 35,875
7	181	1404	25	17	25	30	35	15	25	42,5	53,625
8	89	1312	25 0	8	15 25	35 30	25 35	10	20		38,25
10	352 10	1575 1233	35	8	25	15	30	25	0		33,25 41,375
11	700	1923	25	15	15	25	30	0	0	30	35
12 13	60 600	1283 1823	45 35	10 14	38 10	35 15	20 35	15 0	50 50		60,125 44,75
14	467	1690	20	9	15	20	20	15	0	20	29,75
15	249	1472	25	33	0	20	0	0	0	27,5	26,375
16 17	289 653	1512 1876	15 30	23 13	10 30	30 30	35 0	35 20	0		43,875 35,75
18	630	1853	45	35	15	45	40	20	0	25	56,25
19 20	412 720	1635 1943	15 0	15 0	10 10	40 10	40 10	0	0		36,25 13,125
20	720	•									
		PROVA	ADMINIST Q1	RATIVO Q2	CONSTITI Q1	JCIONAL Q2	CIVIL/PRO Q1	Q2	FINAN Q1	/ TRIB Q2	TOTAL
1	106	1329	25	8	30	30	0	0	0	25	29,5
2	781	2004	25	35	10	25	25	30	0	20	42,5
4	596 775	1819 1998	10 20	23 8	20 15	15 20	20 35	10	10	25 25	30,75 33,25
5	340	1563	30	45	35	15	25	15	0	30	48,75
6 7	91 552	1314 1775	20 35	17 13	20 25	30 35	30 25	15	10	25 20	39,25 40,75
8	734	1957	45	13	0	25	20	20	0	25	37
9	459	1682	25	11	13	20	37	10	50	20	46,5
10 11	172 231	1395 1454	0 25	0 17	15 15	15 30	30 25	10	0	27,5	17,5 37,375
12	111	1334	20	23	45		25		0		50,75
						35	35	30		15	
13	269 569	1492	0	50	18	15	50	0	50	30	53,25
13 14 15	269 569 705	1492 1792 1928									
14 15 16	569 705 375	1792 1928 1598	0 0 10 10	50 0 10 8	18 0 15 45	15 0 35 40	50 0 0 35	0 0 0 30	50 0 0 50	30 20 27,5 25	53,25 5 24,375 60,75
14 15	569 705 375 667	1792 1928 1598 1890	0 0 10	50 0 10	18 0 15	15 0 35	50 0 0	0 0 0	50 0 0	30 20 27,5	53,25 5 24,375 60,75 28,25
14 15 16 17 18	569 705 375 667 193 753	1792 1928 1598 1890 1416 1976	0 10 10 25 20 25	50 0 10 8 8 8 27	18 0 15 45 20 8 18	15 0 35 40 0 30 30	50 0 0 35 35 20 33	0 0 0 30 0 10 25	50 0 0 50 0 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625
14 15 16 17 18 19	569 705 375 667 193 753 678	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901	0 0 10 10 25 20 25 45	50 0 10 8 8 8 8 27 22	18 0 15 45 20 8 18 23	15 0 35 40 0 30 30 45	50 0 0 35 35 20 33 50	0 0 0 30 0 10 25 20	50 0 0 50 0 0 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5 32,5	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625
14 15 16 17 18	569 705 375 667 193 753	1792 1928 1598 1890 1416 1976	0 10 10 25 20 25	50 0 10 8 8 8 27	18 0 15 45 20 8 18	15 0 35 40 0 30 30	50 0 0 35 35 20 33	0 0 0 30 0 10 25	50 0 0 50 0 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625
14 15 16 17 18 19 20 21	569 705 375 667 193 753 678 382	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901	0 0 10 10 25 20 25 45	50 0 10 8 8 8 27 22 15	18 0 15 45 20 8 18 23 0	15 0 35 40 0 30 30 45 0	50 0 0 35 35 20 33 50 20	0 0 0 30 0 10 25 20 0	50 0 50 0 0 0 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5 32,5 27,5 20	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125
14 15 16 17 18 19 20 21 22	569 705 375 667 193 753 678 382 396	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1605 1619 PROVA	0 0 10 10 25 20 25 45 10 35	50 0 10 8 8 8 27 22 15 10	18 0 15 45 20 8 18 23 0 15	15 0 35 40 0 30 30 45 0 20 UCIONAL Q2	50 0 35 35 20 33 50 20 10 CIVIL/PR	0 0 0 30 0 10 25 20 0 10	50 0 0 50 0 0 0 5 0 5 0 5 0 5 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL
14 15 16 17 18 19 20 21	569 705 375 667 193 753 678 382	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1605 1619	0 0 10 10 25 20 25 45 10 35	50 0 10 8 8 8 27 22 15 10	18 0 15 45 20 8 18 23 0 15	15 0 35 40 0 30 30 45 0 20	50 0 35 35 20 33 50 20 10	0 0 30 0 10 25 20 0	50 0 0 50 0 0 0 5 0 5 0 5 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5 32,5 27,5 20	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5
14 15 16 17 18 19 20 21 22 1 22	569 705 375 667 193 753 678 382 396 341 117 428	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1905 1619 PROVA	0 0 10 10 25 25 20 25 45 10 35 ADMINIST Q1 40 20	50 0 10 8 8 8 8 27 22 15 10 TRATIVO Q2 30 23	18 0 15 45 20 8 18 23 0 15 CONSTIT Q1 33 33 13	15 0 35 40 0 30 30 45 0 20 UCIONAL Q2 25 40	50 0 0 35 35 20 33 50 20 10 CIVIL/PR Q1 15 0	0 0 0 30 0 10 25 20 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 50 0 0 0 5 5 0 5 5 0 5 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 27,5 20	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25
14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 3 4	569 705 375 667 193 753 678 382 396 341 117 428 634	1792 1928 1598 1890 14116 1901 1605 1619 PROVA	0 0 10 10 25 20 25 45 10 35 ADMINIST Q1 40 20 30	50 0 10 8 8 8 8 27 22 15 10 FRATIVO Q2 30 23 0	18 0 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	15 0 35 40 0 30 30 45 0 20 UCIONAL Q2 25 40 155	50 0 0 355 36 20 33 50 20 10 CIVIL/PR Q1 15 0 30 30	0 0 0 30 0 10 25 20 0 10 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 0 0 50 0 0 0 5 5 0 5 5 0 5 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 27,5 20 30	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 42,5 TOTAL 40,75 34,625 63,75
14 15 15 17 18 19 20 21 22 21 22 3 3 4 5 6	569 705 375 667 193 753 678 382 396 341 117 428 634 196 239	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1605 1619 PROVA 1564 1340 1651 1857 1419	0 0 0 100 100 100 100 100 100 100 100 1	50 0 10 8 8 8 27 22 15 10 FRATIVO Q2 30 0 30 0 30 26 6 13	18 0 15 45 20 8 18 23 0 15 CONSTIT Q1 33 33 33 20 35 15	15 0 35 40 0 30 30 45 0 20 UCIONAL Q2 25 40 15 40 15 25	50 0 0 35 35 20 33 50 20 10 CIVIL/PR Q1 15 0 30 30 30	0 0 0 30 0 10 25 20 0 10 0 C CIVIL Q2 15 15 10 0	50 0 0 0 0 0 0 5 0 5 0 5 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0	30 20 27,5 25 30 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 27,5 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 32,75 23,25
14 15 16 17 18 18 20 21 22 21 22 3 4 5	569 705 375 667 193 753 678 382 396 341 117 428 634 196 239 448	1792 1928 1890 1416 1976 1905 1619 PROVA 1564 1340 1651 1857 1419 1462 1671	0 0 0 100 25 25 25 45 10 35 ADMINIST Q1 40 20 15 30 0 10 0	50 0 10 8 8 8 27 222 15 10 7RATIVO Q2 30 23 30 23 6 6 6 6 7 8 8 8 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	18 0 15 45 20 8 18 23 0 15 CONSTIT Q1 33 13 20 35 15	15 0 35 40 0 30 30 45 0 20 UCIONAL Q2 25 40 15 40 15 40	50 0 0 35 35 20 33 50 20 10 CIVIL/PR Q1 15 0 30 30 20 40	0 0 0 30 0 10 25 20 0 10 0 C CIVIL Q2 0 15 15 10 20	50 0 0 0 0 0 0 50 5 0 5 0 5 0 0 50 0 5	30 20 27,5 25 32,5 32,5 32,5 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 27,5 20 30 30 25 15 21,5 21,5 22,5 32,5 32,5 32,5 32,5 32,5 32,5 32	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75
14 15 15 17 18 19 20 21 22 21 22 3 3 4 5 6	569 705 375 667 193 753 678 382 396 341 117 428 634 196 239	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1605 1619 PROVA 1564 1340 1651 1857 1419	0 0 0 100 100 100 100 100 100 100 100 1	50 0 10 8 8 8 27 22 15 10 FRATIVO Q2 30 0 30 0 30 26 6 13	18 0 15 45 20 8 18 23 0 15 CONSTIT Q1 33 33 33 20 35 15	15 0 35 40 0 30 30 45 0 20 UCIONAL Q2 25 40 15 40 15 25	50 0 0 35 35 20 33 50 20 10 CIVIL/PR Q1 15 0 30 30 30	0 0 0 30 0 10 25 20 0 10 0 C CIVIL Q2 15 15 10 0	50 0 0 0 0 0 0 5 0 5 0 5 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0	30 20 27,5 25 30 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 27,5 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	53,25 5 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 32,75 23,255
14 16 16 17, 17, 20, 21, 22, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 8, 9, 10,	569 705 3755 667 193 3678 382 396 341 117 428 634 196 2399 448 449 449 15	1792 1928 1598 1890 1416 1901 1605 1619 PROVA 1564 1340 1651 1857 1419 1462 1671 1365 1720	0 0 10 10 25 25 45 10 35 ADMINIST Q1 40 20 0 0 0 0 25 5 45 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 100 8 8 8 27 22 15 100 RATIVO Q2 30 30 26 13 3 8 27 7	18 0 155 45 20 8 8 18 23 0 15 CONSTIT Q1 33 35 15 0 0 15 15	15 0 35 40 0 30 30 45 0 20 UCIONAL Q2 25 40 15 40 15 40 30 30 30 30 45 45 45 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	50 0 0 35 35 20 20 20 10 CIVIL/PR Q1 15 0 30 30 20 40 40 25 35 33 50 20 20 30 30 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 30 0 10 25 20 0 10 0 0 C CIVIL Q2 0 15 15 15 10 20 0 0 30 0 10 10 0 0 10 10 0 10 10 0 10 10 10 1	50 0 0 0 0 0 0 0 5 5 0 0 5 5 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 30 30,32,6 32,5 27,5 20 7 TRIB Q2 20,27,5 20 30,30 30,25 25 52,5 20 25,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 20 20,5 20,5 20,5 20,5 20,5 20,5 20,5	53,25 5,24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 53,75 32,75 32,75 32,75 38,25 72,5 47,125 38,25 38,25 38,25
14 15 16 17 18 19 20 21 22 1 22 3 3 4 5 6 6 8 9 9	569 705 3755 667 193 753 678 382 396 341 117 428 434 196 239 448 448 448 4497 574	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1976 1619 PROVA 1564 1340 1651 1457 1419 1462 1720 1720 1720	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 0 10 8 8 8 27 22 15 10 7 7 22 15 10 23 30 26 13 8 8 27 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18 0 15 45 20 8 18 23 0 15 CONSTIT Q1 33 33 5 5 15 43 35 5	15 0 35 40 0 30 30 30 20 20 UCIONAL Q2 5 40 15 40 15 25 40 30 30 30 30 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	50 0 0 35 35 20 20 10 10 CIVIL/PR Q1 15 0 30 30 20 40 40 45 35 35 35 20 20 40 40 40 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 50 50 50 50 50 0 0 0 0	30 20 27,5 25 30 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 27,5 20 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5	53,25 5,24,375 60,75 28,25 31,55 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 23,25 32,75 23,25 34,25 47,125 38,25 47,125 38,25 25,25 26,275 27,25
14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 10 11 11 12 22	569 705 3755 667 193 382 396 396 341 117 428 634 196 239 448 142 497 574 106 645	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1605 1619 PROVA 1564 1340 1651 1419 1462 1720 1720 1736 1737 1737 1738 1738 1738 1738 1738 1738	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 0 10 8 8 8 27 22 25 10 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	18 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 35 40 0 30 30 30 45 0 20 UCIONAL Q2 25 40 15 40 30 30 30 30 30 45 40 50 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	50 0 0 35 35 20 20 10 CIVIL/PR Q1 5 0 30 30 20 40 40 5 35 5 7 7 35 35 5 7 7 8 7 8 7 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 0 0 0 0 10 25 20 0 0 10 0 C CIVIL Q2 0 15 15 16 10 20 0 0 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 30 30 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5 32,5 32,5	53,25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 23,25 32,75 23,25 38,25 72,5 47,125 38,25 47,125 38,25 25 46,55 29,5
14 14 15 16 17 17 19 20 20 21 22 1 22 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 10 11 12 12 12 12 12 14 14 15 16 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	569 705 3755 667 193 753 678 382 396 396 341 117 428 634 196 239 448 448 142 497 155 574 110	1792 1928 1598 1890 1976 1901 1605 1619 PROVA 1564 1340 1857 1419 1462 1238 1720 1238 1333 1333 1688 1961	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 0 10 8 8 8 27 22 25 15 10 7 7 8 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	18 0 15 45 20 8 18 23 30 15 CONSTIT Q1 33 33 35 15 0 15 0 15 0 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	15 0 35 40 0 30 30 45 5 40 20 UGIONAL Q2 25 40 15 5 40 30 30 30 45 5 45 45 45 45 45 45 45 45	50 0 35 35 20 33 33 33 30 CIVIL/PR Q1 15 0 30 30 30 40 25 35 45 35 45 36 37 38 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 5 0 5 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 5 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 20, 27,5 25, 25, 32,5 32,5, 22,5 27,5 20, 7TRIB 20, 27,5 20, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 3	53,25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 63,75 32,75 32,75 32,75 47,125 38,25 47,125 38,25 46,5 29,5 46,5 29,5
14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 10 11 11 12 22	569 705 3755 667 193 382 396 396 341 117 428 634 196 239 448 142 497 574 645	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1605 1619 PROVA 1564 1340 1651 1419 1462 1720 1720 1736 1737 1737 1738 1738 1738 1738 1738 1738	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 0 10 8 8 8 27 22 25 10 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	18 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 35 40 0 30 30 30 45 0 20 UCIONAL Q2 25 40 15 40 30 30 30 30 30 45 40 50 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	50 0 0 35 35 20 20 10 CIVIL/PR Q1 5 0 30 30 20 40 40 5 35 5 7 7 35 35 5 7 7 8 7 8 7 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 0 0 0 0 10 25 20 0 0 10 0 C CIVIL Q2 0 15 15 16 10 20 0 0 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 25 30 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 30 30 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5 32,5 32,5	53,25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 23,25 32,75 23,25 38,25 72,5 47,125 38,25 47,125 38,25 25 46,55 29,5
