



Poder Judiciário  
Tribunal de Justiça do Estado do Amapá  
Núcleo de Responsabilidade Sócioambiental

**PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL - PLS/TJAP**  
**Indicadores de apuração mensal. Outubro 2018**

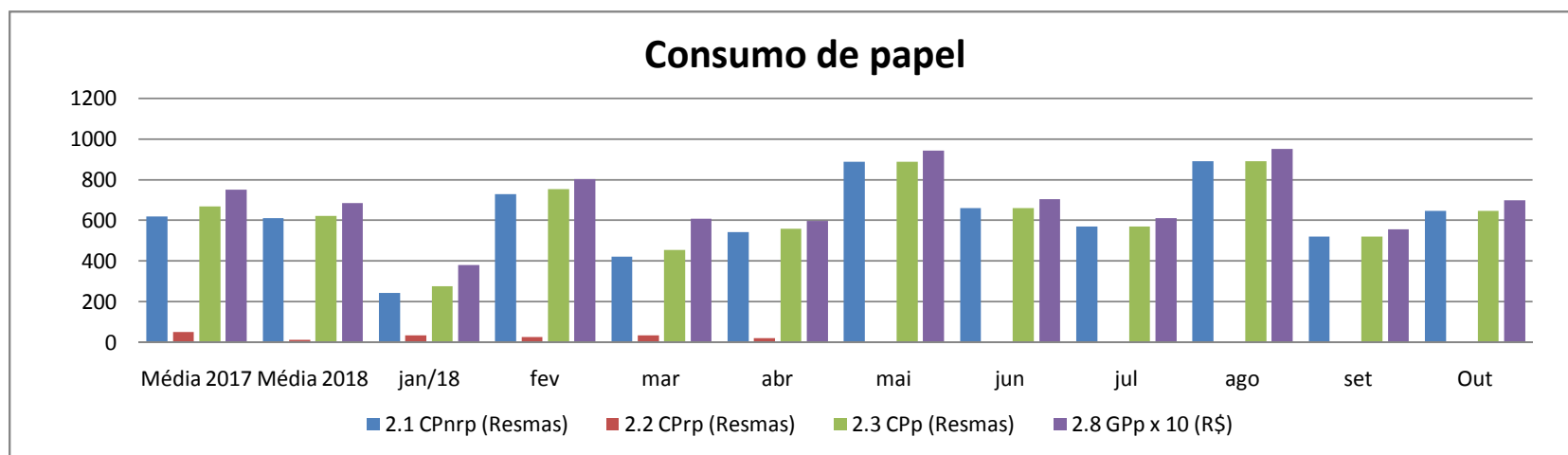
**Macapá, AP, 28 de novembro de 2018**

Fonte: SIG/Gestão de Indicadores/consulta de indicadores

1

## 2. Papel

	Média 2017	Média 2018	jan/18	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	Out
2.1 CPnrp (Resmas)	619	611	243	728	422	541	888	661	570	891	520	648
2.2 CPrp (Resmas)	50	11	32	26	32	19	0	0	0	0	0	0
2.3 CPp (Resmas)	669	622	275	754	454	560	888	661	570	891	520	648
2.8 GPp x 10 (R\$)	753	685	379	803	608	596	945	703	611	953	557	699



