

# Sistema AGUAPURA Vianet

Ferramenta para Gestão Diária do Consumo de  
Água e Energia

# Sistema Vianet

- O sistema **AGUAPURA VIANET** foi desenvolvido pela Rede de Tecnologias Limpas – TECLIM/UFBA e vem sendo utilizado por diversas Instituições que cadastraram seus prédios para monitorar o seu consumo de água e energia.
- Por meio dele é possível fazer o controle diário do consumo de cada prédio cadastrado identificando mais rapidamente os eventos que provocam desperdícios e perdas, permitindo economias significativas.
- Controla o que se conhece.

The screenshot displays a vertical list of institutions and their corresponding logos, each followed by a 'Ranking' button. The institutions listed are:

- UFBA
- Governo do Estado da Bahia
- UFSB
- UFOB
- Hemorredes
- Instituições de Ensino
- HEMOCENTRO RP
- Fundação Pró-Sangue
- SEBRAE

# Unidades da UFBA

Unidade/Medidor	04/2017	05/2017	06/2017	07/2017	08/2017	09/2017	10/2017	11/2017	12/2017	01/2018	02/2018	03/2018	04/2018
ADMINISTRAÇÃO MEDIDOR: [ 25775812 ]	D 4,40 M 132,15	B 8,51 M 263,81 ↑	S 9,45 M 283,63 ↑	A 9,08 M 279,92 ↓	G 9,49 M 294,07 ↑	E 6,37 M 191,00 ↓	R 8,92 M 257,80 ↑	S 8,83 M 265,35 ↑	E 8,00 M 185,90 ↓	T 7,92 M 245,60 ↑	P 3,74 M 160,65 ↓	S 3,82 M 180,35 ↑	T 7,58 M 226,67 ↑
ARQUITETURA MEDIDOR: [ 25839888 ]	D 4,82 M 144,64	B 6,33 M 156,20 ↑	S 13,30 M 405,05 ↑	A 6,98 M 216,25 ↓	G 7,61 M 236,03 ↑	E 7,16 M 214,81 ↓	R 6,99 M 215,73 ↑	S 7,75 M 232,40 ↑	E 6,11 M 189,40 ↓	T 10,90 M 338,05 ↑	P 6,88 M 192,35 ↓	S 3,87 M 119,98 ↓	T 6,11 M 183,15 ↑
BELAS ARTES MEDIDOR: [ 25772582 ]	D 3,66 M 105,76	B 4,67 M 144,82 ↑											
BELAS ARTES/GALERIA CANIZARES MEDIDOR: [ 25772554 ]	D 0,23 M 7,36	B 0,48 M 14,12 ↑											
BIBLIOTECA / RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO MEDIDOR: [ 25836960 ]	D 36,50 M 1,095,15	B 16,54 M 512,61 ↓	S 18,48 M 554,40 ↑										
BIOLOGIA MEDIDOR: [ 25838978 ]	D 7,23 M 217,61	B 9,13 M 283,14 ↑	S 11,84 M 335,23 ↑	A 12,89 M 389,68 ↑									
CANTINA DA POLITECNICA MEDIDOR: [ S/N ]	D 0,48 M 14,44	B 1,12 M 34,71 ↑	S 0,96 M 28,90 ↓	A 1,24 M 38,50 ↑	G 1,18 M 36,58 ↓	E 0,81 M 18,38 ↓	R 0,99 M 30,58 ↑	S 1,13 M 33,89 ↑	E 1,13 M 31,51 ↑				
CANTINA DE ARQUITETURA MEDIDOR: [ A13L144989 ]	D 1,06 M 31,68	B 1,28 M 38,33 ↑	S 1,05 M 31,56 ↓	A 1,15 M 35,77 ↑	G 1,23 M 38,05 ↑	E 0,63 M 18,81 ↓	R 1,06 M 32,83 ↑	S 1,05 M 31,30 ↓	E 0,77 M 23,98 ↓	P 0,97 M 30,02 ↑	S 0,70 M 18,02 ↓	T 0,32 M 16,18 ↓	T 2,605,67 M 78,169,95 ↑
CANTINA DE VETERINÁRIA MEDIDOR: [ S/N ]	D 1,00 M 29,88	B 1,51 M 46,83 ↑	S 1,72 M 51,54 ↑	A 1,75 M 54,32 ↑	G 1,86 M 57,68 ↑	E 2,17 M 65,01 ↑	R 1,75 M 54,39 ↓	S 1,48 M 44,51 ↓		1,17 M 36,40 ↓	0,98 M 26,00 ↓	1,33 M 41,16 ↑	1,39 M 41,70 ↑
CANTINA DO PAFI MEDIDOR: [ S/N ]	D 0,12 M 3,47	B 0,10 M 3,07 ↓	S 0,11 M 3,42 ↑	A 0,18 M 3,98 ↑	G 0,10 M 3,22 ↓	E 0,10 M 2,88 ↓	R 0,06 M 1,96 ↓	S 0,07 M 2,00 ↑	E 0,03 M 1,03 ↓	P 0,02 M 0,47 ↓			
CDH - FEDERAÇÃO MEDIDOR: [ A118751729 ]	D 1,19 M 35,35	B 1,19 M 36,85 ↑	S 1,05 M 31,37 ↓	A 2,08 M 64,57 ↑	G 1,82 M 56,42 ↓	E 1,50 M 44,87 ↓	R 1,83 M 56,77 ↑	S 1,65 M 48,59 ↓	E 1,17 M 38,32 ↓	P 1,20 M 77,40 ↑	S 1,18 M 32,94 ↓	T 1,42 M 44,13 ↑	