14 15 16 17 17 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 16 16 17 17 18 19 19 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	569 705 375 667 193 3753 678 3822 396 341 1117 428 634 142 448 142 497 15 574 447 110 645 774 110 645 774 1177 744 187	1792 1928 1598 1690 1416 1976 1605 1619 1901 1605 1564 1340 1651 1419 1462 1238 1797 1238 1797 1438 1438 1438 1438 1438 1438 1438 1438	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 0 10 8 8 8 8 27 22 15 10 23 30 26 30 26 31 3 8 27 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	18 0 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 0 35 40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 35 35 20 20 10 CIVIL/PR Q1 15 0 30 20 20 30 30 20 20 30 30 30 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 25 30 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 27,5 20 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5 20 20,7	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,25 38,25 47,125 46,57 47,125 38,25 23,25 38,25 25,25 26,25 27,25 27,25 28,25 38,25 29,5 20,27
14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 3 4 4 5 6 6 8 9 9 10 11 11 12 12 13 14 15 16 16 17 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	569 705 375 667 193 382 396 341 428 634 196 239 448 142 497 15 574 141 142 142 143 144 145 147 15 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1792 1928 1890 1890 1976 1901 1619 PROVA 1564 1565 1651 1857 1419 1462 1720 1797 1333 1868 1961 1400 1967 1410	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50   0   10   10   10   10   10   10	18 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 0 35 5 40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 35 35 20 20 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 50 0 50 50 50	30 27,5 25 30 32,5 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 20 30,5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	53,25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 32,75 23,25 38,25 47,125 38,25 45,25 46,55 29,5 62,58 53,875 20,75 20,75 38,75 20,75 38,75 38,75 38,75 38,75 38,75 38,75 38,75 38,75
14 14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 21 22 11 22 11 22 11 22 11 22 11 22 11 22 11 12 12	569 569 375 667 193 753 753 382 396 341 117 428 634 497 155 574 645 738 738 744 747 744 747 744 747 744 747 746 747 747	1792 1792 1598 1598 1890 1416 1976 1619 PROVA 1564 1340 1651 1857 1419 1462 1720 1736 1797 1419 1462 1797 1419 1462 1797 1491 1491 1491 1491 1491 1491 1491	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 0 10 8 8 8 8 7 22 15 10 23 0 23 0 26 13 8 27 11 18 10 13 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 355 40 0 30 30 30 455 0 0 20 UCIONAL Q2 25 40 15 40 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 40 40 0 0	50 0 35 35 20 33 33 33 33 33 34 35 56 20 20 20 30 30 30 20 40 25 35 35 35 36 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 32,5 32,5 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20,3 30,0 25 15 25 25 25 25 26 32,5 27,5 20 30,0 30,0 30,0 30,0 30,0 30,0 30,0 3	53,25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 32,75 23,25 38,25 72,5 47,125 46,55 29,5 62,5 29,5 62,5 29,5 63,75 29,5 62,75 20,75
14 14 16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 22 3 3 4 5 6 6 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	569 705 375 667 193 382 396 341 428 634 196 239 448 112 497 110 645 738 738 744 187 645 738 744 187 744 187 744 187	1792 1928 1598 1890 1890 1976 1901 1619  PROVA  1564 1565 1651 1857 1419 1462 1671 1363 1797 1333 1797 1333 1961 1400 1400 1400 1587 1419 1488 1587	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 0 10 8 8 8 8 27 22 15 10 0 23 30 26 13 8 8 27 11 8 8 10 10 10 11 10 11 11 11 11 11	18 0 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 35 40 0 30 30 30 40 0 20 0 UCIONAL Q2 5 40 15 40 30 30 30 30 15 40 30 30 30 30 10 20 40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 35 35 20 20 20 10 0 CIVIL/PR 0 30 30 40 25 35 45 35 45 35 27 35 20 30 30 30 30 30 30 30 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 50 50 50 0 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 32,5 32,5 32,5 20 20 27,5 20 20 27,5 20 30 25 32,5 25 25 32,5 25 32,5 25 32,5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 27,5 27,5 27,5 28 29,5 20,5 20,5 20,5 20,5 20,5 20,5 20,5 20	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 40,75 34,625 41,25 53,75 32,75 32,75 32,75 32,25 47,125 38,25 47,125 38,25 47,125 38,25 47,525 48,55 4
14 14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 21 22 11 22 11 22 11 22 11 22 11 22 11 22 11 12 12	569 569 375 667 193 753 753 382 396 341 117 428 634 497 155 574 645 738 738 744 747 744 747 744 747 744 747 746 747 747	1792 1928 1598 1890 1890 1976 1901 1619  PROVA  1564 1340 1655 1651 1857 1419 1462 1720 1333 1797 1333 1868 1961 1400 1587 1419 1410 1587	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 0 10 8 8 8 8 277 22 15 10 0 30 23 30 26 13 8 8 10 10 11 8 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18 0 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 35 40 0 30 30 30 45 0 0 20 UCIONAL Q2 15 40 15 40 30 30 30 30 15 40 30 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	50 0 35 35 20 20 20 10 CIVIL/PR 91 55 56 57 57 58 58 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 32,5 32,5 32,5 20 7 TRIB Q2 20 27,5 20 30 30 25 32,5 20 20 20,2 30 30 25 32,5 20 20 20,2 20,2 30 30,2 5,5 20,5 20,5 20,5 20,5 20,5 20,5 20	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 40,75 34,625 41,25 53,75 32,75 32,75 32,75 32,25 38,25 47,125 46,5 29,5 62 53,875 20,75 38,25 62 53,875 20,75 38,25 62 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 62 63,75 63,75 62 63,75 62 63,75 63,75 63,75 62 63,75 63,75 63,75 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
14 14 16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 22 3 3 4 5 6 6 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	569 705 375 667 193 382 396 341 428 634 196 239 448 112 497 110 645 738 738 744 187 645 738 744 187 744 187 744 187 744 187 744 187 744 187 744 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	1792 1928 1598 1890 1890 1976 1901 1619  PROVA  1564 1565 1651 1857 1419 1462 1671 1363 1797 1333 1797 1333 1961 1400 1400 1400 1587 1419 1488 1587	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 0 10 8 8 8 8 7 27 15 15 10 23 30 30 26 30 30 26 13 3 8 8 27 7 17 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18 0 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 35 40 0 30 30 30 30 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 35 35 35 20 33 33 33 30 20 CIVIL/PRC Q1 15 16 30 30 20 40 40 35 45 45 45 45 45 45 45 45 45 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 50 50 50 0 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 25 30 32,5 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 21,5 20 25,5 25,5 25,5 25,5 25,5 26,5 27,5 20 20,7,5	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 40,75 34,625 41,25 53,75 32,75 32,75 32,75 32,25 47,125 38,25 47,125 38,25 47,125 38,25 47,525 48,55 4
14 14 15 16 17 18 19 20 20 21 22 11 22 22 11 22 23 44 45 66 67 77 8 9 9 9 9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 13 14 14 15 15 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	569 705 375 667 193 382 396 396 341 117 428 634 497 15 574 497 15 574 110 63 364 142 497 15 574 16 63 574 63 63 64 55 64 65 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	1792 1928 1598 1690 1416 1976 1605 1619 1901 1605 1564 1340 1651 1419 1462 1238 1797 1238 1238 1797 1419 1238 1238 1797 1419 1400 1501 1501 1501 1501 1501 1501 1501	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 0 10 8 8 8 8 7 27 15 10 23 0 30 30 26 27 11 18 8 27 11 11 8 8 27 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18	15 0 0 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	50 0 35 35 35 20 20 10 CIVIL/PRC Q1 5 30 30 20 20 30 30 20 20 30 30 30 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 32,5 32,5 32,5 32,5 32,5 32,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 20 20,2 27,5 20 30,0 25,5 25,5 25,5 25,5 26,0 27,5 28,0 29,0 20	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 32,75 23,25 43,25 38,25 72,5 47,125 38,25 29,5 38,75 20,75 20,75 20,75 20,75 30,75 20,7
14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 6 6 8 9 9 10 11 12 12 12 12 12 12 13 14 15 16 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	569 569 375 667 193 753 678 382 396 341 117 428 634 196 629 448 142 497 15 574 106 645 738 177 744 63 364 625 625 626 626 626 626 626 627 627 628 629 629 629 629 629 629 629 629	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1605 1619 PROVA 1564 1587 1419 1462 1720 1720 1720 1720 1720 1720 1720 172	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50	18 0 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 35 40 0 30 30 30 45 5 20 UCIONAL Q2 45 40 15 40 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	50 0 35 355 20 333 333 333 30 20 20 40 25 35 35 45 45 25 27 28 29 20 30 30 20 40 25 35 35 35 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50 50 5	30 27,5 25 25 30 32,5 32,5 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20,3 30 25 15 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 32,75 32,75 32,75 32,75 22,25 38,25 25 46,55 29,5 62,5 38,25 25,38,25 20,75 38,25
14	569 7055 375 667 193 753 753 382 396 341 117 428 634 196 632 497 155 574 110 645 778 778 788 788 798 699 696 696 696 696 696 696 6	1792 1792 1890 1890 1890 1890 1890 1890 1890 1661 1890 1662 1664 1340 1661 1857 1419 1462 1385 1797 1439 1238 1868 1967 1440 1286 1395 1997 1848 1305 1919 PROVA	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 0 10 8 8 8 8 7 27 15 10 10 7 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18	15	50 0 0 35 35 20 20 10 10 CIVIL/PRC Q1 15 30 30 20 20 20 30 30 20 20 30 30 20 20 30 30 30 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 25 30 32,5 32,5 32,5 20 7 TRIB Q2 20 27,5 20 30 30 25 15 25 32,5 30 30 21,5 20 20 21,5 20 30 30 20 21,5 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 31,5 60,625 18,125 42,5 34,625 41,25 63,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,75 38,25 38,25 29,5 62,2 53,875 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 38,25 20,5 38,25
14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 3 4 4 5 6 6 8 9 9 10 0 11 11 12 12 22 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 7 8 8 9 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	5699 705 375 667 705 667 193 753 753 3822 396 341 3417 428 634 496 239 498 1442 497 15 574 1487 633 364 6255 625 626 6262 404	1792 1928 1598 1890 1890 1976 1901 1619 PROVA 1564 15651 1857 1419 1462 1720 1797 1499 1967 1490 1967 1997 1997 1997 1997 1997 1997 1852 1845 1845 1857	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 0 10 8 8 8 8 7 27 15 10 23 30 23 30 26 13 8 27 11 11 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18 0 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 35 40 0 30 30 30 30 40 0 20 0 UCIONAL Q2 5 40 15 40 30 30 30 30 30 15 40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 35 35 20 20 10 0 CIVIL/PR 0 30 40 25 35 45 35 27 35 20 30 40 25 35 45 36 45 36 47 37 38 48 49 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 25 30 32,5 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 20 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 40,75 34,625 41,25 63,75 32,75 32,75 32,75 32,25 47,125 38,25 47,125 38,25 62 53,875 30,75 30,75 30,75 30,75 30,75 30,75 30,75 30,75 30,75 30,75 30,75 30,75
14	569 7055 375 667 193 753 753 382 396 341 117 428 634 196 632 497 155 574 110 645 778 778 788 788 798 699 696 696 696 696 696 696 6	1792 1792 1890 1890 1890 1890 1890 1890 1890 1661 1890 1662 1664 1340 1661 1857 1419 1462 1385 1797 1439 1238 1868 1967 1440 1286 1395 1997 1848 1305 1919 PROVA	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 0 10 8 8 8 8 7 27 15 10 10 7 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18	15	50 0 0 35 35 20 20 10 10 CIVIL/PRC Q1 15 30 30 20 20 20 30 30 20 20 30 30 20 20 30 30 30 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 25 30 32,5 32,5 32,5 20 7 TRIB Q2 20 27,5 20 30 30 25 15 25 32,5 30 30 21,5 20 20 21,5 20 30 30 20 21,5 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 31,5 60,625 18,125 42,5 34,625 41,25 63,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,75 38,25 38,25 29,5 62,2 53,875 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 38,25 20,5 38,25