2.01 CPnrp-Consumo de papel não-reciclado próprio (Papel branco)

2.02 CPrp- Consumo de papel reciclado próprio

2.03 CPp- Consumo de papel próprio

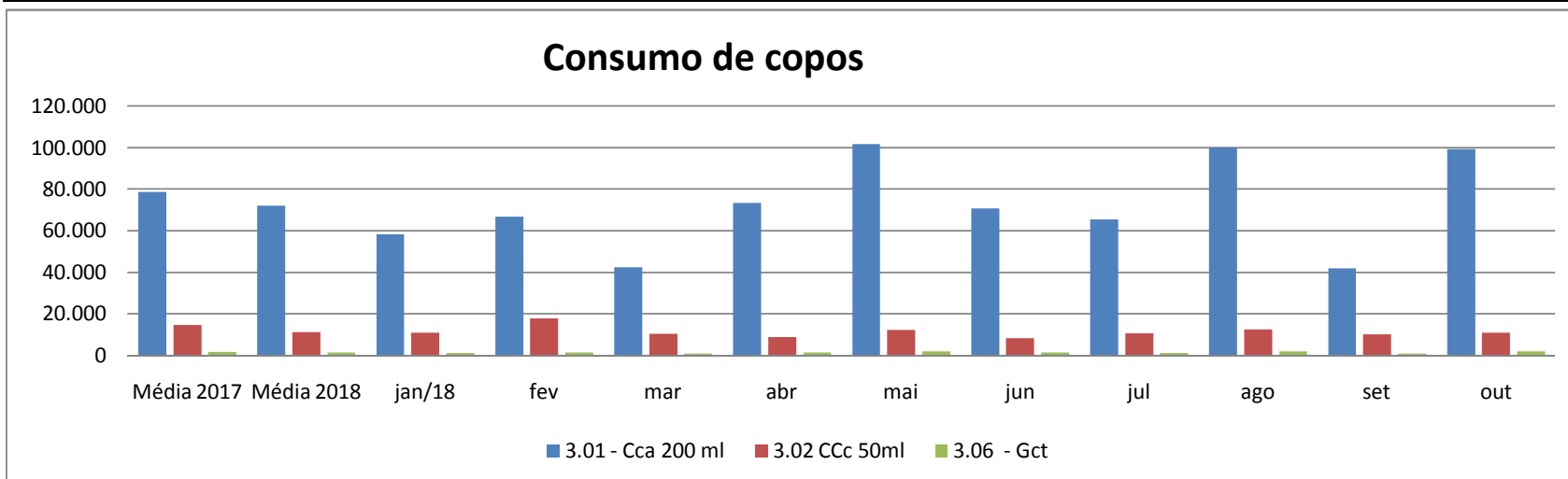
2.10 - CPp - Gasto com papel próprio

**Análise do indicador.**

O consumo de papel branco (2.1 CPnrp) voltou a subir, afetando a média anual. No entanto, o consumo ainda está alto. A meta para 2018 é de consumo de 395 resmas/mês. A média de janeiro a outubro de 2018 foi de 611 resmas /mês, muito próximo da média de 2017. Levando-se em conta que o Índice de virtualização de processos novos é de 96% (Consulta de Indicadores do TJAP 2018), torna-se necessária a continuação do empenho em redução do consumo.

### 3. Copos Descartáveis

	Média 2017	Média 2018	jan/18	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out
<b>3.01 - Cca 200 ml</b>	<b>78.892</b>	<b>72.100</b>	58.400	66.800	42.500	73.600	101.800	70.900	65.500	100.300	41.900	99.300
<b>3.02 CCc 50ml</b>	<b>14.833</b>	<b>11.460</b>	11.200	18000	10.700	8.900	12.400	8.500	10.900	12.600	10.200	11.200
<b>3.06 - Gct</b>	<b>1.750</b>	<b>1.572</b>	1.298	1.534	969	1.586	2.184	1.520	1.433	2.156	935	2.102