CIÊNCIAS ECONÔMICAS MEDIDOR: [ 25004913 ]	D 6,88 M 205,69	B 8,27 M 256,24 ↑	S 0,17 M 51,14 ↓	A 11,81 M 359,82 ↑	G 18,13 M 407,05 ↑								0,00 M 0,15 ↓
COMUNICAÇÃO MEDIDOR: [ 25839926 ]	D 1,83 M 35,05	B 7,11 M 220,30 ↑	S 3,48 M 184,41 ↓	A 3,78 M 178,56 ↑	G 4,87 M 150,98 ↓		4,29 M 132,84 ↓	E 4,15 M 124,30 ↓		7,66 M 237,46 ↑	8,31 M 98,17 ↓	3,70 M 114,63 ↑	
CRECHE MEDIDOR: [ 25775898 ]	D 1,97 M 59,17	B 3,26 M 101,11 ↑	S 2,71 M 81,30 ↓	A 3,82 M 112,33 ↑	G 3,81 M 118,24 ↑	E 1,61 M 48,29 ↓	R 3,83 M 103,73 ↑						
DANÇA - UFBA MEDIDOR: [ 25837133 ]	D 1,27 M 38,23	B 1,97 M 61,21 ↑	S 1,63 M 48,85 ↓	A 2,81 M 87,26 ↑	G 2,25 M 69,90 ↓	E 2,62 M 78,69 ↑	R 2,47 M 76,65 ↓	S 2,64 M 79,13 ↑	E 1,66 M 51,39 ↓	P 2,31 M 77,95 ↑	S 0,91 M 25,31 ↓	T 2,99 M 92,76 ↑	T 1,84 M 55,24 ↓
DCA - DIMSÃO DE CONTABILIDADE E AUDITORIA MEDIDOR: [ 25839993 ]	D 0,42 M 12,55	B 0,55 M 17,15 ↑	S 0,43 M 18,54 ↓	A 0,50 M 15,00 ↑	G 0,49 M 15,17 ↓	E 0,49 M 14,78 ↓	R 0,47 M 14,56 ↓	S 0,21 M 6,42 ↓	E 0,45 M 13,82 ↑	P 0,41 M 12,63 ↓	S 0,59 M 16,47 ↑	T 0,51 M 15,85 ↓	
DIVISÃO DE MATERIAL - CMP/CAD MEDIDOR: [ 25839896 ]	D 0,83 M 25,63	B 2,29 M 70,90 ↑	S 1,58 M 45,80 ↓	A 2,39 M 80,88 ↑									
ENFERMAGEM MEDIDOR: [ 25771817 ]	D 5,04 M 151,08	B 8,92 M 276,56 ↑	S 8,02 M 240,69 ↓	A 6,14 M 190,31 ↓	G 6,07 M 230,05 ↑	E 5,12 M 153,46 ↓	R 10,83 M 329,40 ↑	S 6,83 M 189,98 ↓	E 6,23 M 193,72 ↑	P 7,11 M 220,48 ↑	S 5,01 M 140,24 ↓	T 6,95 M 215,49 ↑	T 11,20 M 336,00 ↑
ESCOLA POLITÉCNICA MEDIDOR: [ 25840355 ]	D 12,32 M 365,80	B 14,70 M 455,70 ↑	S 14,69 M 440,69 ↓	A 16,80 M 514,80 ↑	G 16,07 M 498,07 ↓	E 9,32 M 285,52 ↓	R 15,27 M 473,27 ↑	S 16,24 M 487,24 ↑	E 9,86 M 307,93 ↓	P 13,60 M 421,60 ↑	S 11,39 M 324,39 ↓	T 10,13 M 314,13 ↓	T 19,67 M 390,00 ↑
FARMÁCIA MEDIDOR: [ 25836994 ]	D 8,39 M 257,71	B 12,48 M 386,87 ↑	S 14,20 M 425,87 ↑	A 14,76 M 457,63 ↑	G 13,99 M 433,75 ↓	E 11,07 M 332,04 ↓	R 13,30 M 412,28 ↑	S 12,19 M 365,74 ↓	E 10,19 M 315,88 ↓	P 13,21 M 409,53 ↑	S 6,05 M 169,26 ↓	T 6,88 M 215,23 ↑	
GEOCIÉNCIAS MEDIDOR: [ 25837150 ]	D 6,33 M 190,04	B 5,55 M 171,96 ↓	S 5,81 M 174,19 ↑	A 6,33 M 196,26 ↑	G 7,44 M 230,68 ↑	E 4,67 M 140,04 ↓	R 5,22 M 161,70 ↑	S 5,94 M 77,15 ↓	E 5,27 M 184,23 ↑	P 4,83 M 135,15 ↓	S 3,06 M 136,78 ↑		
HOSPITAL CRH - PEDIÁTRICO HOSANAH OLIVEIRA MEDIDOR: [ 25773283 ]	D 12,86 M 385,86	B 10,00 M 310,00 ↓	S 12,07 M 382,07 ↑	A 11,07 M 343,07 ↓	G 13,13 M 407,13 ↑	E 14,24 M 427,24 ↑	R 14,43 M 447,83 ↑	S 14,93 M 426,77 ↓	E 13,77 M 458,80 ↑	P 14,80 M 380,88 ↓	S 12,89 M 318,84 ↑	T 16,74 M 318,84 ↑	
HOSPITAL MAGALHÃES NETO MEDIDOR: [ 25771752 ]	D 31,00 M 930,00	B 25,77 M 798,77 ↓	S 26,34 M 850,34 ↑	A 27,43 M 850,43 ↑	G 30,33 M 946,53 ↑	E 26,10 M 783,10 ↓	R 31,93 M 985,93 ↑	S 30,77 M 923,08 ↓					
HUPES 1 MEDIDOR: [ 25771795 ]	D 57,14 M 1,714,14	B 139,33 M 4,319,33 ↑	S 130,38 M 3,911,38 ↓	A 61,17 M 1,896,17 ↓	G 27,10 M 840,10 ↓	E 27,69 M 830,69 ↓	R 49,27 M 1,527,27 ↑	S 39,72 M 1,191,72 ↓	E 66,33 M 2,056,33 ↑	P 46,43 M 1,439,43 ↓	S 46,04 M 1,289,04 ↓	T 124,21 M 3,850,53 ↑	