14 14 16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 11 12 2 2 3 10 11 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	5699 705 375 667 705 375 667 193 3822 396 341 428 634 4196 239 448 4196 645 574 110 645 645 656 656 645 645 645 645 645 645	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1619  PROVA  1564 1565 1651 1857 1419 1462 1671 1363 1797 1333 1797 1333 1797 1388 1961 1410 1587 1587 1919  PROVA	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 0 10 8 8 8 8 7 27 15 10 20 30 30 26 13 8 8 8 10 11 11 11 10 11 10 10 10 10	18 0 0 15 45 18 18 23 3 13 3 20 25 15 25 25 26 20 20 20 15 33 30 30 15 3 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 35 35 20 20 100 CIVIL/PR 91 51 51 51 51 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 32,5 32,5 32,5 32,5 20 7 TRIB Q2 20 30 25 31,5 20 20 30 25 32,5 25 32,5 25 32,5 25 32,5 25 32,5 25 32,5 25 32,5 25 32,5 25 32,5 25 32,5 20 30 25 30 25 30 25 30 30 25 30 30 25 30 30 25 30 30 30 25 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	53.25  24,375  60,75  28,25  31,5  47,625  60,625  18,125  40,75  34,625  41,25  53,75  32,75  32,75  32,75  38,25  46,5  29,55  62  53,875  20,75  38,25  30,75
14	569 569 375 667 193 382 396 341 117 428 634 196 632 497 155 574 110 645 738 82 696 696 622 404 404 376 767 778 848 849 629 621 629 620 620 630 640 640 640 640 640 640 640 64	1792 1928 1890 1890 1890 1890 1619 1976 1619 1976 1564 1340 1651 1857 1419 1462 1385 1797 1419 1462 1286 1561 1857 1419 1797 1286 1561 1587 1490 1987 1490 1987 1490 1987 1997 1997 1907 1907	0 0 0 0 100 100 100 100 100 100 100 100	Section	18	15 0 0 35 40 0 0 30 30 30 45 5 0 0 20 0 UCIONAL Q2 40 15 40 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	50 0 0 35 35 20 20 10 10 CIVIL/PRC Q1 40 25 35 45 45 45 45 45 45 45 45 45 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 28 30 32,5 32,5 32,5 20 7 TRIB Q2 20 27,5 20 30 25 15 25 25 25 25 25 25 27,5 20 27,5 20 27,5 28 29 20 20 21,5 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	53.25 24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 170TAL 40,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,75 32,25 38,25 38,25 29,5 62,25 38,25 20,75 38,25 38,25 20,75 38,25 38,25 38,25 38,25 20,75 38,2
14 15 16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 7 8 8 9 10 11 12 22 22 3 3 4 4 5 6 7 7 8 8 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	569 7055 375 667 193 753 753 6788 382 396 341 117 428 634 634 149 634 149 757 744 110 645 738 82 696 696 696 697 778 84 84 625 82 696 677 778 84 85 86 878 878 878 878 878 878 878	1792 17928 1890 1890 1890 1890 1605 1619 PROVA 1340 1651 1851 1452 1458 1797 1419 1462 1238 1797 1419 1462 1238 1797 1419 1400 1400 1400 1400 1400 1400 1400	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 0 10 8 8 8 8 7 27 15 10 20 30 30 30 26 26 27 11 11 8 8 27 11 11 8 8 27 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18	15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 35 35 20 20 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 25 30 32,5 32,5 32,5 32,5 20 27,5 20 27,5 20 30 25 25 25 25 25 25 25 25 25 27,5 20 30 27,5 20 30 27,5 20 30 25 25 25 25 25 25 25 25 25 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	53.25  24,375  60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5  TOTAL  40,75 34,625 41,25 32,25 38,25 72,5 32,75 23,25 38,25 29,5 38,25 29,5 38,75 20,75 30,75 20 30,75 20 30,75 20 30,75 20 33,75 36,875 20,75 36,875 20,75 36,875 20,75 36,875 20,75 36,375 36,375 36,375 36,375 36,375 36,375 36,875 37,5
14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 5 6 6 7 8 9 9 10 11 12 12 2 3 3 4 4 5 16 17 18 19 19 19 20 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	569 569 775 667 793 753 678 882 396 341 117 428 634 196 634 148 1442 497 15 574 633 364 625 82 696 84 84 629 622 404 376 778 112 454 363 363	1792 1928 1890 1890 1890 1890 1619 1619 PROVA 1564 15857 1619 1416 15867 1720 1720 1720 1720 1720 1720 1720 172	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50	18 0 0 15 45 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	15 0 0 35 40 0 0 30 30 345 0 0 20 0 UCIONAL 02 45 40 15 40 30 30 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	50 0 35 35 20 33 33 33 33 30 20 20 40 25 35 45 45 45 45 45 45 45 45 45 4	0 0 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 50 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 25 30 32,5 32,5 32,5 27,5 20 / TRIB Q2 20 30 25 15 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	53.25  24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 60,625 18,125 42,5  TOTAL 40,75 34,625 41,25 63,75 32,75 23,25 38,25 25,42,5 25 38,25 25,38,75 20,75 38,25 30,75 20,75 38,2
14	569 569 775 667 785 667 193 753 678 382 396 341 117 428 634 196 631 142 497 155 574 110 645 738 364 625 82 696 622 404 376 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1792 1928 1890 1890 1976 1976 1976 1619  PROVA 1564 1340 1651 1857 1419 1462 1720 1365 1720 1365 1720 1868 1967 1852 1845 1627 1599 2001 1224 1480 1330 1889 1310	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Section	18	15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 35 35 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 26 30 32,5 32,5 32,5 32,5 20 20 27,5 20 30 25,5 25,5 25,5 25,5 26,7 20,7 30,7 20,7 30,7 20,7 30,7 20,7 30,7 20,7 30,7	53.25  24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 170TAL 40,75 32,75 33,25 33,25 33,25 33,25 33,25 34,5 35,75 33,25 30,75 46,875 30,75 51,5 41,875 65 57,75 30,75 65 57,75 30,75 65 57,55 30,75 65 57,55 30,75 65 57,55 50,55
14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 3 4 4 5 6 6 8 9 9 10 0 11 11 12 22 2 3 3 4 4 5 6 6 6 7 7 8 8 9 9 9 10 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	5699 705 375 667 705 375 667 193 3822 396 341 417 428 634 496 239 498 448 1442 497 15 574 4187 645 625 622 404 497 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	1792 1928 1598 1890 1890 1976 1901 1619  PROVA  1564 1587 1419 1462 1720 1720 1797 1419 1797 1797 1797 1797 1797 1797	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 0 0 10 8 8 8 8 8 27 22 15 10    FRATIVO Q2 30 30 00 30 26 133 8 8 10 00 155 150 10 10 11 13 00  RATIVO Q2 20 23 31 00 00 10 13 32 77 00 00 8 17 23 8	18 0 0 15 45 18 18 18 23 3 13 20 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	15 0 0 35 40 0 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	50 0 35 35 35 20 20 20 10 6 CIVIL/PRC 25 35 40 40 25 35 45 35 45 45 45 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 50 0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 20 27,5 28 30 32,5 32,5 32,5 32,5 20 27,5 20 30 30 25,5 32,5 32,5 32,5 32,5 32,5 32,5 32,5	53.25  24,375  60,75  28,25  31,5  47,625  60,628  18,125  40,75  34,625  41,25  53,75  32,75  32,75  32,75  32,75  32,75  33,25  41,125  46,5  29,5  38,25  20,73  30,75  30,75  30,75  31,5  46,675  34,5  35,75  36,375  30,75  57,375  30,75  57,375  30,75  57,375  30,75  50,55
14	569 569 775 667 785 667 193 753 678 382 396 341 117 428 634 196 631 142 497 155 574 110 645 738 364 625 82 696 622 404 376 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1792 1928 1890 1890 1976 1976 1976 1619  PROVA 1564 1340 1651 1857 1419 1462 1720 1365 1720 1365 1720 1868 1967 1852 1845 1627 1599 2001 1224 1480 1330 1889 1310	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Section	18	15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 35 35 20 20 100 6 100 6 6 6 6 6 7 7 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 50 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 26 30 32,5 32,5 32,5 32,5 20 20 27,5 20 30 25,5 25,5 25,5 25,5 26,7 20,7 30,7 20,7 30,7 20,7 30,7 20,7 30,7 20,7 30,7	53.25  24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,55 70,75 34,625 41,25 32,25 38,25 23,25 38,25 29,5 29,5 38,25 29,5 38,25 29,5 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 36,875 20,75 36,875 27 36,875 36,75 31,75
14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 10 11 11 12 23 3 4 4 5 6 6 6 6 7 7 8 9 9 9 10 11 11 12 22 2 3 3 4 4 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	569 705 375 667 705 375 667 193 382 396 341 341 196 634 196 645 574 110 645 656 656 676 778 844 844 847 77 77 744 87 744 87 744 87 744 87 744 87 744 87 744 87 744 87 744 87 744 87 744 87 744 88 89 696 601 601 641 641 641 641 641 641 641 641 641 64	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1619  PROVA  1564 1565 1651 1857 1419 1462 1671 1363 1797 1333 1797 1333 1238 1961 1410 1400 1967 1410 1286 1587 1599 1919  PROVA	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 50 0 10 8 8 8 8 8 8 8 7 27 15 100 20 30 30 26 133 8 8 10 10 11 11 10 10	18 0 0 15 45 18 18 23 3 13 3 20 25 15 20 20 20 15 33 30 0 0 25 5 10 0 25 15 20 20 20 15 20 20 15 20 20 15 20 20 15 20 20 15 20 20 20 15 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 35 35 35 20 20 100 CIVIL/PR 21 33 30 20 40 40 25 35 35 35 35 35 35 35 35 35 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 32,5 32,5 32,5 32,5 20 7 TRIB Q2 20 27,5 25 26 30,0 27,5 28 30,0 29,0 20,0	53.25  24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 31,5 47,625 18,125 40,75 34,625 41,25 53,75 32,75 32,75 32,75 32,75 38,25 38,25 47,125 46,5 29,53 38,25 38,25 38,25 47,125 46,5 20,75 38,25 38,25 38,75 20,75 38,25 38,75 20,75 38,25 30,75 30,75 31,5 36,375 37,75 36,375 36,375 37,75 36,375 36,375 36,375 37,75 41,875 41,875 66 57,375 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50
14	569 569 705 667 705 667 193 753 678 382 396 341 117 428 634 196 645 738 177 744 110 645 738 826 696 696 84 84 629 622 404 376 67 778 778 778 778 778 778 778 778 77	1792 1928 1890 1890 1890 1890 1619 1976 1619 1605 1619 1857 1419 1462 1786 1787 1480 1986 1899 1810 1824 1480 1589 1589 1589 1589 1589 1589 1589 1589	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Section	18	15	50 0 0 35 35 20 33 33 33 30 20 10 20 10 30 30 20 40 40 50 35 35 45 36 27 36 36 37 37 38 38 38 38 39 40 0 0 CIVILIPRE  Q1 21 33 33 33 35 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 30,0 32,5 32,5 32,5 27,5 20 20,0 27,5 20,0 30,0 25,1 30,0 25,1 30,0 25,2 30,0 25,2 30,0 20,0 30,0 20,0 30,0	53.25  24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 60,625 18,125 42,5 170TAL 40,75 34,625 41,25 32,25 32,25 32,25 32,25 38,25 38,26 25,38,75 20,0 23,75 36,375 30,75 40,75 50,57 51,5
14	569 569 569 575 667 193 753 678 8382 396 341 117 428 634 196 634 196 645 778 744 106 645 778 82 696 696 696 697 112 497 715 716 717 717 717 717 718 719 719 719 719 719 719 719 719	1792 1928 1598 1890 1416 1976 1901 1619  PROVA  1564 1565 1651 1857 1419 1462 1671 1363 1797 1333 1797 1333 1238 1961 1410 1400 1967 1410 1286 1587 1599 1919  PROVA	O   O   O   O   O   O   O   O   O   O	Solution	18 0 0 15 45 18 18 23 3 13 3 20 25 15 20 20 20 15 33 30 0 0 25 5 10 0 25 15 20 20 20 15 20 20 15 20 20 15 20 20 15 20 20 15 20 20 20 15 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 35 35 35 20 20 100 CIVIL/PR 21 33 30 20 40 40 25 35 35 35 35 35 35 35 35 35 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 50 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 27,5 25 30 32,5 32,5 32,5 32,5 27,5 20 27,5 20 30 27,5 25 25 25 25 25 25 27,5 20 20 27,5 20 20 20,0 20,0 21,0 22,0 23,0 24,0 25,0 26,0 27,5 28,0 29,0 20	53.25  24,375 60,75 28,25 31,5 47,625 31,5 60,625 18,125 42,5 18,125 42,5 18,25 42,5 23,25 38,25 23,25 38,25 29,5 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 20,75 38,75 30,75 57,5 41,875 31,75 33,375 57,5 41,875 30,75 50,5 50,5 52,625 22,625 22,525 28,75 38,75 36,275 37,75 38,875 30,75 31,75 31,75 32,75 33,775 34,875 35,76 33,375 57,5 41,875 30,75 50,5 52,625 22,625 22,625 22,525 22,55
14 14 15 16 6 7 8 8 8 9 10 11 1 12 22 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1	5699 7055 7057 7057 7057 7058 7058 7058 7058	1792 1928 1890 1890 1890 1976 1901 1605 1619  PROVA 1564 15857 1419 1462 1720 1797 1419 1797 1797 1896 1967 1897 1897 1897 1807 1807 1807 1807 1807 1807 1807 180	0 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 0 0 10 8 8 8 8 8 8 77 22 15 100   FRATIVO Q2 30 30 0 30 0 30 13 8 8 10 0 15 15 10 10 11 13 0 0  RATIVO Q2 20 23 15 10 10 13 3 8 8 8 8 8 8 8 10 0 15 15 10 10 13 3 7 7 7 17 10 13 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	18 0 0 15 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 35 35 20 20 20 10 6 CIVIL/PR 25 36 40 40 25 35 45 35 45 35 45 35 20 40 40 25 35 45 45 35 45 45 45 45 45 46 47 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 0 0 0 0 0 0 0 0 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 20 27,5 25 30 32,5 32,5 32,5 20 20 27,5 20 30 25,5 25,5 26 32,5 26 32,5 26 32,5 27,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 20 27,5 27,5 27,5 27,5 27,5 28,5 29,5 20 20,6 20,6 20,7 20,7 20,7 20,7 20,7 20,7 20,7 20,7	53.25  24,375  60,75  28,25  31,5  47,625  31,5  40,75  34,625  40,75  34,625  41,25  53,75  32,75  32,75  32,75  32,75  32,25  38,25  72,5  38,25  72,5  38,25  30,75  30,75  50,55  30,75  50,75  30,75  50,75  30,75  50,75  30,75  50,75  30,75  50,75  30,75  50