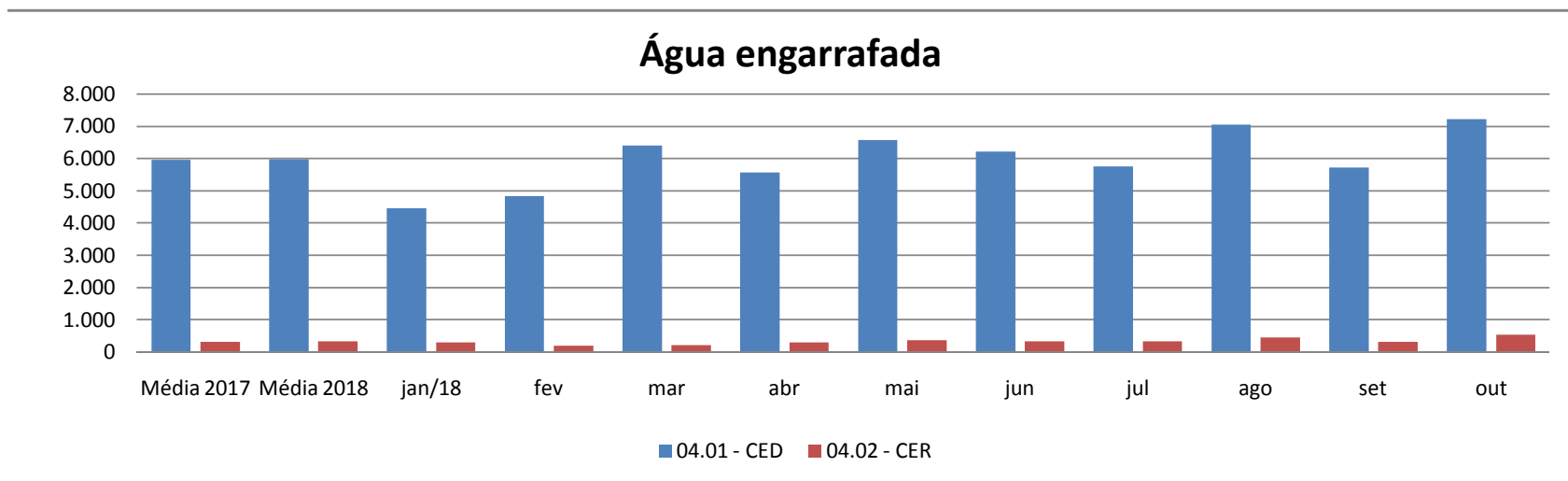


**03.01 - Cca200ml - Consumo copos de água de 200ml descartáveis. 03.02 - CCc50ml - Consumo copos de café de 50ml descartáveis**  
**03.06 - Gct - Gasto total com aquisição de copos descartáveis**

**Análise do indicador: A média de consumo de copos descartáveis (copos de 200 ml) voltou a subir.**

## 04 - Água Engarrafada (litros)

	Média 2017	Média 2018	jan/18	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out
04.01 - CED	5.957	5.974	4.452	4.830	6.396	5.562	6.570	6.210	5.748	7.050	5.712	7.212
04.02 - CER	316	343	307	207	225	305	369	339	344	464	322	550