# Unidades do Estado

Unidade/Medidor	04/2017	05/2017	06/2017	07/2017	08/2017	09/2017	10/2017	11/2017	12/2017	01/2018	02/2018	03/2018	04/2018
1º CIPM / PERNAMBUCÉS MEDIDOR: [ 27113825 ]	D 1,28 M 38,54	1,29 39,96 ↑	0,97 29,12 ↓	0,85 29,37 ↑	1,09 33,79 ↑	1,74 52,21 ↑	4,28 132,10 ↑	2,25 67,44 ↓	2,24 69,32 ↑	1,21 87,53 ↓	1,44 40,19 ↑	1,72 53,47 ↑	0,88 20,28 ↓
22º DIRES MEDIDOR: [ 74750941 ]	D 0,43 M 13,43	0,41 12,75 ↓	0,47 14,15 ↑	0,43 13,30 ↓	0,38 18,10 ↑	0,60 18,11 ↑	0,64 19,96 ↑	0,41 12,35 ↓	0,48 14,96 ↑	0,39 12,09 ↓	1,13 31,75 ↑	0,35 17,16 ↓	
47º CIPM POLÍCIA MILITAR DA BAHIA MEDIDOR: [ 28836618 ]	D 1,10 M 33,04	1,32 47,08 ↑	1,05 31,34 ↓	1,26 38,96 ↑									
4º BPM MEDIDOR: [ S/N ]	D 1,68 M 50,48	0,86 20,39 ↓											
50º CIPM MEDIDOR: [ 28194688 ]	D 0,73 M 22,38	0,81 24,96 ↑	0,83 18,92 ↓	0,87 20,83 ↑	0,82 19,26 ↓	0,82 24,82 ↑	0,58 17,94 ↓	0,46 18,78 ↓	0,60 18,72 ↑	0,82 1,054,70 ↑			
62ºCIPM / CAMAÇÁ MEDIDOR: [ 57320020 ]	D 0,38 M 17,50	0,37 17,84 ↑	0,39 17,79 ↑	0,37 17,71 ↓	0,39 18,27 ↑	0,34 18,29 ↓	0,82 19,35 ↑	0,73 21,83 ↑	1,04 32,24 ↑	0,82 23,32 ↓	0,82 22,87 ↓	0,77 23,87 ↑	0,80 24,00 ↑
7º CIPM - EUNÁPOLIS MEDIDOR: [ 052234649 ]	D 1,83 M 34,76	1,42 44,09 ↓	3,07 31,95 ↑	1,39 49,41 ↓	1,19 36,89 ↓								
AGERBA/SEI MEDIDOR: [ 28484991 ]	D 0,86 M 19,94	0,84 25,81 ↑	0,85 25,92 ↓	0,89 27,52 ↑	0,88 28,68 ↑	0,87 26,07 ↓	0,88 27,20 ↑	0,86 25,81 ↓	0,88 27,18 ↑	1,11 34,44 ↑	1,02 28,64 ↓	0,92 28,48 ↓	0,87 26,11 ↓
BAHIAPESCA MEDIDOR: [ 25837109 ]	D 1,04 M 31,16	1,20 37,27 ↑	1,21 36,18 ↓	1,27 39,36 ↑	1,48 45,13 ↑	1,38 40,69 ↓	1,37 42,35 ↑	1,38 41,36 ↓	1,42 43,92 ↑	1,40 43,46 ↓	1,70 47,68 ↑	1,49 46,23 ↓	1,87 41,00 ↓
BAHIAUTSRA-CENTRO DE CONVENÇÕES LUIS EDUARDO MAGALHÃES - CCLEM - ILHÉUS-BA MEDIDOR: [ 046428437 ]	D 1,33 M 45,85	1,78 35,09 ↑	1,03 31,03 ↓	1,28 39,74 ↑	2,71 83,87 ↑								
COLÉGIO ESTADUAL LÉDA JESUÍNO DOS SANTOS MEDIDOR: [ 026388952 ]	D 1,04 M 31,22	1,08 33,48 ↑	1,93 57,86 ↑	3,13 96,97 ↑	1,75 34,21 ↓	2,02 60,46 ↑	2,39 80,43 ↑	1,90 57,08 ↓	0,93 28,92 ↓	0,84 19,94 ↓	1,06 29,74 ↑	2,34 78,75 ↑	5,22 136,60 ↑
COLEGIO ESTADUAL LUIS VIANA - DIREC 1A - SALVADOR MEDIDOR: [ 112754163 ]	D					5,52 165,45	6,81 211,14 ↑	8,98 267,88 ↑	8,31 102,35 ↓	8,08 95,34 ↓	5,70 139,66 ↑	8,99 278,73 ↑	7,45 222,75 ↓
COLÉGIO ESTADUAL RAYMONDO DE ALMEIDA GOUVEIA MEDIDOR: [ 027907457 ]	D					2,40 72,02	2,90 89,88 ↑	2,25 67,49 ↓	1,23 87,99 ↓	0,80 24,72 ↓	1,30 36,48 ↑	4,38 142,06 ↑	
COLÉGIO ESTADUAL VALMIR OLIVEIRA GOMES - JITAÚNA-BA MEDIDOR: [ 41844068 ]	D 1,81 M 39,30	1,38 42,20 ↑	0,81 24,20 ↓	1,07 33,22 ↑	1,34 41,43 ↑	1,07 32,07 ↓	1,21 37,63 ↑	1,23 36,91 ↓	0,85 20,10 ↓	0,23 6,99 ↓	0,94 26,22 ↑	1,32 40,94 ↑	1,83 40,60 ↓
COMPANHIA BAIANA DE PESQUISA MINERAL - CBPM MEDIDOR: [ 28564689 ]	D 4,78 M 143,46	7,19 222,91 ↑	7,37 221,23 ↓	7,37 228,44 ↑	7,81 235,93 ↑	8,12 243,65 ↑	8,04 249,12 ↑	8,89 206,63 ↓	9,90 306,91 ↑	10,51 321,51 ↑	6,73 188,34 ↓	4,83 143,62 ↓	2,91 87,30 ↓
CONDER MEDIDOR: [ 27355180 ]	D 1,16 M 34,93	6,18 190,17 ↑	0,73 21,80 ↓	0,28 6,59 ↓	0,32 9,80 ↑	0,45 13,30 ↑	5,15 159,35 ↑	1,35 46,59 ↓	0,24 7,37 ↓	6,81 214,12 ↑	2,16 66,82 ↓	1,00 30,00 ↓	
DEMEP- DEPARTAMENTO MÉDICO DA POLICIA CIVIL MEDIDOR: [ 25010818 ]	D 0,01 M 0,28	0,00 0,07 ↓	0,00 0,02 ↓	0,00 0,03 ↑	0,00 0,02 ↓	0,00 0,03 ↑	0,00 0,04 ↑	0,00 0,03 ↑	0,00 0,03 ↓	0,00 0,03 ↓	0,00 0,02 ↓	0,00 0,03 ↑	
DEPARTAMENTO DE PESSOAL - DP MEDIDOR: [ 025011545 ]	D 3,10 M 92,99	3,27 165,39 ↑	4,12 125,02 ↓	4,38 135,66 ↑	4,09 126,76 ↓	3,74 112,05 ↓	6,02 186,65 ↑	6,37 151,11 ↑	5,93 184,51 ↓	7,82 242,48 ↑	6,82 190,90 ↓	6,33 202,45 ↑	5,98 175,49 ↓
DERBA MEDIDOR: [ 28484754 ]	D 4,99 M 149,74	6,11 189,28 ↑	3,29 158,84 ↓	3,84 181,10 ↑	8,26 258,18 ↑	4,02 120,67 ↓	5,70 176,80 ↑	5,49 164,70 ↓	3,46 168,18 ↑	5,23 162,01 ↓	4,80 128,84 ↓	3,84 174,70 ↑	3,23 136,96 ↓
EGBA MEDIDOR: [ 25742663 ]	D 9,89 M 296,73	8,39 266,41 ↓	15,70 410,91 ↑	11,78 365,13 ↓	15,83 428,76 ↑								
HEMOBA MEDIDOR: [ 26243844 ]	D 10,01 M 300,28	12,08 373,84 ↑	9,16 274,75 ↓	10,22 316,75 ↑	10,71 332,12 ↑	8,94 268,30 ↓	9,94 306,27 ↑	8,35 236,46 ↓	7,67 237,81 ↓	9,81 297,94 ↑	8,33 233,36 ↓	10,91 338,23 ↑	14,32 425,60 ↑
HOSPITAL ANA NERY MEDIDOR: [ 25400606 ]	D 141,46 M 4,243,66	166,70 5,167,80 ↑	150,21 4,306,31 ↓	148,38 4,605,88 ↑	140,54 4,336,74 ↓	155,72 4,071,62 ↓	134,38 4,171,88 ↑	166,90 5,007,10 ↑	169,46 5,235,26 ↑	188,34 5,844,84 ↑	166,86 4,671,96 ↓	160,68 4,981,08 ↑	152,38 4,576,00 ↓
HOSPITAL COUTO MAIA MEDIDOR: [ 26034778 ]	D 33,02 M 1,705,52	49,48 1,484,48 ↓	48,49 1,441,29 ↓	49,11 1,322,41 ↑	45,38 1,381,28 ↑	41,80 1,289,80 ↓	40,18 1,205,48 ↓	48,77 1,311,77 ↑	65,09 2,017,79 ↑	34,35 961,85 ↓	34,88 1,081,28 ↑		
HOSPITAL GERAL DO ESTADO MEDIDOR: [ 26246910 ]	D 227,00 M 6.810,00	248,97 7.718,05 ↑	273,10 8.193,10 ↑	230,47 7.764,47 ↓	239,47 8.043,47 ↓	268,14 7.984,14 ↓	288,17 8.251,17 ↓	271,81 8.139,31 ↓	241,97 7.500,97 ↓	192,88 5.977,83 ↓	178,11 4.987,11 ↓	342,77 16.825,77 ↓	272,38 8.170,00 ↓

# Sistema Vianet

- Plataforma online, <http://teclim.ufba.br/web/aguapura/>

The screenshot shows the homepage of the Aguapura Vianet platform. At the top, there are navigation icons, a search bar, and a user profile for 'Olá Maria'. Below the header, there are two main buttons: 'COLETAS EXPRESSAS' with a water drop icon and 'ACESSE O SISTEMA' with a computer monitor icon. On the left, there are two blue buttons: 'COMO PARTICIPAR' (circled in red) and 'COMO USAR O SISTEMA'. Below these buttons is a large 'facebook Programa Aguapura' logo. In the center, there is a photograph of a person using a computer monitor displaying the Aguapura Vianet 4.0 software interface. To the right of the photo are two more buttons: 'COLETAR AGUA' and 'COLETAR ENERGIA'. At the bottom, there are three columns: 'APRESENTAÇÃO' (with text about the system's history and purpose), 'INSTITUIÇÕES' (listing UFBA, Governo do Estado da Bahia, and UFSB with their respective logos and 'Ranking' links), and 'MAIS PARTICIPATIVAS' (listing Colégio Estadual Valmir Oliveira Gomes - Jitaúna-BA, Escola Politécnica, and Hospital Mário Leal, all from the GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA, with 'ÁGUA' and '30 coletas/mês' status indicators).