		PROVA	ADMINIST	TRATIVO	CONSTIT	UCIONAL	CIVIL/PR	OC CIVIL	FINAN	I/ TRIB	TOTAL
1	742	1965	<b>Q1</b> 10	Q2 8	Q1 10	Q2 20	Q1 10	Q2 10	<b>Q1</b>	Q2 20	22
2	313 188	1536 1411	30 15	15 10	25 10	35 10	45 15	15 0	0	25	47,5
4	148	1371	15	8	15	0	35	0	50	25	37
5 6	248 97	1471 1320	30 30	10	20 10	40 30	25 30	20 10	0		
7 8	576 464	1799 1687	25 30	13 10	20 25	20 30	35 35	0 15	0		
9	489	1712	50	25	35	25	0	10	30	32,5	51,875
10 11	98 506	1321 1729	20	13	15	25 10	30	15 0	0		
12 13	726 453	1949 1676	0 10	13 10	30 15	35 30	25 0	0 10	0		
14	277	1500	15	17	10	30	45	10	25	27,5	44,875
15 16	610 268	1833 1491	35 0	15 9	10	25 20	33 10	15 0	0		17,25
17 18	395 460	1618 1683	0 20	0 10	0	15 0	15 0	0	0 20		11,25
19	138	1361	30	15	35		33	0	35		
		PROVA	ADMINIST						FINAN		TOTAL
1	185	1408	Q1 40	<b>Q2</b>	Q1 35	<b>Q2</b> 25	Q1 23	<b>Q2</b> 15	<b>Q1</b>	<b>Q2</b> 35	45,25
3	43 252	1266 1475	25 50	13 10	20 10	25 20	25 0	15 0	50 0	27,5 27,5	50,125 29,375
4 5	431 265	1654 1488	50 25	13 10	15 15	45 25	25 25	10	30 0	30 27,5	54,5 31,875
6	197	1420	25	10	10	30	23	20	45	20	45,75
7 8	72 24	1295 1247	50 25	25 8	20 10	40 0	33 33	20 30	0	27,5 27,5	53,875 33,375
9 10	161 469	1384 1692	50 15	10 15	20 15	30 15	40 20	15 10	0	30 27,5	48,75 29,375
11	546	1769	20	12	25	10	40	30	50	25	53
12 13	275 516	1498 1739	25 15	8 12	20 30	20 10	40 27	15 10	15 0	42,5 35	46,375 34,75
14 15	430 423	1660 1646	25 0	13 8	15 10	10 20	23 33	15 0	0 45	20 27,5	30,25 35,875
16	52	1275	35	27	25	25	35	20	50	30	61,75
17 18	17 344	1240 1567	10 15	13 15	10 8	15 35	35 27	10 0	0	25 27,5	29,5 31,875
19 20	127 529	1350 1752	15 20	12 13	33 15	30 30	25 10	15 35	0	27,5 25	39,375 37
21	429	1652	20	20	15	25	45	15	0	50	47,5
		PROVA	ADMINIST Q1	Q2	CONSTIT Q1	UCIONAL Q2	CIVIL/PR	OC CIVIL	FINAN Q1	/ TRIB Q2	TOTAL
1	285	1508	0	0	10	20	33	0	0	25	22
2	349 793	1572 2016	0 30	17 30	10 35	20 35	25 33	20 25	0	15 35	26,75 55,75
4 5	618 694	1841 1917	0	10 20	0 20	30 35	27 30	0 15	0	0 15	16,75 33,75
6	583	1806	50	30	30	40	40	25	0	27,5	60,625
7 8	623 641	1846 1864	20 10	23 17	10 33	0 35	25 25	10 25	0 40	15 30	25,75 53,75
9 10	207 342	1430 1565	20 0	17 0	15 33	45 20	35 20	10 10	0	15 20	39,25 25,75
11	61	1284	40	8	35	15	10	0	0	25	33,25
12 13	66 189	1289 1412	10	15 15	0 15	20	10 33	0	0	20 22,5	13,75 26,375
14 15	118	1341	10	25	0	25	50	10	0	30	37,5
		1363	10	0							
16	140 636	1363 1859	10 25	10	15 30	25 35	20 30	0	0	27,5 20	24,375 37,5
					15	25	20	0	0	27,5	24,375
16 17 18 19	636 628 461 350	1859 1851 1684 1573	25 25	10 40 8 0	15 30 38	25 35 30	20 30 43	0 0 45 10	0 0 0 0	27,5 20 27,5	24,375 37,5 62,125 35,125 27
16 17 18 19 20 21	636 628 461 350 777 198	1859 1851 1684 1573 2000 1421	25 25 20 20 25 35	10 40 8 0 10 30	15 30 38 20 8 25 25	25 35 30 20 15 15	20 30 43 35 40 30 50	0 0 45 10 0 15	0 0 0 0 0 0 25	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25	24,375 37,5 62,125 35,125 27 36,25 52,5
16 17 18 19 20	636 628 461 350 777 198 767	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990	25 25 20 20 25 35	10 40 8 0 10 30	15 30 38 20 8 25 25 15	25 35 30 20 15 15 20	20 30 43 35 40 30 50 25	0 0 45 10 0 15 0	0 0 0 0 0 0 25	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25	24,375 37,5 62,125 35,125 27 36,25 52,5 28,75
16 17 18 19 20 21 22	636 628 461 350 777 198 767	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA	25 25 20 20 25 35 0 ADMINISTE Q1	10 40 8 0 10 30 15 RATIVO (	15 30 38 20 8 25 25 15 CONSTITU	25 35 30 20 15 15 20 15	20 30 43 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC	0 0 45 10 0 15 0 20	0 0 0 0 0 0 25 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25 TRIB Q2	24,375 37,5 62,125 35,125 27 36,25 52,5 28,75
16 17 18 19 20 21	636 628 461 350 777 198 767	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990	25 20 20 20 25 35 0	10 40 8 0 10 30 15	15 30 38 20 8 25 25 15	25 35 30 20 15 15 20 15	20 30 43 35 40 30 50 25	0 0 45 10 0 15 0 20	0 0 0 0 0 0 25 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25	24,375 37,5 62,125 35,125 27 36,25 52,5 28,75
16 17 18 19 20 21 22 1 22	636 628 461 350 777 198 767 182 116 586	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809	25 25 20 20 25 35 0 ADMINISTE Q1 25 20 30	10 40 8 0 10 30 15 RATIVO ( Q2 0 8 23	15 30 38 20 8 25 25 15 CONSTITU Q1 15 10	25 35 30 20 15 15 20 15	20 30 43 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40	0 0 45 10 0 15 0 20 0 C CIVIL Q2 10 10	0 0 0 0 0 0 25 0 FINAN/ Q1 0 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25 TRIB Q2	24,375 37,5 62,125 35,125 27 36,25 52,5 28,75 TOTAL 30 30,75 62,625
16 17 18 19 20 21 22 22 3 4 4 5	636 628 461 350 777 198 767 182 116 586 757 683	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1980 1906	25 20 20 20 25 35 0 ADMINISTE Q1 25 20 30 50	10 40 8 8 0 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	15 30 38 20 8 25 25 15 CONSTITU Q1 15 10 35 45 0	25 35 30 200 15 15 20 15 CIONAL Q2 25 25 25 30 25	20 30 43 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40	0 0 45 10 0 0 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 25 0 FINAN/ Q1 0 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	24,375 37,5 62,125 35,125 27 36,25 52,5 28,75 TOTAL 30 30,75 62,625 62,75
16 17 18 19 20 21 22 1 1 2 2 3 4 4 5 6	636 628 461 350 777 198 767 182 116 586 757	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1980 1906 1840 1694	25 20 20 20 25 35 0 ADMINISTF Q1 25 20 30 50 0	10 40 8 0 10 30 15 RATIVO Q2 0 8 23 33 0 0	15 30 38 20 8 25 25 15 CONSTITU Q1 10 35 45	25 35 30 20 15 15 20 15 20 15 20 25 30 25	20 30 43 35 40 50 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40	0 0 45 100 0 15 0 20 0C CIVIL Q2 10 10 15 30 10	0 0 0 0 0 0 25 0 FINAN/ Q1 0 0 50 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 20 30 27,5 25 20 30 27,5 25 25 30 21 30 21 30 21 30 30 21 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	24,375 37,5 62,125 35,125 52,5 52,5 28,75 TOTAL 30 30,75 62,625 62,75 10 21,75 15
16 17 18 19 20 21 22 21 22 3 4 5 6 7 7	636 628 461 3500 777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1980 1906 1840 1694 1490	25 20 20 20 25 35 0 0 ADMINISTF Q1 25 20 30 0 0 0	10 40 8 0 10 10 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	15 30 38 20 8 25 25 15 15 10 10 10 10 10	25 30 20 15 15 200 15 200 25 25 25 25 20 0 0 15	20 30 433 35 40 30 500 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40 40 0 27	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 25 0 0 FINAN/ Q1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 20 30 27,5 26 10 27,5 25 27,5 27,5	24,375 37,5 62,125 35,125 27 36,25 52,5 28,75 TOTAL 30 30,75 62,625 62,75 10 21,75 15,625
16 17 18 19 20 21 22 21 22 3 4 5 6 6 7 7 8 8	636 628 461 3500 7777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1980 1980 1966 1840 1694 1490 1636 1795	25 25 20 20 20 25 35 0 0 20 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	10 40 40 10 30 30 15 RATIVO ( Q2 0 8 23 33 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	15 30 388 220 8 8 25 25 15 15 15 10 10 10 10 10 10 10 30 30 30	25 30 20 15 15 20 15 20 20 25 25 25 25 25 25 25 15 20 0 0 15	20 30 433 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40 43 0 27 10	0 0 45 10 0 0 20 0 C CIVIL Q2 10 10 15 30 10 15 15 15 15 15 10 0 0 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 0 0 0 0 0 0 255 0 FINAN/ Q1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25 25 20 30 27,6 25 10 27,5 25 32,5 32,5	24,375 37,5 62,125 35,125 27 36,25 28,75 TOTAL 30 30,75 62,625 62,75 10 21,75 15,625 43,75 70,625
16 17 17 19 20 21 22 11 22 3 4 4 5 6 6	636 628 461 3500 777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1900 1900 1840 1694 1490	25 25 20 20 20 25 35 35 0 ADMINISTR Q1 25 20 30 50 0 10 0 0 50 50	10 40 8 0 0 110 300 15 RATIVO 0 0 8 8 33 33 0 0 0 0 0 0 10 10	15 30 38 200 8 25 25 15 15 10 35 45 0 10 10 30 30	25 35 30 20 15 15 20 15 20 25 25 25 20 0 15 15	20 30 43 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40 43 0 27	0 0 45 10 0 20 20 0 C CIVIL 02 10 10 15 30 10 15	0 0 0 0 0 0 255 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25 25 20 30 27,5 25 10 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	24,375 37,5 62,125 35,125 52,5 28,75 TOTAL 30 30,75 62,625 62,75 15 15,625 43,75
16 17 18 19 20 21 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 11 11 12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	636 628 4611 350 777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413 572 433 377 119	1859 1851 1884 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1980 1906 1694 1490 1694 1795 1656 1600	25 25 20 20 25 355 0 0 ADMINISTF 01 20 30 50 50 50 50 0 0 20 20 15 50 20 20 15 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 40 8 8 0 10 30 15 RATIVO ( Q2 0 8 23 33 0 0 0 0 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	15 30 388 255 255 15 CONSTITU Q1 15 10 10 10 10 10 10 10 15 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	25 36 30 20 15 20 15 20 25 25 25 25 20 0 0 15 45 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20 30 43 35 40 50 25 25 20 40 40 40 10 10 35 45 10 10 25 25 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 25 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 200 27,5 27,5 25 25 25 25 25 26 10 20 30 27,5 10 25 32,6 32,6 20 20 20 20	24,375 37,5 62,128 35,125 27 36,25 28,75  TOTAL 30 30,75 62,625 62,75 15 15,625 43,75 70,625 16,25 28,75 70,625 16,25 37
16 17 18 19 20 21 21 22 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 12 11 12 12 11 12 12 11 12 12 12	636 628 4611 350 7777 1988 767 182 116 586 757 471 267 413 572 413 572 413 572 419 419 419 419 419 419 419 419 419 419	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 1405 1339 1809 1980 1906 1840 1694 1490 1636 1795 1650 1650 1795 1650 1795 1795 1795 1795 1795 1795 1795 1795	25 25 20 20 20 25 35 20 20 20 25 35 20 20 25 25 20 20 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 30 30 30 30 30 30 30 30 35 35	10 40 8 8 0 10 10 15 RATIVO ( Q2 0 8 23 33 0 0 0 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	15 30 38 8 255 25 15 CONSTITU O1 15 10 10 10 10 15 15 15 10 10 10 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	25 35 30 20 15 15 20 15 20 25 25 25 20 0 15 15 20 20 25 25 20 20 20 40 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20 30 43 35 40 30 50 25 25 20 40 43 0 10 10 10 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 25 0 FINAN/ 01 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 30 27,5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 32,5 20 20 20 20 30 30	24,375 37,5 62,125 35,125 35,125 52,5 52,5 52,5 70TAL 30 30,75 62,625 62,75 15 15,625 43,75 70,625 16,25 28,5 37 38,125
16 17 18 18 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 10 11 11 12 12 11 12 12 14 14 15 16 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	636 628 4611 3500 7777 1988 767 116 586 757 683 617 471 267 413 572 433 377 119	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 1405 1339 1809 1980 1990 1840 1694 1490 1636 1795 1656 1656 1600	25 25 20 20 20 25 35 35 20 0 20 25 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15 30 388 255 25 15 CONSTITU 01 15 10 10 10 10 30 30 30 15 20 8 8 15 15	25 35 35 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	20 30 43 35 40 30 50 25 25 20 40 43 0 27 10 10 35 45 45 40 27 10 10 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 25 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 20 27,5 27,5 25 25 25 25 25 25 20 20 20 20 25 15 22,5 25 25 25 25 25 25 25 25 26 27,5	24,375 37,5 62,125 35,129 36,225 52,5 52,5 52,5 70TAL 30 30,75 62,625 43,75 70,625 43,75 70,625 28,55 37 38,125 57 77,5
16 17 18 19 20 21 22 11 22 21 22 3 4 5 6 6 7 8 8 9 9 10 11 12 13 13 14 15 15 16 16 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	636 628 4611 3500 777 1988 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413 377 119 122 679 484 290 484 290 530	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1980 1996 1840 1694 1490 1636 1696 1696 1795 1656 1606 1795 1795 1795 1797 1797 1797 1797 1797	25 25 20 20 25 35 35 50 20 20 25 50 20 20 25 50 20 20 25 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15 300 308 8 25 25 25 25 15 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	25 30 20 15 15 15 20 25 25 25 20 0 0 15 15 15 25 25 20 20 0 0 0 15 15 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20 30 43 35 40 30 50 25 CIVILIPRO Q1 25 20 40 43 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 200 27,5 27,5 25 25 25 25 25 27,6 20 20 20 20 20,6 27,6 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	24,375 37,5 37,5 36,2125 35,125 52,5 28,75 TOTAL 30,75 62,625 62,75 15,625 43,75 70,625 16,25 28,75 37,76 38,125 28,75 37,76 38,125 28,75 37,125 38,125 37,125 38,1
16 17 18 19 20 21 22 21 22 3 3 4 5 6 6 7 7 7 8 8 9 10 11 11 11 12 13 13 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	636 628 461 350 777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413 377 119 122 679 484 290 530 664 250	1859 1851 1651 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1439 1809 1809 1906 1840 1906 1536 1656 1656 1795 1656 1795 1656 1795 1707 1707 1513 1707 1513 1703 187 1473	25 25 20 20 20 25 35 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15 300 38 20 25 25 25 15 20 10 10 10 10 10 15 20 20 20 15 30 30 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	25 35 30 20 15 15 20 15 25 30 25 30 25 25 20 0 15 20 25 25 20 25 20 20 25 20 20 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20 300 43 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40 43 30 0 27 10 10 10 35 45 45 45 46 40 43 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 20 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 27.5 25 32.5 20 20 20 27.5 25 32.5 32.5 30.5 30	24.37572 37.5752 36.21252 22.2752 36.25.28.752 28.7