04.01 - CED garrafa 1,5 l

04.02 - CER garrafão 20 l

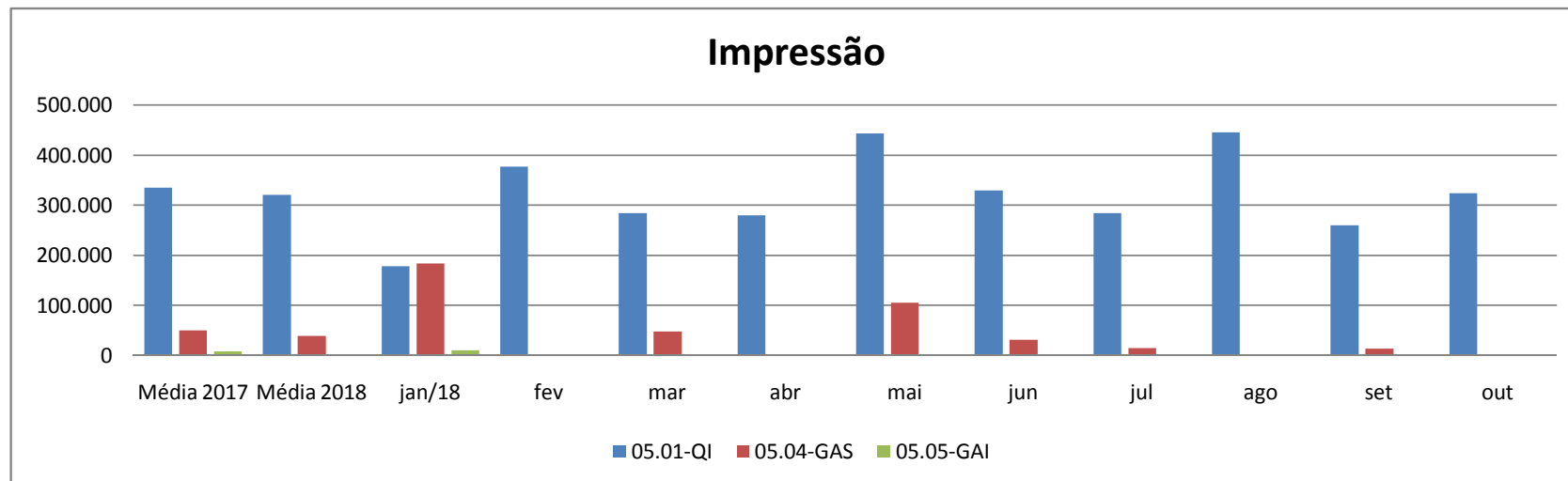
**Análise do indicador:** O consumo médio de água engarrafada de 1,5 l em 2018 (5.837 litros) está acima da média de 2017.

(5.957 litros). O consumo continua alto, o que exige maior conscientização dos consumidores.

onde tiver bebedouro com garrafões, e não tiver serviço de atendimento ao público, não usar água engarrafada.

## 05- Impressão de documentos e Equipamentos Instalados

	Média 2017	Média 2018	jan/18	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out
05.01-QI	336.083	320.900	178.500	377.000	284.500	280.000	444.000	330.500	285.000	445.500	260.000	324.000
05.04-GAS	50.362	40.203	184.339	0	48.066	0	106.511	31.921	15.884	0	13.958	1.347
05.05-GAI	8.453	1.260	11.250	0	0	0	0	0	0	0	0	1.347



05.01 - QI - Quantidade total de impressões

05.04 - GAS - Gasto com aquisição de suprimentos

05.05 - GAI - Gasto com aquisição de impressoras

### Análise do indicador.

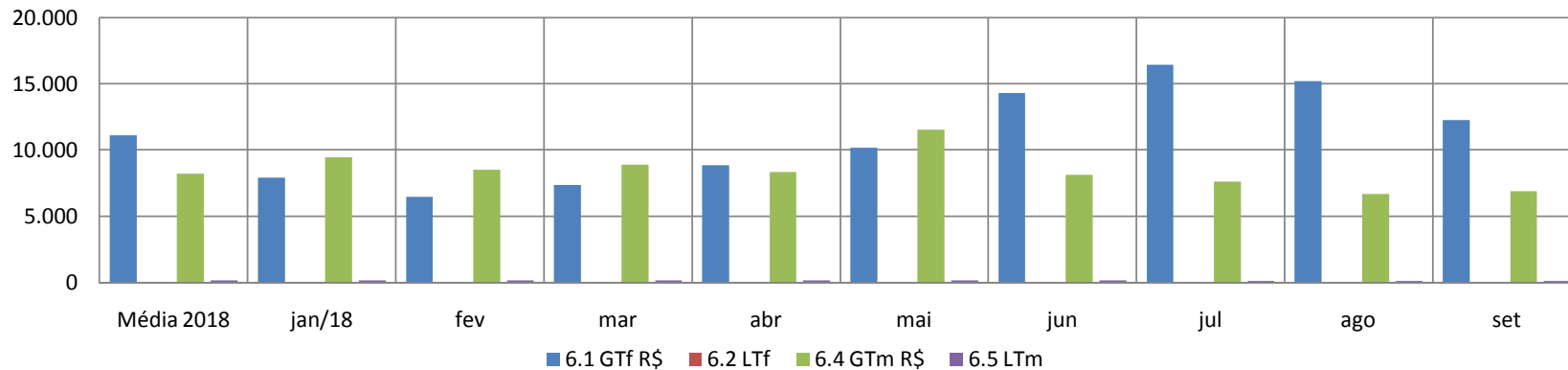
O número médio mensal de impressões em 2018 (320.900) continua alto, subindo em outubro.