O sistema **AGUAPURA VIANET** desenvolvido pela UFBA vem sendo utilizado por dezenas de usuários para acompanhar o seu consumo de água há mais de 12 anos. Ele permite que todos os usuários de um edifício possam acompanhar o seu consumo de água diariamente. Desta forma eles podem identificar rapidamente os eventos que provocam desperdícios e perdas, permitindo economias significativas.

Acreditamos que o conhecimento do consumo que praticamos, não só de água, como de energia e outros recursos, é essencial para o desenvolvimento de modos de vida menos insustentáveis. Este conhecimento se constitui em si, no mais importante fator para a racionalização do seu uso permitindo tanto ganhos ambientais como econômicos.

teclim.ufba.br/web/aguapura/#carousel1



Home

Acessar o sistema

Fale conosco

## PRÉ-CADASTRO

Escolha o tipo de cadastro que deseja fazer.



( Governo da Bahia )

**Outros**

( Prédios e Residências )

Home  
Acessar o sistema  
**Como usar o sistema**  
**Como participar** (highlighted with a red oval)  
Equipe  
Informar um problema



Executar Adobe Flash

### PRÉ-CADASTRO

Gostaria de monitorar a sua residência ? Ter um cadastro no sistema VIANET ? Participar desta rede que trata da consciência no consumo de água/energia ?

Preencha este pré-cadastro que você receberá, assim que possível um login/senha para ter acesso ao sistema.

Nome do Responsável :

E-mail :

Telefone de contato :

Nome da Unidade :

Estado :  ▾

Cidade : ou

Motivo da participação :

Como conheceu o VIANET :  ▾



Não sou um robô



reCAPTCHA  
Privacidade - Termos

[Solicitar pré-cadastro](#)

[Home](#)[Acessar o sistema](#)[Fale conosco](#)Olá Maria do Socorro Gonçalves ([Sair](#))[Home](#)[Acessar o sistema](#)[Como usar o sistema](#)[Como participar](#)[Equipe](#)[Informar um problema](#)

Executar Adobe Flash

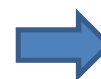
### PRÉ-CADASTRO

Gostaria de monitorar a sua residência ? Ter um cadastro no sistema VIANET ? Participar desta rede que trata da consciência no consumo de água/energia ?

Preencha este pré-cadastro que você receberá, assim que possível um login/senha para ter acesso ao sistema.

Nome do Responsável: E-mail : Telefone de contato : Nome da Unidade : Estado : Cidade :  ou Motivo da participação : Como conheceu o VIANET : 

Não sou um robô

reCAPTCHA  
Privacidade - Termos[Solicitar pré-cadastro](#)

[Home](#)  
[Acessar o sistema](#)  
**Como usar o sistema**  
[Como participar](#)  
[Equipe](#)  
[Informar um problema](#)



Executar Adobe Flash

### PRÉ-CADASTRO

Gostaria de monitorar a sua residência ? Ter um cadastro no sistema VIANET ? Participar desta rede que trata da consciência no consumo de água/energia ?  
Preencha este pré-cadastro que você receberá, assim que possível um login/senha para ter acesso ao sistema.

Nome do Responsável :

E-mail :

Telefone de contato :

Nome da Unidade :

Estado :

Cidade : ou

Motivo da participação :

Como conheceu o VIANET :

Não sou um robô   
reCAPTCHA  
Privacidade - Termos

[Solicitar pré-cadastro](#)



Home

Acessar o sistema

Fale conosco

Olá Maria do Socorro Gonçalves (Sair)

## MANUAL DE UTILIZAÇÃO DO SISTEMA

Esta seção e os manuais ainda estão em construção, a medida que tais materiais forem ficando prontos eles serão disponibilizados aqui.

### Vídeos

- [Como acessar o vianet 3.0, registrar o seu consumo e associar observação.](#)
- [Como recuperar sua senha.](#)
- [Como divulgar o consumo através de e-mail.](#)
- [Como cadastrar e mapear um ponto de consumo.](#)

Qualquer dúvida/sugestão, favor entrar em contato com : [aquapura@teclim.ufba.br](mailto:aquapura@teclim.ufba.br)/[aquapura@gmail.com](mailto:aquapura@gmail.com) ou pelo telefone : 71-3283-9457.

[Home](#)[Acessar o sistema](#)[Como usar o sistema](#)[Como participar](#)[Equipe](#)[Informar um problema](#)

Executar Adobe Flash

### INFORMAR PROBLEMA

Encontrou algum vazamento numa rede hidráulica ? algum problema na rede elétrica ? Informe a equipe de manutenção através do formulário abaixo, para que seja tomada a devida providência :

Nome :

E-mail :

Telefone de contato :

Programa : Universidade Federal da Bahia

Unidade : Administração

Descrição do problema :

Local do problema :



Não sou um robô

reCAPTCHA  
Privacidade - Termos[Informar problema](#)

# Visualizando as Unidades do Estado



AGUAPURA  
Programa  
Sustentabilidade

COLETAS EXPRESSAS 

Acesse o sistema 

COLETAR ÁGUA 

COLETAR ENERGIA 

**COMO PARTICIPAR**

**COMO USAR O SISTEMA**

**facebook**  
Programa Aguapura



**APRESENTAÇÃO**

O sistema **AGUAPURA VIANET** desenvolvido pela UFBA vem sendo utilizado por dezenas de usuários para acompanhar o seu consumo de água há mais de 12 anos. Ele permite que todos os usuários de um edifício possam acompanhar o seu consumo de água diariamente. Desta forma eles podem identificar rapidamente os eventos que provocam desperdícios e perdas, permitindo economias significativas.

Acreditamos que o conhecimento do consumo que praticamos, não só de água, como de energia e outros recursos, é essencial para o desenvolvimento de modos de vida menos insustentáveis. Este conhecimento se constitui em si, no mais importante fator para a racionalização do seu uso permitindo tanto ganhos ambientais como econômicos.

Na Universidade Federal da Bahia, ele vem sendo utilizado desde 2004, neste período a Universidade reduziu seu consumo per-cápita de 30 para 18 litros dia. Acompanhado de medidas básicas de manutenção iniciadas em 2001, este consumo foi reduzido de 42 L para 18 L por pessoa por dia.

Visite o sistema e se julgar interessante, acesse o botão acima "Como Participar" e solicite o seu pré-cadastro que liberamos sua senha em seguida. O sistema pretende ser auto instrutivo, porém, havendo dificuldades, solicite orientações pelos canais de comunicação informados no rodapé da página.