16 177 188 199 200 211 22 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 9 10 11 12 12 12 13 14 15 15 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	6366 628 4611 350 7777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413 572 433 377 119 122 679 484 290 530	1859 1851 1651 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1906 1906 1906 1940 1956 1656 1656 1795 1656 1795 1656 1795 1707 1707 1707 1707 1707 1703 1703 1703	25 25 20 20 20 25 35 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 88 23 33 0 0 0 0 0 155 0 15 5 0 50 17 17	15 300 38 20 25 25 25 25 15 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	25 30 20 15 15 20 25 30 25 30 0 0 0 15 15 25 25 20 0 0 0 0 0 45 45 20 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 300 43 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40 43 30 0 27 10 10 10 10 35 45 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 200 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 27.5 25 32.5 20 20 20 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5	24.37572 37.5752 36.21252 36.2252 28.7572 36.2552 28.7572 30.7
16 17 18 19 20 21 22 21 22 3 3 4 5 6 6 7 7 7 8 8 9 10 11 11 11 12 13 13 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	636 628 461 350 777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413 377 119 122 679 484 290 530 664 250	1859 1851 1651 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1439 1809 1809 1906 1840 1906 1536 1656 1656 1795 1656 1795 1656 1795 1707 1707 1513 1707 1513 1703 187 1473	25 25 20 20 20 25 35 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 88 23 33 0 0 0 0 0 155 0 15 5 0 50 17 17	15 300 38 20 25 25 25 15 20 10 10 10 10 10 15 20 20 20 15 30 30 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	25 30 20 15 15 20 25 30 25 30 0 0 0 15 15 25 25 20 0 0 0 0 0 45 45 20 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 300 43 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40 43 30 0 27 10 10 10 35 45 45 45 46 40 43 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 200 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 27.5 25 32.5 20 20 20 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5	24.37572 37.5752 36.21252 22.2752 36.25.28.752 28.7
16 17 18 19 20 20 21 22 3 4 4 5 5 6 6 6 8 9 9 10 11 11 12 12 2 12 2 3 3 4 4 15 15 16 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	636 628 4611 350 7777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413 572 433 377 119 484 290 439	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1980 1996 1840 1694 1490 1636 1656 1606 1342 1345 1795 1795 1795 1795 1795 1795 1795 179	25 25 20 20 25 35 35 30 30 30 35 50 10 0 30 35 25 20 20 20 20 30 35 35 35 25 20 20 20 30 30 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15 30 38 20 20 25 25 25 15 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	25 30 20 15 15 15 20 25 30 25 30 0 0 15 15 25 25 20 0 0 0 0 15 15 25 25 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 30 43 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 25 20 40 43 43 40 10 25 45 45 45 46 47 48 49 40 40 43 45 46 47 48 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27,5 200 27,5 27,5 25 25 25 25 25 25 27,5 20 20 20 20 20 27,5 28 20 20 20 27,5 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	24.37572 37.575 36.2125 36.225 36.255 36.255 36.255 37.75 10 10 10 11 15,625 37 38.125
16 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 12 12 2 13 14 15 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	636 628 4611 350 7777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 473 473 473 473 474 475 477 479 479 484 250 664 250 439 439 664 579 679 679 679 679 679 679 679 679 679 6	1859 1851 1664 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1980 1980 1990 1980 1940 1490 1536 1656 1600 1342 1345 1990 1751 1873 1662 PROVA	25 25 20 20 20 25 35 35 30 30 30 30 30 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 88 23 33 0 0 0 0 0 10 10 15 0 0 0 15 15 15 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	15 300 38 20 25 25 25 15 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	25 30 20 15 15 20 25 30 25 30 25 25 20 0 15 15 20 20 0 0 15 15 20 25 30 25 25 20 0 0 0 15 15 20 25 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20 30 43 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 20 40 43 30 0 27 10 10 10 35 45 45 45 45 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 20 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 26 20 00 27.5 25 30 20 20 20 27.5 30	24.37572 37.5752 36.2125 36.2252 28.7
16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 4 4 6 6 7 7 8 8 9 9 9 10 11 11 12 13 13 14 14 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	6366 628 4611 350 7777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413 572 433 377 119 22 679 484 290 530 664 250 439	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 1405 1339 1809 1809 1980 1906 1640 1694 1490 1636 1795 1656 1600 1342 1777 1473 1662 1707 1473 1662 1602	25 25 20 20 20 25 5 35 0 0 ADMINIST 6 25 20 30 30 45 25 20 30 30 30 45 25 25 25 25 25 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 88 23 33 0 0 0 0 15 0 0 0 15 0 0 0 15 15 15 15 17 7 CRATIVO Q2 25 3 33 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	15 300 38 20 25 25 20 20 25 8 8 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	25 35 30 20 15 15 20 15 25 30 22 25 30 25 20 0 15 20 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	20 30 43 35 40 30 50 25 25 20 40 40 40 27 10 10 25 45 45 10 25 45 45 10 25 45 45 10 25 45 45 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 20 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	24.376 22.125 35.125 36.26.2.125 36.26.2.125 36.26.2.125 36.26.2.126 30.375 TOTAL 30 30.75 62.625.5 62.625.5 115.625.5 62.75 62.75 62.75 62.75 62.75 62.75 63.75 70.625 63.75 63.75 63.75 70.625 63.75 70.625 70.625 70.625 70.625 70.625 70.625 70.627 70.625 70.627 70.625 70.627
16 19 20 21 22 3 4 4 5 5 6 6 9 9 10 11 11 12 12 13 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	6366 628 4611 350 7777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 1267 413 572 433 377 119 122 679 484 290 439	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1809 1809 1809 1809 1809 180	25 25 20 20 25 35 35 30 30 30 30 35 50 20 20 25 20 20 20 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15 300 388 200 255 255 200 200 200 200 200 200 200	25 30 20 15 15 20 25 30 25 30 0 0 0 15 15 25 25 20 0 0 0 0 0 15 15 25 25 25 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 30 43 35 40 30 50 25 CIVILIPRO Q1 25 20 40 43 30 0 27 10 10 35 45 10 25 35 40 40 35 40 40 43 30 40 40 43 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 200 27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 27.5 25 25 26 20 20 20 27.5 26 27.5 20 20 20 20 27.5 20 20 20 20 20 20 27.5 20 20 20 20 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5	24.37672 37.32.32 37.32.32 36.28.22 36.28.22 36.28.22 36.28.22 36.28.23 37.32 30.75 56.26.25 56.275 57 70.625 57 71.5,52 56.875 57 50.125 43.75 50.125 45,53 41,25 45,53 41,25 45,63 41,25 45,63 41,25
16 19 20 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 12 13 13 14 15 16 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	636 628 4611 350 7777 198 767 182 116 586 757 683 617 471 267 413 377 119 122 679 484 290 439 379 688 518 312 515 575 581 1575	1859 1851 1664 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1980 1990 1980 1990 1980 1990 1980 1990 199	25 25 20 20 25 35 35 30 30 30 30 30 35 35 35 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 88 23 33 0 0 0 0 0 0 10 15 0 0 0 0 15 15 0 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	15 300 38 20 20 15 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	25 30 20 15 15 20 25 30 25 25 30 25 25 20 0 15 15 20 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	20 30 43 35 40 30 50 25 CIVIL/PRC Q1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 25.25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 27.5 25 30 20 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	24.37572 37.3233 37.3233 37.3233 37.3233 37.3233 37.3233 38.3233 38.325 38.325 38.325 38.325 38.325 38.325 38.325 38.325 38.325 38.325 48.875 37.325 37.325 37.325 37.325 37.325 37.325 37.325 37.325 37.325 37.325 37.325 37.325
16 177 188 199 200 211 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 100 111 122 133 144 155 166 177 187 199 200 211 22 23 3 4 4 4 5 5 6 6 7 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 9 8 9	636 628 4611 350 7777 198 767 182 182 186 757 471 471 267 413 572 433 377 119 122 679 484 250 439 439 530 530 530 530 530 530 530 530 530 530	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1809 1809 1840 1694 1490 1636 1795 1656 1600 1342 1707 1513 1763 1887 1473 1662 PROVA	25 25 20 20 25 35 35 0 ADMINISTF Q1 25 25 20 20 20 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	100 400 400 100 100 100 100 100 100 100	15 300 38 20 25 25 20 20 20 25 25 30 20 20 25 25 30 20 20 25 25 30 20 20 25 25 30 20 20 25 25 30 20 20 25 25 30 20 20 25 25 30 20 20 25 25 25 25 20 20 25 25 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	25 35 30 20 20 15 15 20 15 25 30 20 21 15 25 25 30 20 20 20 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	20 30 43 35 40 30 50 25 25 25 20 40 40 43 43 40 27 71 10 10 25 45 45 10 25 45 45 10 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 26 20 20 30 27.6 25 25 10 25 32.5 32.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 27.5 30 30 30 30 30 30 30 37 37 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	24.375 24.375 35,122 36,22,125 36,22,125 36,25,23,23 36,25,24,23 30,75 52,8,75 10 30,75 62,625 62,75 10 15,625 62,75 10 15,625 62,75 10 15,625 62,75 10 15,625 62,75 10 15,625 62,75 10 15,625 62,75 10 15,625 62,75 10 15,625 62,75 10 15,625 62,75 17,55 17 18,75 18,7
16 17 18 19 20 20 21 22 3 4 4 5 5 6 6 8 9 9 10 11 11 22 3 3 4 4 5 5 5 6 6 6 6 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	636 628 4611 350 7777 198 767 182 116 586 757 471 471 471 471 473 377 119 484 290 439 439 439 439 439 439 439 439 439 439	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1809 1809 1809 1809 1809 180	25 25 20 20 25 35 35 30 30 30 35 52 20 20 20 20 20 30 35 35 35 30 30 30 30 35 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15 300 388 200 200 200 200 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255 45 300 255	25 355 360 20 15 15 16 20 15 20 15 25 25 25 20 10 15 10 20 20 20 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	20 300 300 433 35 400 300 500 25 25 25 25 25 30 43 0 10 10 10 27 35 45 40 33 40 33 10 10 25 40 40 35 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 200 27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 27.5 25 25 20 20 20 20 20 27.5 20 20 20 20 20 27.5 20 20 20 20 25 20 20 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	24.375 24.375 35,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 28,75 TOTAL  30 30,75 62,625 62,75 10 15,625 62,75 15 15,625 62,75 15 15,625 62,75 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
16 19 20 21 22 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 21 12 22 3 3 4 4 15 16 16 17 18 19 20 21 11 12 21 12 22 3 3 4 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	6366 628 4611 350 7777 1988 767 1186 586 757 471 267 413 572 433 377 119 122 679 484 290 439 379 688 518 312 157 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 175 581 581 581 581 581 581 581 581 581 58	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1980 1996 1840 1490 1536 1656 1840 1490 1536 1795 1662 1791 1741 1535 1887 1473 1662 1902 1902 1777 1513 1753 1887 1473 1652 1777 1513 1753 1887 1473 1652 1777 1777 1777 1773 1887 1473 1662 17471 17471 17471 17471 1748 1748 1749 1749 1749 1749 1758 1880 1804 1804 1804 1804 1807 1804 1807	25 25 20 20 25 35 35 30 30 30 45 25 30 20 25 30 30 30 45 30 30 30 45 30 30 30 30 45 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 88 23 33 0 0 0 0 0 0 10 15 15 15 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	15 300 38 200 88 300 200 255 45 45 300 300 300 300 300 300 300 300 300 30	25 30 20 15 15 20 25 30 25 25 30 15 25 20 0 15 15 20 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	20 300 300 433 35 400 300 255 CIVIL/PRC Q1 25 20 40 43 43 0 27 10 10 10 35 45 35 45 25 33 10 25 25 33 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 27.5 25 30 20 27.5 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	24.376 37.525 37.525 37.525 38.125 38