Pensar em contratação de *outsourcing* de impressão para 2019.

## 6. Telefonia

	Média 2017	Média 2018	jan/18	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out
6.1 GTf R\$	8.702	11.125	7.917	6.486	7.366	8.866	10.207	14.335	16.482	15.217	12.263	12.108
6.2 LTF	46	46	46	46	46	46	47	47	45	45	45	46
6.4 GTm R\$	11.908	8.223	9.477	8.548	8.904	8.377	11.564	8.164	7.648	6.704	6.914	5.928
6.5 LTm	170	163	170	170	170	170	170	170	140	140	140	170

### Telefonia



6.1 GTf -Gasto com telefona fixa.

6.4 GTm - Gasto com telefonia móvel.

#### Análise do indicador.

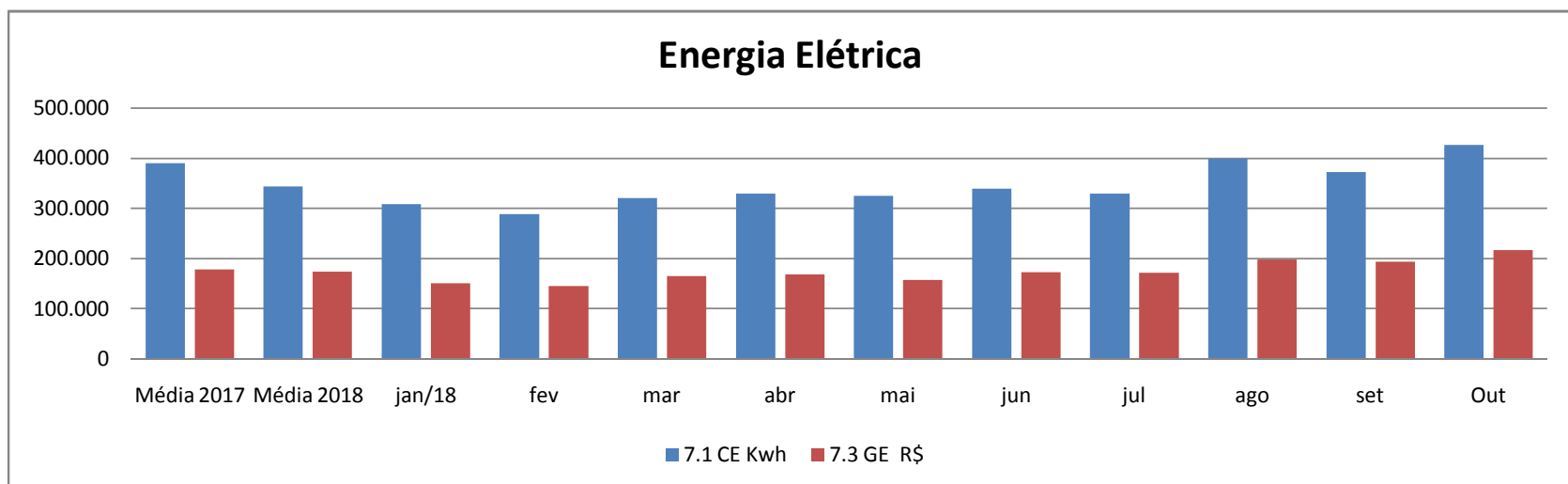
Redução do valor mensal com telefonia fixa, mas acima da média de 2017.