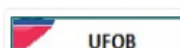
Os resultados obtidos nos programas de uso racional da água desenvolvidos pela Rede TECLIM, em parcerias com instituições públicas e privadas, podem ser encontrados em diversas publicações

**INSTITUIÇÕES**

 **UFBA**  
 **Ranking**

 **Governo do Estado da Bahia**  
 **Ranking**

 **UFSB**  
 **Ranking**

 **UFOB**  
 **Ranking**

 **Hemorredes**  
 **Ranking**

**MAIS PARTICIPATIVAS**

<b>Arquitetura</b> UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  <b>Água</b> <b>30 coletas/mês</b>
<b>BAHIAPESCA</b> GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA  <b>Energia</b> <b>30 coletas/mês</b>
<b>BAHIAPESCA</b> GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA  <b>Água</b> <b>30 coletas/mês</b>
<b>Cantina de Veterinária</b> UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  <b>Água</b> <b>30 coletas/mês</b>
<b>INEMA - CAB</b> GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA  <b>Energia</b> <b>30 coletas/mês</b>
<b>INEMA - CAR</b>

# busca pelo nome

04/2018

MENSAL

 Unidades Ativas  Todas as unidades

ATUALIZAR

ÁGUA

ENERGIA

## Unidade/Medidor

04/2017 05/2017 06/2017 07/2017 08/2017 09/2017 10/2017 11/2017 12/2017 01/2018 02/2018 03/2018 04/2018

 1<sup>a</sup> CIPM / PERNAMBUÉS  
 MEDIDOR: [27113825]

D	1,28	1,29	0,97	0,95	1,09	1,74	4,26	2,25	2,24	1,21	1,44	1,72	0,68
M	38,54	39,96	29,12	29,37	33,79	52,21	132,10	67,44	69,52	37,53	40,19	53,47	20,28

 22º DIRES  
 MEDIDOR: [74750941]

D	0,45	0,41	0,47	0,43	0,58	0,60	0,64	0,41	0,48	0,39	1,13	0,55	
M	13,43	12,79	14,15	13,30	18,10	18,11	19,96	12,38	14,96	12,09	31,76	17,16	

 47º CIPM POLÍCIA MILITAR DA BAHIA  
 MEDIDOR: [28836618]

D	1,10	1,52	1,05	1,26									
M	33,04	47,08	31,54	38,96									

 4º BPM  
 MEDIDOR: [S/N]

D	1,68	0,66											
M	50,48	20,59											

 50º CIPM  
 MEDIDOR: [28194888]

D	0,75	0,81	0,63	0,67	0,62	0,82	0,58	0,46	0,60	34,02			
M	22,36	24,96	18,92	20,83	19,26	24,62	17,94	13,78	18,72	1,054,70			

 62ºCIPM / CAMACÃ  
 MEDIDOR: [57320020]

D	0,58	0,57	0,59	0,57	0,59	0,54	0,62	0,73	1,04	0,82	0,82	0,77	
M	17,50	17,64	17,79	17,71	18,27	16,29	19,35	21,83	32,24	25,52	22,87	23,87	

 7º CIPM - EUNÁPOLIS  
 MEDIDOR: [052234649]

D	1,83	1,42	3,07	1,59	1,19								
M	54,76	44,09	91,95	49,41	36,89								

 AGERBA/SEI  
 MEDIDOR: [28484991]

D	0,66	0,84	0,85	0,89	0,93	0,87	0,88	0,86	0,88	1,11	0,92	0,72	
M	19,94	25,91	25,52	27,52	28,68	26,07	27,20	25,91	27,18	34,44	28,48	21,59	

 BAHIAPESCA  
 MEDIDOR: [25837109]

D	1,04	1,20	1,21	1,27	1,46	1,36	1,37	1,38	1,42	1,40	1,49		
M	31,16	37,27	36,18	39,36	45,13	40,69	42,55	41,36	43,92	43,46	46,23		

 BAHIATURSA-CENTRO DE CONVENÇÕES LUIS EDUARDO MAGALHÃES - CCLEM - ILHÉUS-BA  
 MEDIDOR: [046428437]

D	1,53	1,78	1,03	1,28	2,71								
M	45,85	55,09	31,03	39,74	83,87								

 COLÉGIO ESTADUAL LÊDA JESUÍNO DOS SANTOS  
 MEDIDOR: [026388952]

D	1,04	1,08	1,93	3,13	1,75	2,02	2,59	1,90	0,93	0,64	1,06	2,54	5,22
M	31,22	33,48	57,86	96,97	54,21	60,46	80,43	57,08	28,92	19,94	29,74	78,75	156,60

# busca pelo nome

04/2018

MENSAL

 Unidades Ativas  Todas as unidades

ATUALIZAR



Unidade/Medidor	04/2017	05/2017	06/2017	07/2017	08/2017	09/2017	10/2017	11/2017	12/2017	01/2018	02/2018	03/2018	04/2018
1º CIPM / PERNAMBUÉS MEDIDOR: [8046557]	D 108,69	105,63	87,14	72,63	77,87	77,62	92,97	89,10	89,53	95,90	110,13	95,00	
	M 3,260,69	3,274,63	2,614,14	2,251,63	2,413,87	2,328,62	2,881,97	2,673,10	2,775,53	2,972,90	3,414,13	2,850,00	
22º DIRES MEDIDOR: [SN ]	D 174,52	1,80	1,86	1,67	1,84	2,01	2,45	2,07	2,25	2,50	2,09	2,32	
	M 5,235,52	55,76	55,89	51,75	57,11	60,19	75,81	61,98	69,72	77,43	58,62	71,89	
47º CIPM POLÍCIA MILITAR DA BAHIA MEDIDOR: [227587229]	D 141,67	135,48	121,44	89,12	99,87	95,76	107,95	113,09	113,09				
	M 4,250,23	4,199,81	3,643,33	2,762,73	3,095,89	2,872,92	3,346,47	3,392,58	3,505,67				
4º BPM MEDIDOR: [S/N ]	D 195,97	189,23											
	M 5,878,97	5,866,23											
50º CIPM MEDIDOR: [2922967]	D 79,55	63,57	64,31	58,60	64,33	63,04	73,28	78,82	78,90	79,67			
	M 2,386,55	1,970,57	1,929,31	1,816,60	1,994,33	1,891,07	2,271,55	2,364,64	2,445,90	2,469,67			
62ºCIPM / CAMACÃ MEDIDOR: [S/N ]	D 4,63	3,97	4,00	3,88	3,96	4,04	7,24	7,28	7,30	7,38	6,33	7,60	
	M 138,75	122,93	120,00	120,13	122,89	121,07	224,48	218,28	226,30	228,92	177,33	235,60	
7º CIPM - EUNÁPOLIS MEDIDOR: [S/N ]	D 62,74	53,33	53,45	43,39	44,00								
	M 1,882,17	1,653,33	1,603,64	1,345,18	1,364,00								
AGERBA/SEI MEDIDOR: [2264218]	D 1,269,19	1,320,84	1,090,80	993,96	1,109,16	1,068,83	1,211,04	1,358,57	1,363,32	1,501,92	1,488,96	1,398,60	
	M 38,075,59	40,946,04	32,724,00	30,812,76	34,383,96	32,064,83	37,542,24	40,756,97	42,262,92	46,559,52	46,157,76	41,958,00	
BAHIAPESCA MEDIDOR: [7003450656]	D 5,17	5,23	4,59	4,67	5,20	5,34	5,77	6,21	6,50	6,93	6,77	2,00	
	M 155,17	162,23	137,59	144,67	161,20	160,34	178,77	186,21	201,50	214,93	209,77	60,00	
COLÉGIO ESTADUAL VALMIR OLIVEIRA GOMES - JITAÚNA-BA MEDIDOR: [S/N ]	D 82,28	60,23	35,38	25,77	35,37	32,34	62,87	68,69	42,37	24,70	99,50	69,50	
	M 2,468,28	1,867,23	1,061,38	798,77	1,096,37	970,34	1,948,87	2,060,69	1,313,37	765,70	3,084,50	2,085,00	
COMPANHIA BAIANA DE PESQUISA MINERAL - CBPM MEDIDOR: [0070010976]	D 120,59	122,60	109,07	96,47	112,27	110,07	115,17	121,52	128,00	136,73	141,30	33,00	
	M 3,617,59	3,800,60	3,272,07	2,990,47	3,480,27	3,302,07	3,570,17	3,645,52	3,968,00	4,238,73	4,380,30	990,00	