16 177 188 199 200 211 22 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 100 111 122 133 144 156 166 177 188 199 200 211 211 22 23 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	6366 628 4611 350 7777 198 767 182 182 186 586 757 471 471 267 413 572 433 377 119 122 679 484 250 439 530 664 250 439 530 530 530 530 530 530 530 530 530 530	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1800 1634 1490 1636 1795 1656 1650 1334 1793 1887 1473 1662 1707 1513 1887 1473 1662 1707 1513 1887 1473 1662 1707 1613 1890 1890 1890 1890 1890 1890 1890 1890	25 25 20 20 20 25 35 35 30 20 20 25 30 30 35 30 25 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15 300 38 20 20 20 25 8 30 20 20 25 8 30 20 20 25 8 30 20 20 25 8 8 30 20 25 8 8 30 20 25 8 8 30 25 8 8 30 25 8 8 8 30 25 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	25 355 360 20 155 25 25 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20 300 300 300 433 35 400 500 500 500 601 25 25 40 40 40 40 10 27 40 40 40 10 15 25 601 25 601 25 601 25 601 601 601 601 601 601 601 601 601 601	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 255 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 26 20 30 27.6 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	24.376 24.376 35,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 37,123 30,75 40,75
16 17 18 19 20 20 21 22 3 4 4 5 5 6 6 7 8 9 9 10 11 12 2 13 3 14 15 15 16 16 17 18 19 20 20 21 11 22 3 3 4 4 4 5 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 9 9 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6366 628 4611 350 7777 198 767 1182 116 586 757 413 572 433 3777 119 422 679 433 377 119 484 290 439 439 439 439 439 439 439 439 439 439	1859 1851 1684 1673 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1809 1809 1809 1809 1809 180	25 25 20 20 25 35 35 30 25 30 20 20 25 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	15 30 38 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	25 30 20 155 310 20 155 15 20 155 25 30 20 0 0 0 155 15 15 10 0 0 10 15 15 10 0 10 15 10 10 10 15 10 10 10 10 11 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	20 30 43 35 40 30 50 25 20 40 43 30 0 27 10 10 10 35 45 45 40 35 45 40 35 45 40 43 35 40 43 35 40 40 43 35 40 40 43 35 40 40 43 35 45 46 47 48 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 200 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 25 25 25 25 25 20 20 20 25 27.5 20 20 20 25 27.5 20 20 20 25 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 30 27.5 32.5 32.5 32.5 32.5 32.5 32.5 32.5 32	24.375.4 37.47.2 37.47.2 36.24.22 36.22.2 36.22.2 36.22.2 36.22.2 37.7 30.7 52.2 52.2 52.2 52.2 52.2 52.2 52.7 52.2
16 17 18 19 20 21 21 22 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 21 11 12 2 2 3 3 4 4 15 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	6366 628 628 4611 350 7777 198 767 182 116 586 757 471 267 413 572 433 377 119 122 679 484 290 439 379 688 518 312 175 577 595 535 541 555 541 555 541 555 541 541 542 543 544 545 545 545 545 545 545 545 545	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1809 1906 1840 1490 1636 1840 1490 1636 1795 1656 1795 1650 1342 1345 1902 1707 1513 187 1473 1662 PROVA 1694 1499 1595 12594 1473 1595 1280 1804 1398 1540 1897 1459 1282 1254 1250 1257	25 25 20 20 25 35 35 30 30 35 35 25 30 20 20 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 88 23 33 0 0 0 0 0 0 10 15 15 15 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	15 300 38 200 200 200 200 15 300 308 308 300 300 200 200 200 15 300 300 300 300 200 200 300 300 300 300	25 30 20 15 15 20 15 25 30 20 15 15 20 15 25 30 20 25 30 25 30 20 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	20 300 300 433 35 400 300 500 255 CIVIL/PRC Q1 10 10 10 10 35 45 10 25 33 10 25 33 10 10 25 25 25 33 10 10 27 27 23 30 35 50 27 40 37 30 50 50 50	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	24.375.2 37.82.3 37.82.3 37.82.3 37.82.3 38.22.2 22.3 38.22.2 28.72.2 28.72.3 30.75.6 26.25.5 10.0 21.75.7 15.62.62.5 37.38.12.6 38.12.6 38.12.6 48.875.3 37.62.6 48.875.3 37.62.6 38.12.6 60.37.7 60.35.3 48.875.3 48.875.3 57.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 6
16 177 188 199 200 211 22 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 111 12 21 22 3 3 4 4 5 5 6 6 6 7 7 7 8 8 9 9 9 10 10 11 11 12 12 13 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	6366 628 4611 350 7777 198 767 182 116 586 757 471 471 267 413 572 433 377 119 122 679 434 250 439 530 664 250 439 1157 572 572 572 572 573 574 575 575 575 577 577 577 577 577 577	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1980 1996 1840 1694 1490 1694 1490 1696 1840 1795 1656 1650 1795 1847 1793 1887 1473 1662 1707 1513 1887 1473 1662 1707 1613 1897 1473 1682 1707 1753 1887 1473 1682 1758 1887 1473 1682 1758 1887 1473 1682 1758 1897 1474 1754 1759 1897 1759 1897 1759 1897 1759 1897 1759 1897 1759 1897 1759 1897 1759 1897 1759 1758	25 25 25 35 0 0 25 5 30 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15 300 38 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	25 35 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	20 30 30 43 35 40 30 50 25 6 CIVIL/PRC 01 1 25 40 40 40 40 40 10 10 10 35 45 45 10 10 10 10 15 25 33 40 33 40 33 40 35 60 27 27 40 40 40 15 27 27 40 40 35 35 33 225 60 27 40 30 35 33 32 35 33 33 32 35 36 37 37 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	24.3767 24.3767 35,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 36,22,127 50,125 10,125 11,125 11,125 12,127 12,127 13,125 14,125
16 17 18 19 20 21 21 22 3 4 4 5 5 6 6 8 9 9 10 11 11 12 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 9 9 9 10 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 13 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	636.628 628 4611 350 7777 1988 767 182 116 586 757 683 617 471 1267 413 572 433 377 119 122 679 484 290 439 379 688 518 312 157 535 415 779 536 415 317 674 236 669 59 311 277 344 4588 2411	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1809 1809 1800 1634 1490 1636 1636 1600 1795 1656 1600 1795 1656 1600 1795 1656 1795 1887 1473 1887 1473 1887 1473 1887 1473 1887 1473 1887 1473 1887 1473 1890 1902 1758 1890 1902 1758 1890 1902 1758 1897 1459 1897 1459 1250 1257 1681	25 25 20 20 25 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15	25 30 20 15 15 20 15 25 30 20 15 15 20 15 25 30 20 0 0 0 0 15 15 10 0 20 20 40 40 40 40 10 15 10 10 15 10 10 15 10 10 10 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	20 30 43 35 40 30 50 50 CIVILIPRC Q1 25 40 40 43 43 43 40 40 40 43 43 45 45 45 45 45 45 46 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 27.5 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	24.375 37.22 36.22 36.22 36.22 36.22 36.22 36.22 37.25 37.75 37.75 38.12
16 16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 9 10 11 11 22 23 3 3 4 4 15 15 16 16 17 18 18 19 19 20 20 21 19 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	636628 628 628 628 628 628 628 628 628 628	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1809 1906 1840 1490 1636 1840 1490 1636 1775 1887 1473 1662 1780 1804 1398 1506 1804 1398 1506 1804 11741 1535 1886 1540 1897 1453 1897 1453 1897 1453 1804 1398 1540 1897 1459 1282 1254 1250 1257 1681 1464 1325 1886 13466	25 25 20 20 25 35 30 30 30 35 35 35 30 30 30 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	100 400 88 23 33 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	15 30 38 20 20 20 25 45 45 30 30 20 20 20 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	25 30 20 155 310 20 155 156 20 155 25 30 20 20 155 25 30 20 20 20 20 20 40 20 20 40 40 40 40 40 40 10 15  UCIONAL Q2 40 20 30 30 0 15 5 30 0 10 15 15 30 30 0 20 30 0 15 30 0 20 30 0 20 30 0 0 15 15 30 0 0 0 15 15 30 30 0 0 15 15 15 16 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	20 30 30 43 35 40 30 50 25 6 CIVIL/PRC Q1 1 20 40 43 43 0 27 10 10 10 35 45 35 45 33 10 25 25 33 10 25 25 33 10 27 27 40 10 10 15 27 23 33 25 0 0 27 40 30 30 30 30 30	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 25.25 25.25 25.25 25.25 26.20 20 20.20 20.20 20.20 20.20 20.20 20.20 20.20 20.20 20.20 20.20 27.5 20.20 20.20 27.5 20.20 27.5 20.20 27.5 27.5 20.20 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5	24.375 27.37.28.28.28.28.28.28.28.28.28.28.28.28.28.
16 17 18 19 20 21 21 22 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 7 8 8 9 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	636.628 628 4611 350 7777 1988 767 182 116 586 757 683 617 471 1267 413 572 433 377 119 122 679 484 290 439 379 688 518 312 157 535 415 779 536 415 317 674 236 669 59 311 277 344 4588 2411	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1980 1980 1980 1980 1980 1980 198	25 25 25 35 0 0 25 5 35 30 25 5 30 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	100 400 400 400 400 400 400 400 400 400	15	25 30 20 15 15 20 15 25 30 20 15 15 20 15 25 30 20 0 0 0 0 15 15 10 0 20 20 40 40 40 40 10 15 10 10 15 10 10 15 10 10 10 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	20 30 43 35 40 30 50 50 CIVILIPRC Q1 25 40 40 43 43 43 40 40 40 43 43 45 45 45 45 45 45 46 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 26 27.5 27.5 28 20 20 20 20 20 20 20 20 27.5 20 20 20 27.5 20 27.5 20 27.5 20 27.5 20 27.5 20 27.5 20 27.5 20 27.5 20 27.5 27.5 20 27.5 27.5 20 27.5 27.5 20 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5	24.375 24.375 35,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 36,22,122 37,122 38,122 38,122 38,122 38,122 38,122 38,122 38,125 45,123 46,123 46,1
16 16 17 18 19 20 20 21 21 22 33 44 55 66 77 88 99 100 111 12 133 144 155 166 77 18 19 20 21 11 22 23 34 44 155 167 17 18 19 100 11 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 19 10 10 11 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 19 10 10 11 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 24 25 26	6366 628 4611 3500 7777 1988 767 182 116 586 757 471 267 413 572 433 377 119 122 679 484 290 439 379 688 518 312 157 579 535 415 757 674 415 757 674 417 117 117 117 117 117 117 117 117 1	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1809 1809 1809 1809 1809 180	25 25 20 20 25 35 35 30 30 25 5 30 30 25 5 45 5 25 20 20 20 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	100 400 88 23 33 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	15	25 30 20 155 30 20 155 15 20 155 20 155 20 20 20 30 40 40 40 40 40 10 15 15 00 20 30 40 40 40 40 10 15 15 15 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	20 300 300 301 433 35 400 300 500 25 25 25 25 20 401 30 30 43 0 10 10 10 25 35 35 30 40 30 35 50 35 50 35 35 33 40 30 50 35 35 35 35 36 37 36 37 37 30 30 50 30 50 30 30 27 27 25 30 30 30 27 25 30 30 30 27 27 25 30 30 30 30 27 25 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 200 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 27.5 28 20 20 20 20 27.5 20 20 20 20 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	24.3767 37.525 37.525 37.525 38.125 38.125 38.125 39.75 39.75 40.7
16 17 18 19 20 21 22 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 11 22 23 3 4 4 15 15 16 16 17 18 19 20 20 21 11 11 22 21 21 21 21 21 21 21 21 21	636628 628 628 628 628 628 628 628 628 628	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1809 1906 1840 1490 1636 1840 1490 1636 1795 1660 1342 1345 1902 1707 1513 1867 1473 1662 PROVA 1602 1911 1741 1535 1380 1804 1398 2002 1758 1897 1459 1282 1254 1250 1257 1681 1464 1325 1386 1346 1397 1513 1866 1740 1748 1379 1530 1379	25 25 20 20 25 35 30 30 30 35 35 35 30 30 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	100 400 88 23 33 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	15 30 38 20 25 15 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	25 35 30 20 15 15 20 15 25 25 30 20 15 15 20 15 25 30 20 20 20 20 20 20 40 20 20 40 40 40 40 40 40 10 15 45 20 20 30 40 40 40 40 40 20 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	20 30 30 43 35 40 30 50 25 25 25 33 10 25 35 35 40 27 27 27 40 10 33 55 25 33 30 27 27 40 30 30 50 27 27 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 27.5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 27.5 20 20 20 20 27.5 20 20 20 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	24.375 23.25 24.375 24.25 25.37 25.25 25.3
16 177 188 199 200 211 111 122 133 144 145 155 166 177 188 199 200 211 122 233 244 255 266 277	6366 628 4611 3500 7777 198 767 182 116 586 757 471 267 413 377 119 122 433 377 119 122 679 484 290 530 664 250 439 117 572 118 118 118 118 118 118 118 118 118 11	1859 1851 1684 1573 2000 1421 1990 PROVA 1405 1339 1809 1809 1906 1840 1694 1490 1636 1600 1847 1795 1656 1600 1847 1770 1613 1887 1473 1662 1770 1613 1887 1473 1887 1473 1662 1707 1613 1887 1473 1662 1707 1613 1897 1459 1282 1254 1254 12557 1681 1464 1325 1886 1740 1748 1877 16530 1877	25 25 25 30 0 ADMINISTR Q1 45 25 25 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 400 8 8 33 33 33 33 33 34 35 30 9 9 9 15 5 9 9 38 8 40 40 13 7 7 27 7 15 5	15 300 308 8 25 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	25   35   36   36   36   36   36   36   3	20 30 30 30 43 35 40 30 50 50 50 60 61 25 25 43 30 60 27 61 61 62 60 61 61 62 62 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27.5 27.5 27.5 25.5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 27.5 30 20 27.5 30 20 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 27.5 30 30 27.5 30 30 36 37.5 37.5 38.5 38.5 38.5 38.5 38.5 38.5 38.5 38	24,37,24,25,24,25,26,26,27,26,27,26,27,27,27,27,27,27,27,27,27,27,27,27,27,