Os pagamentos de telefonia móvel estão suspensos devido problemas com o faturamento por parte da contratada.

Fatura de outubro também contestada. Usada a média.

## 7. Energia elétrica

	Média 2017	Média 2018	jan/18	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	Out
7.1 CE Kwh	389.660	343.261	307.905	287.702	320.448	328.903	324.079	338.328	329.300	398.222	371.764	425.956
7.3 GE R\$	178.216	173.461	150.195	144.400	164.238	168.020	156.960	172.374	171.354	198.055	192.701	216.314



07.01 - CE - Consumo de energia elétrica Kwh

07.03 - GE - Gasto total com energia elétrica

### Análise do indicador.

O consumo voltou a subir em outubro, afetando a média anual. Esforços devem continuar ser envidados para maior redução.

O consumo de energia, principalmente das centrais de ar, aumenta bastante durante o período do verão, pois com o aumento da temperatura ambiente a climatização tende a trabalhar mais para manter a temperatura agradável.

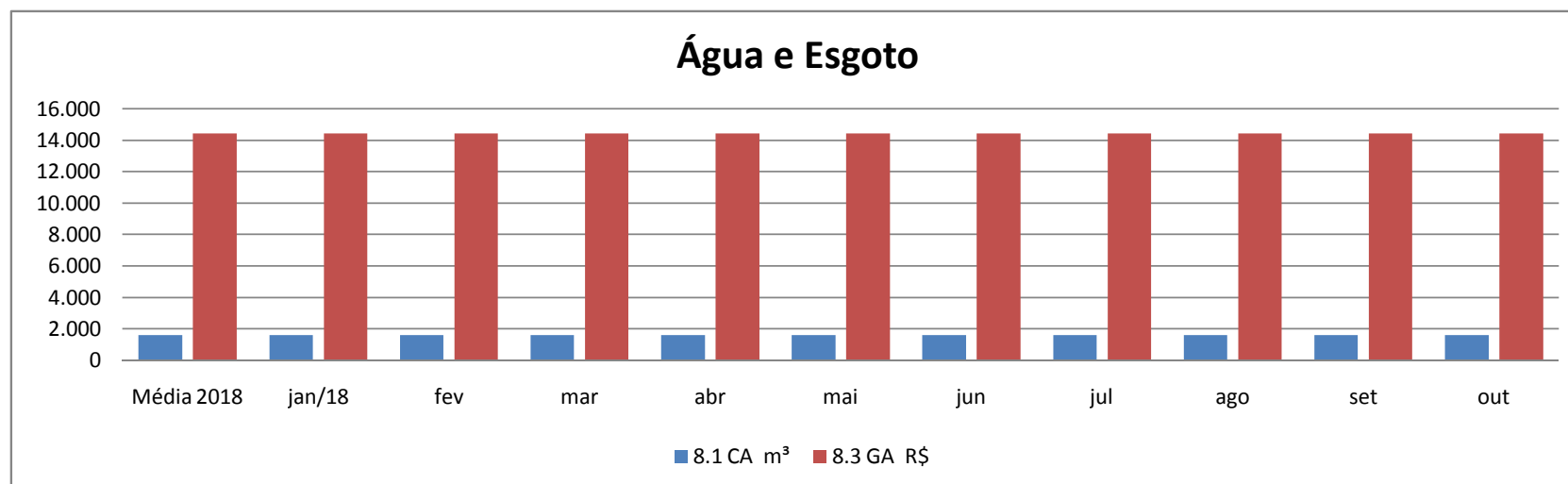
8



**No entanto, percebe-se que existe um grande desperdício no momento que termina o expediente e alguns servidores não desligam os computadores, não desligam as impressoras na tomada, não desligam os scanner na tomada, não desligam os microondas, não desligam as televisões nas tomadas, e demais equipamentos eletrônicos que não tem necessidade de ficar ligado após o expediente. Apenas com o Led ligado, já existe consumo do equipamento.**