# busca pelo nome

04/2018

MENSAL

 Unidades Ativas  Todas as unidades

ATUALIZAR

ÁGUA

ENERGIA

## Unidade/Medidor

04/2017 05/2017 06/2017 07/2017 08/2017 09/2017 10/2017 11/2017 12/2017 01/2018 02/2018 03/2018 04/2018

 1<sup>a</sup> CIPM / PERNAMBUÉS  
 MEDIDOR: [27113825]

D	1,28	1,29	0,97	0,95	1,09	1,74	4,26	2,25	2,24	1,21	1,44	1,72	0,68
M	38,54	39,96	29,12	29,37	33,79	52,21	132,10	67,44	69,52	37,53	40,19	53,47	20,28

 22º DIRES  
 MEDIDOR: [74750941]

D	0,45	0,41	0,47	0,43	0,58	0,60	0,64	0,41	0,48	0,39	1,13	0,55	
M	13,43	12,79	14,15	13,30	18,10	18,11	19,96	12,38	14,96	12,09	31,76	17,16	

 47º CIPM POLÍCIA MILITAR DA BAHIA  
 MEDIDOR: [28836618]

D	1,10	1,52	1,05	1,26									
M	33,04	47,08	31,54	38,96									

 4º BPM  
 MEDIDOR: [S/N]

D	1,68	0,66											
M	50,48	20,59											

 50º CIPM  
 MEDIDOR: [28194888]

D	0,75	0,81	0,63	0,67	0,62	0,82	0,58	0,46	0,60	34,02			
M	22,36	24,96	18,92	20,83	19,26	24,62	17,94	13,78	18,72	1,054,70			

 62ºCIPM / CAMACÃ  
 MEDIDOR: [57320020]

D	0,58	0,57	0,59	0,57	0,59	0,54	0,62	0,73	1,04	0,82	0,82	0,77	
M	17,50	17,64	17,79	17,71	18,27	16,29	19,35	21,83	32,24	25,52	22,87	23,87	

 7º CIPM - EUNÁPOLIS  
 MEDIDOR: [052234649]

D	1,83	1,42	3,07	1,59	1,19								
M	54,76	44,09	91,95	49,41	36,89								

 AGERBA/SEI  
 MEDIDOR: [28484991]

D	0,66	0,84	0,85	0,89	0,93	0,87	0,88	0,86	0,88	1,11	0,92	0,72	
M	19,94	25,91	25,52	27,52	28,68	26,07	27,20	25,91	27,18	34,44	28,48	21,59	

 BAHIAPESCA  
 MEDIDOR: [25837109]

D	1,04	1,20	1,21	1,27	1,46	1,36	1,37	1,38	1,42	1,40	1,49		
M	31,16	37,27	36,18	39,36	45,13	40,69	42,55	41,36	43,92	43,46	46,23		

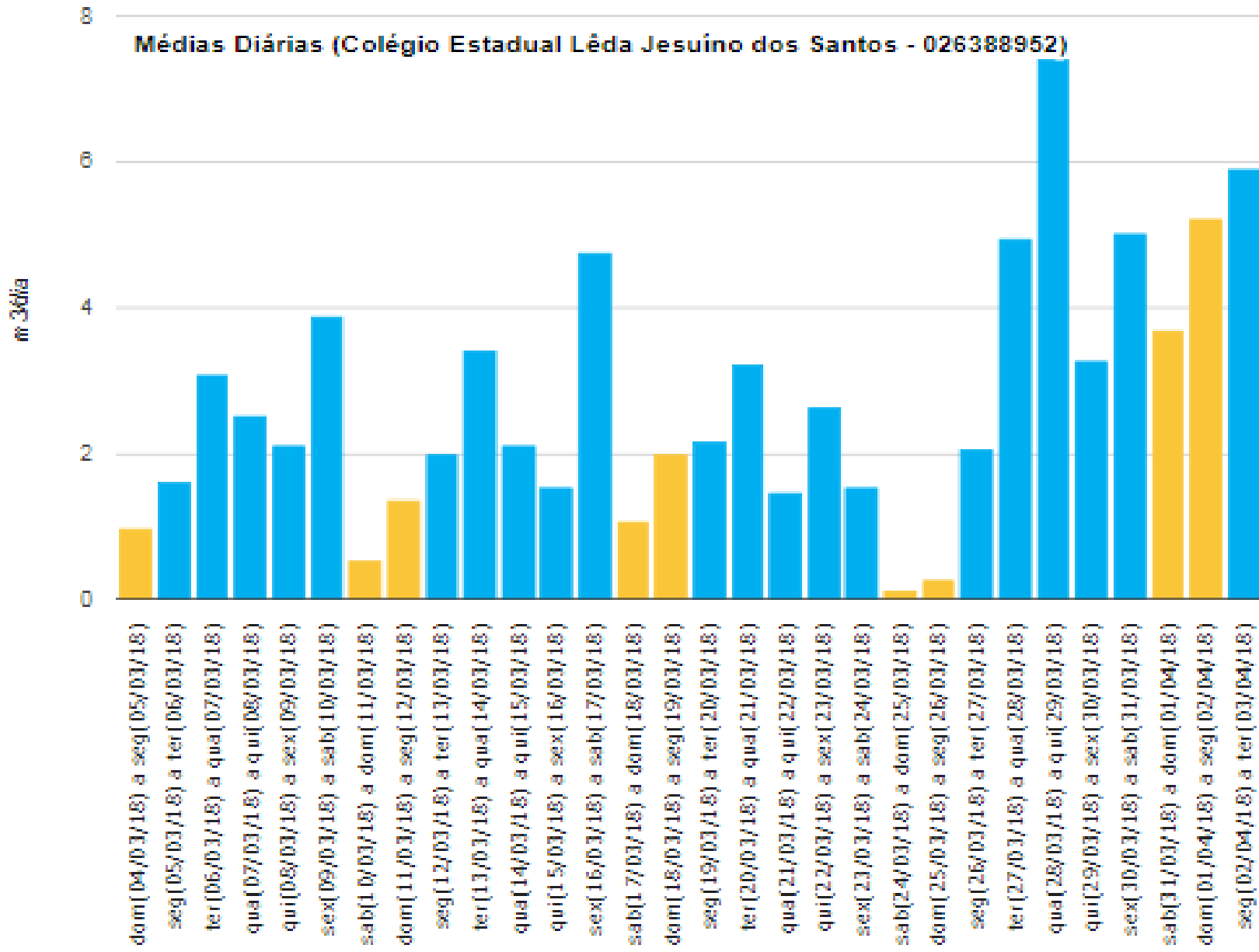
 BAHIATURSA-CENTRO DE CONVENÇÕES LUIS EDUARDO MAGALHÃES - CCLEM - ILHÉUS-BA  
 MEDIDOR: [046428437]

D	1,53	1,78	1,03	1,28	2,71								
M	45,85	55,09	31,03	39,74	83,87								

 COLÉGIO ESTADUAL LÊDA JESUÍNO DOS SANTOS  
 MEDIDOR: [026388952]

D	1,04	1,08	1,93	3,13	1,75	2,02	2,59	1,90	0,93	0,64	1,06	2,54	5,22
M	31,22	33,48	57,86	96,97	54,21	60,46	80,43	57,08	28,92	19,94	29,74	78,75	156,60

Legenda: Consumo durante a semana Consumo no fim de semana Consumo alterado por evento



→ C ① teclim.ufba.br/web/aguapura/213;unidade?md=425

IRDER | GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA (SAVADOR - BA)

.: Eventos extraordinários que justificam o consumo.