31	750	1973	0	8		25	10				
32	353	1576	15	12		35	35				
33	512	1735	50	25	0	30	33	15	0	25	44,5
34	365	1588	45	23	20	0	30	25	40	15	49,5
35	170	1393	20	8	23	25	37	10	0	27,5	37,625
									-	-	
		PROVA	ADMINIST						FINAN		TOTAL
			Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	
1	3	1226	15	0	20	20	33	0	0	20	27
2	445	1668	20	9	10	10	35	10	0	27,5	30,375
3	666	1889	15	13	35	25	23	15	0	27,5	38,375
4	2	1225	50	45	35	25	20	10	50	30	66,25
5	427	1650	50	20	15	15	25	0	10	25	40
6	693	1916	25	13	20	15	0	30	50	32,5	46,375
7	33	1256	20	17	30	40	35	10	50	40	60,5
8	373	1596	15	20	28	30	37	30	0	20	45
9	719	1942	15	20	15	30	40	25	50	27,5	55,625
10	46	1269	35	17	28	15	45	30	0	27,5	49,375
11	440	1663	15	15	30	35	30	15	0	27,5	41,875
12	337	1560	25	17	20	25	50	10	10	27,5	46,125
13	671	1894	15	12	10	15	35	40	0	25	38
14	331	1554	15	13	15	15	33	0	0	20	27,75
15	578	1801	0	0	8	25	0	15	0	20	17
16	515	1738	10	13	25	25	40	10	0	25	37
		PROVA	ADMINIST	DATIVO	CONSTIT	LICIONAL	CIVIL/PR	00 01//	FINAN	/ TDID	TOTAL
		FROVA	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	TOTAL
1	165	1388	10	15	28	30	25	10	0	25	35,75
2	355	1578	10	23	10	25	30	0	0	27,5	31,375
3	163	1386	50	10	30	20	37	10	0	27,5	45,5
4	334	1557	50	0	28	30	25	10	0	27,5	42,625
- 4	490	1713	50	23	33	35	50	15	50	30	
5											71,5
7	567 547	1790	25 25	32 17	23 28	15 50	33 20	10 30	0	27,5	41,375
		1770							0	25	48,75
8	284	1507	0	0	28	0	10	0	0	25	15,75
9	669	1892	0	8	10	0	23	10	0	17,5	17,125
10	769	1992	10	13	28	25	30	10	0	20	34
11	54	1277	35	12	25	15	30	20	50	25	53 27
12	513	1736	0	10	10	25	33	0	0	30	
13	301	1524	20	10	15	0	33	10	0	25	28,25
14	491	1714	25	15	23	0	0	0	0	25	22
15	589	1812	10	20	25	20	27	15	0	27,5	36,125
16	144	1367	25	13	30	10	35	15	0	20	37
17	533	1756	0	8	20	50	15	0	45	25	40,75
18	174	1397	0	10	13	30	15	0	0	0	17
19	511	1734	20	23	18	40	30	15	0	27,5	43,375
20	650	1873	25	10	15	0	30	25	15	25	36,25
21	480	1703	20	15	18	20	35	0	50	25	45,75
22	608	1831	50	15	20	25	40	15	10	25	50
23	580	1803	10	19	28	20	35	0	10	30	38
24	126	1349	25	0	15	40	40	15	0	27,5	40,625
25	736	1959	20	15	10	15	35	15	45	25	45
26	444	1667	25	17	30	30	50	15	0	25	48
27	345	1568	15	40	20	0	35	0	10	25	36,25
28	749	1972	15	15	30	25	30	15	40	27,5	49,375
29	521	1744	15	13	15	25	37	0	0	20	31,25
30	614	1837	20	10	25	20	30	20	0	32,5	39,375
31	670	1893	15	15	35	40	47	15	50	30	61,75
32	134	1357	25	37	15	25	35	10	10	32.5	47,375
33	727	1950	0	23	15	20	33	0	0	15	26,5
34	514	1737	10	13		0	10	10	0	25	17
34	014	1101							U	20	- 17
					MUNICU						

# FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

COMISSÃO PERMANENTE DE PREGÃO
AVISO DE PREGÃO
A Comissão Permanente de Pregão da Fundação Municipal de Saúde de Niterói comunica
aos fornecedores que se encontra(m) à disposição dos interessados, o(s) edital(ais) abaixo

discriminado(s):

PREGÃO PRESENCIAL №: 027/2016; OBJETO: AQUISIÇÃO DE CAIXAS E MATERIAL

PARA ARMAZENAMENTO NO HOSPITAL MUNICIPAL CARLOS TORTELLY – HMCT.

DATA DA REALIZAÇÃO: 10/11/2016 HORA: 10:00

LOCAL: Rua Cel. Gomes Machado, nº 258, auditório da Defesa Civil, Centro, Niterói, Rj

PROCESSO №: 200/2654/2015

Os editais e seus anexos encontram-se disponíveis nos sites www.niterói.rj.gov.br e www.saude.niteroi.rj.gov.br ou na FMS – Niterói (é necessário levar um CD virgem ou pendrive para gravação).

pendrive para gravação).

EMPRESA MUNICIPAL DE MORADIA, URBANIZAÇÃO E SANEAMENTO - EMUSA ATO DO PRESIDENTE

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONTRATUAL

INSTRUMENTO: Contrato nº 49/2016. PARTES: EMUSA e PRIMA SERVIÇOS TÉCNICOS LTDA. OBJETO: Construção do CAT (Centro de Atendimento ao Turista) no Campo de São Bento (lado da Rua Gavião Peixoto), no Município de Niterói/RJ. VALOR E CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: As despesas decorrentes do presente contrato, no valor de R\$ 181.411,87 (cento e oitenta e um mil, quatrocentos e onze reais e oitenta e sete centavos), correrão à conta do orçamento da EMUSA deste exercício de 2016 pelo PT:1051.15.452.0010.1226, ND: 4.4.90.51.00, FT: 102, sendo emitida nota de Pré Empenho nº 31.398 para atender as despesas com contratação. FUNDAMENTAÇÃO: Contrato oriundo da Tomada de Preços nº 31/2016. DATA DO CONTRATO: 20/10/2016. Processo EMUSA Nº 510/001290/2015. Presidente da EMUSA. Niterói, 24 de outubro de 2016.