## 8. Água e esgoto

	Média 2017	Média 2018	jan/18	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out
8.1 CA m <sup>3</sup>	1.605	1.605	1.605	1.605	1.605	1.605	1.605	1.605	1.605	1.605	1.605	1.605
8.3 GA R\$	14.415	14.415	14.415	14.415	14.415	14.415	14.415	14.415	14.415	14.415	14.415	14.415



**8.1 CA L - Consumo de água em litros**

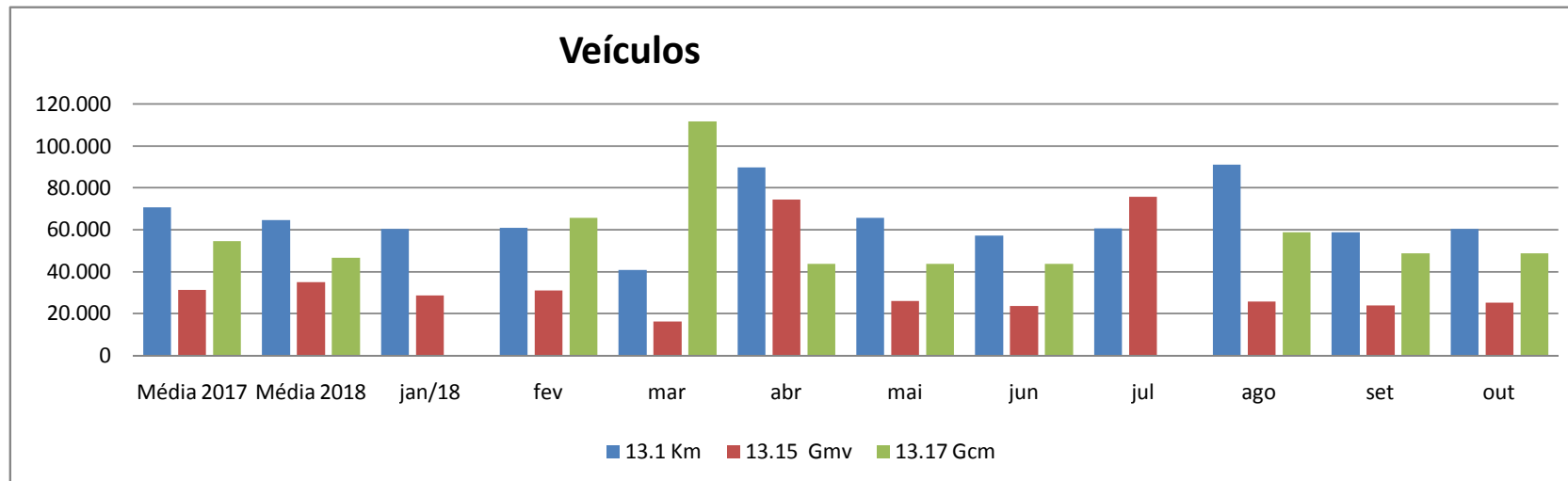
**8.3 GA R\$ - Gasto com água potável.**

### Análise do indicador.

Não há modificação da média do consumo mensal de água em 2018 (1.605 m<sup>3</sup>) comparado Não há meta estabelecida para 2018.

### 13. Veículos

	Média 2017	Média 2018	jan/18	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out
<b>13.1 Km</b>	<b>70.653</b>	<b>64.585</b>	60.398	61.026	40.759	89.891	65.654	57.268	60.536	91.167	58.755	60.398
<b>13.15 Gmv</b>	<b>31.299</b>	<b>34.998</b>	28.544	31.122	16.250	74.545	25.943	23.520	75.702	25.573	23.732	25.046
<b>13.17 Gcm</b>	<b>54.678</b>	<b>46.495</b>	0	65.813	111.772	43.676	43.676	43.676	0	58.774	48.783	48.783



**13.01 - KM - Quilômetros rodados da frota oficial de veículos próprios ou alugados**

**13.15 - Gmv - Gasto com manutenção de veículos**

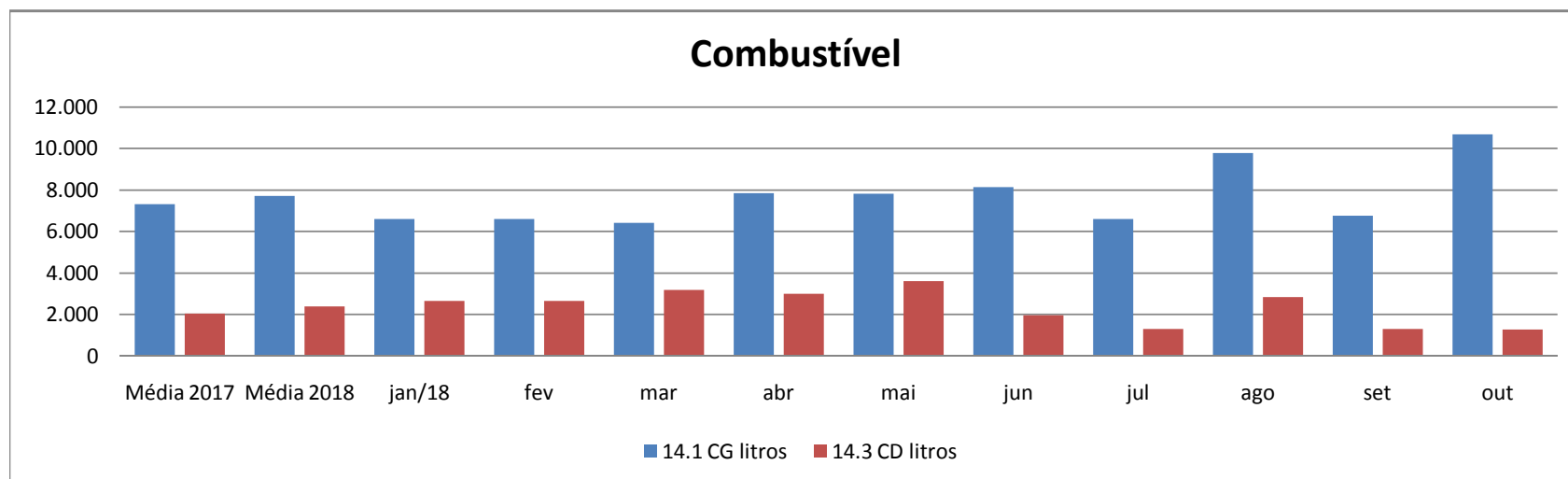
**13.17 - Gcm - Gastos com contratos de motoristas**

**Análise do indicador.**

Houve redução da quilometragem em setembro. No entanto continua alto, com a média de 2018 com valor bem próximo a de 2017. Os valores despendidos com manbutenção veicular continua alto, com a média de 2018 bem próximo a média de 2017.

## 14. Combustível

	Média 2017	Média 2018	jan/18	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out
14.1 CG litros	7.303	7.720	6.598	6.598	6.415	7.829	7.826	8.131	6.602	9.772	6.748	10.685
14.3 CD litros	2.030	2.373	2.639	2.639	3.180	3.005	3.599	1.967	1.311	2.833	1.293	1.260



**14.1 CG litros -Consumo de gasolina**

**14.3 CD litros - Consumo de diesel.**

**Análise do indicador.** O consumo de gasolina voltou a subir, afetando a média mensal, que está superior à média mensal de 2017.

A média mensal do consumo de diesel também está acima da média de 2017.

**Renato Ribeiro dos Santos**

**Núcleo de Gestão Socioambiental**

**"Agir localmente, pensar globalmente"**