FECHAR

Bem vindo, Maria do Socorro Gonçalves

Legal! Nenhuma observação aqui.

**Adicionar observação**

Usuário: Maria do Socorro Gonçalves

Email: mariagon@ufba.br

Data da observação: 04/04/2018

Título:

Descrição:

Notificar responsáveis por email

**GRAVAR OBSERVAÇÃO**

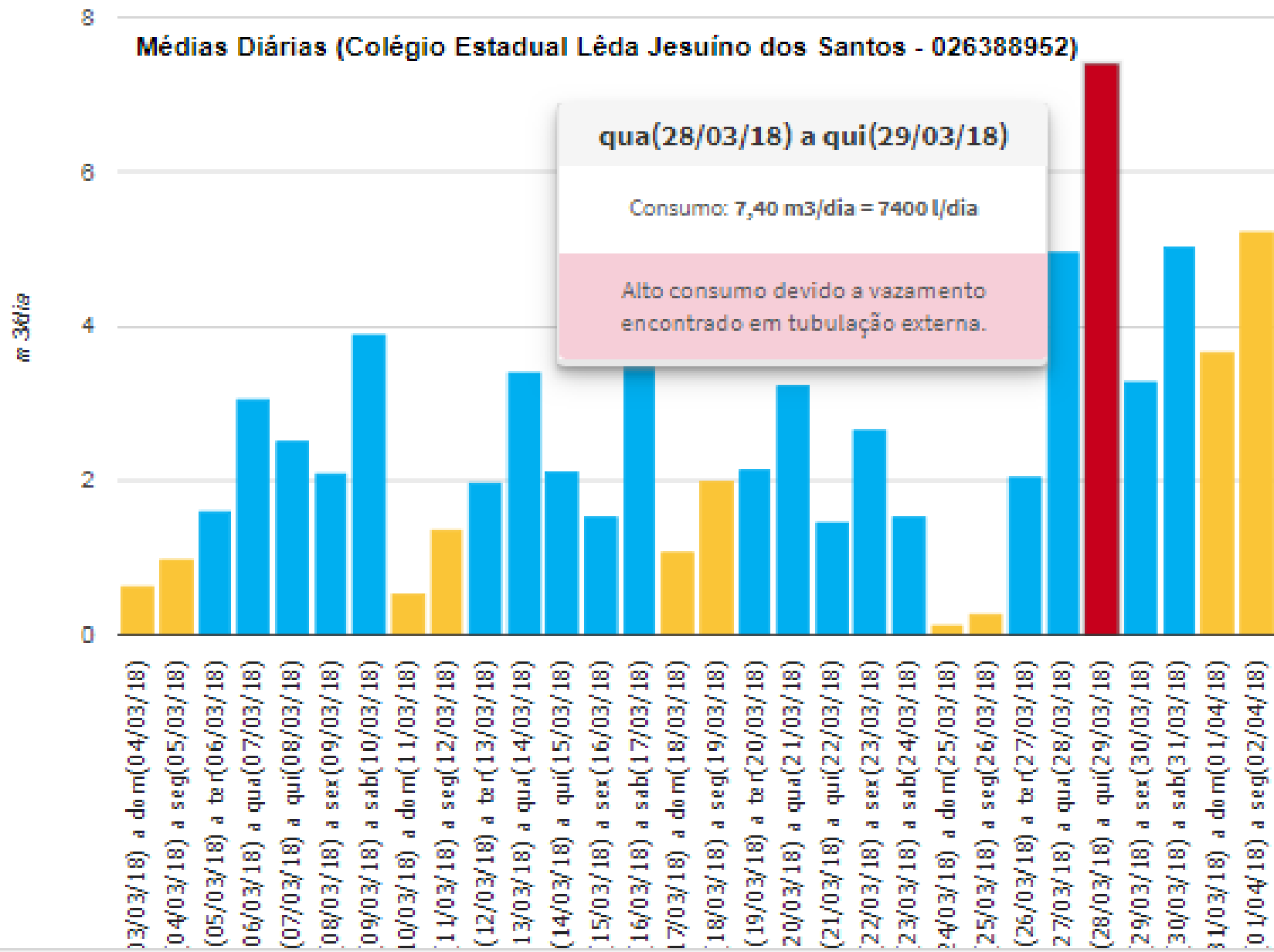
- Verificar medições

Observações

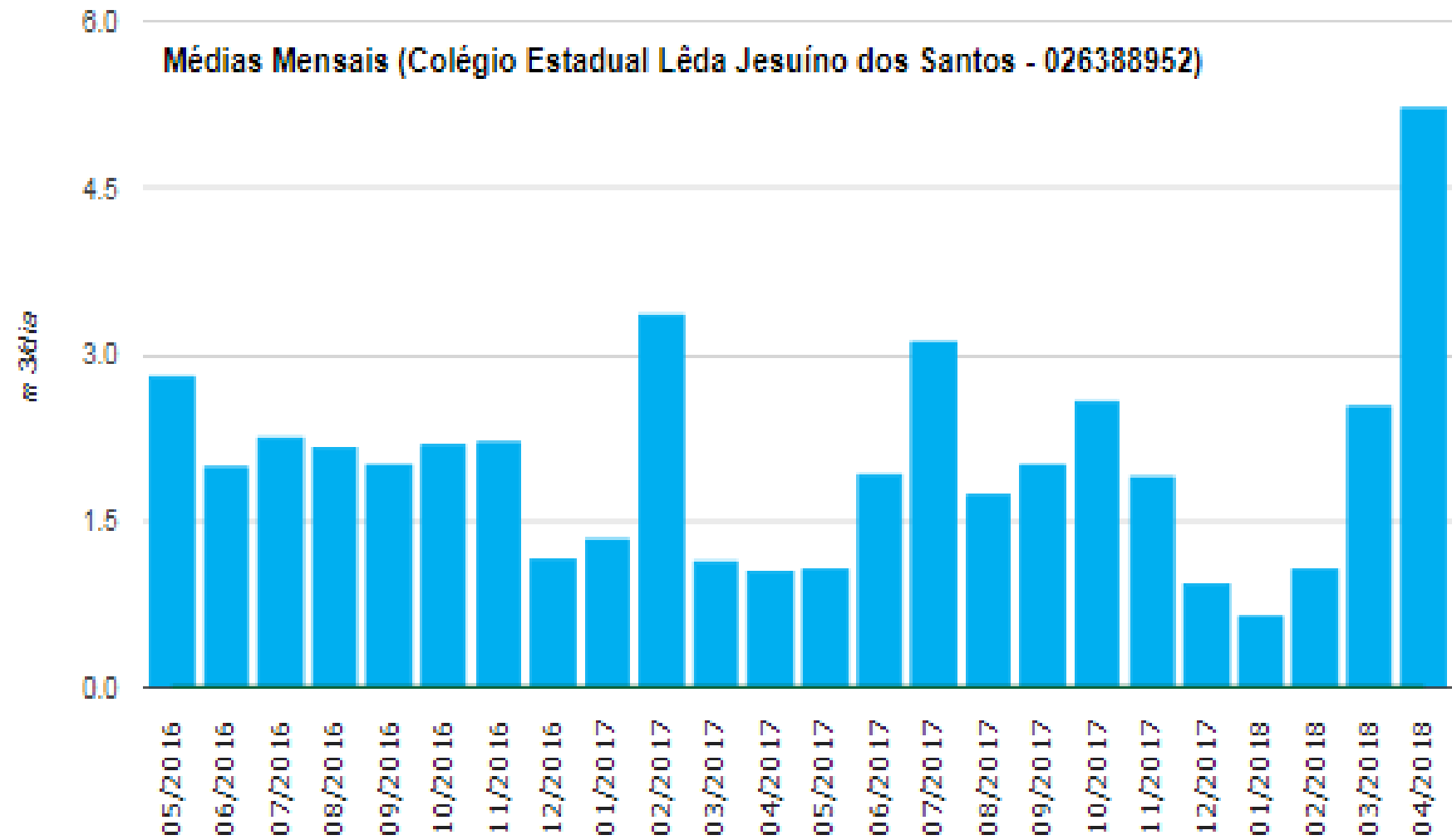
Dados de medição:

05/03/18	a
06/03/18	a
07/03/18	a
08/03/18	a
09/03/18	a
10/03/18	a
11/03/18	a
12/03/18	a
13/03/18	a
14/03/18	a
15/03/18	a
16/03/18	a
17/03/18	a
18/03/18	a
19/03/18	a
20/03/18	a
21/03/18	a
22/03/18	a
23/03/18	a
24/03/18	a
25/03/18	a
26/03/18	a
27/03/18	a
28/03/18	a
29/03/18	a
30/03/18	a
31/03/18	a

Legenda: Consumo durante a semana | Consumo no fim de semana | Consumo alterado por evento



[Curva de meta](#)



Médias desatualizadas? [clique aqui para corrigi-las](#)

# Acessando o sistema Vianet



The screenshot shows the homepage of the Aguapura Vianet system. At the top right, there is a red circle highlighting the "Acesse o sistema" (Access the system) button, which features a computer monitor icon. The page includes the Aguapura logo (a blue water drop), the UFBA crest, and links for "COMO PARTICIPAR" and "COMO USAR O SISTEMA". A large banner in the center displays a photo of three people at an event, with the text "Aguapura Vianet 4.0" overlaid. Below the banner, there are sections for "APRESENTAÇÃO", "INSTITUIÇÕES", and "MAIS PARTICIPATIVAS", each with logos and brief descriptions of government entities and schools.

O sistema **AGUAPURA VIANET** desenvolvido pela UFBA vem sendo utilizado por dezenas de usuários para acompanhar o seu consumo de água há mais de 12 anos. Ele permite que todos os usuários de um edifício possam acompanhar o seu consumo de água diariamente. Desta forma eles podem identificar rapidamente os eventos que provocam desperdícios e perdas, permitindo economias significativas.

Acreditamos que o conhecimento do consumo que praticamos, não só de água, como de energia e outros recursos, é essencial para o desenvolvimento de modos de vida menos insustentáveis. Este conhecimento se constitui em si, no mais importante fator para a racionalização do seu uso permitindo tanto ganhos ambientais como econômicos.

**COLETAS EXPRESSAS** 

 COLETAR AGUA  COLETAR ENERGIA

**INSTITUIÇÕES**

 **UFBA**  
 Ranking

 **Governo do Estado da Bahia**  
 Ranking

 **UFSC**

**MAIS PARTICIPATIVAS**

**AGERBA/SEI**  
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA  
 ÁGUA **30 coletas/mês**

**AGERBA/SEI**  
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA  
 ENERGIA **30 coletas/mês**

**Colégio Estadual Valmir Oliveira Gomes - Jitaúna-BA**  
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA

← → C

ⓘ Não seguro | teclim.ufba.br/web/aguapura/login



**👤 Login no sistema**

Login ou Email 

Senha 

[Não lembra a sua senha? clique aqui](#)

**▶ ENTRAR**

**👤 Login no sistema**

mariagon 



[Não lembra a sua senha? clique aqui](#)

**▶ ENTRAR**

# Lançando dados de consumo

 programa  
**AQUAPURA**  
beta

## INTERFACE ADMINISTRATIVA

**Interface administrativa**

Olá Angélica Prado esta é a interface administrativa do **Aguapura VIANET**, através dela você pode executar as operações do administrador, controlar os usuários (cadastrar, atribuir função, editar cadastro, alterar senha e etc...) além de fazer o backup dos dados utilizando a interface de manutenção.

**ARQUIVOS DE ORIENTAÇÃO DO PROGRAMA DE RACIONALIZAÇÃO DO CONSUMO DE ÁGUA E ENERGIA**

**Documentos**

- [1- Instruções iniciais do Programa para o ECOTIME](#)
- [2- Planilha anotar os dados de leitura do hidrômetro](#)
- [3- Recomendações para regulagem de vazão e aquisição de equipamentos hidráulicos economizadores de água para prédios públicos.](#)
- [4- Exemplos de sinalização de ambientes](#)
- [5- Água Procedimentos e melhores práticas para a redução do consumo](#)

**Planilhas**

- [6- Formulário de atividades do ECOTIME](#)
- [7- Formulário para Cadastramento dos Pontos de Consumo de Água e Medição de Vazão](#)
- [8- Check List de Varredura: para investigação de vazamento](#)
- [9- Formulário para Identificação de Vazamento](#)

**Home**

**Coletar dados de Água** (circulado em vermelho)

**Coletar dados de Energia**

**Programas**

**Unidades**

**Finanças**

**Fornecedor e Fabricante**

**Equipamentos**

**Estoque & Reposição**

**Serviços**

**Documentos**

**Relatórios**

**Usuários**

**Administração do Portal**

**Geral**

**Manutenção**

**Perfil**

**Voltar para a página**

**Sair**



- [Página inicial](#)
- [Coletar dados de água](#)
- [Listar coletas](#)
- [Inserir coleta](#)
- [Coletar dados de energia](#)
- [Outras opções](#)

## Coletas de AGUA realizadas Listagem

REGISTRAR COLETA DE AGUA

#	<input type="checkbox"/>	Unidade - Medidor	Data e Hora (Medido)	Data e Hora (Inserido)	Valor coletado (m3)	Id
1	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	02/04/2018 (07:50)	02/04/2018 (10:34)	1186.340	682349
2	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	01/04/2018 (08:00)	02/04/2018 (10:33)	1181.120	682348
3	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	31/03/2018 (08:00)	02/04/2018 (10:33)	1177.440	682346
4	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	30/03/2018 (07:45)	02/04/2018 (10:32)	1172.410	682341
5	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	29/03/2018 (07:55)	02/04/2018 (10:31)	1169.130	682336
6	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	28/03/2018 (08:00)	02/04/2018 (10:29)	1161.730	682331
7	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	27/03/2018 (08:00)	27/03/2018 (11:21)	1156.780	681493
8	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	26/03/2018 (07:55)	27/03/2018 (11:12)	1154.730	681492
9	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	25/03/2018 (08:00)	27/03/2018 (11:12)	1154.470	681491
10	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	24/03/2018 (07:45)	27/03/2018 (11:12)	1154.360	681490
11	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	23/03/2018 (08:10)	26/03/2018 (11:29)	1152.840	681226
12	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	22/03/2018 (07:45)	26/03/2018 (11:28)	1150.190	681224
13	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	21/03/2018 (07:50)	26/03/2018 (11:27)	1148.730	681221
14	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	20/03/2018 (08:00)	26/03/2018 (11:27)	1145.500	681218
15	<input type="checkbox"/>	Colégio Estadual Léda Jesuíno dos Santos-026388952	19/03/2018 (07:00)	20/03/2018 (10:01)	1143.350	680737

Mostrando de 1 até 15 de 2.455 registros

Anterior **1** 2 3 4 5 ... 164 Próximo



Bem vindo: mariagon@ufba.br ▾

Página inicial

Coletar dados de água

Listar coletas

Inserir coleta

Coletar dados de energia

Outras opções

## Registro da coleta Nova

Cancelar

REGISTRAR COLETA

Para registrar a coleta selecione uma unidade

### Medidor, data e horário da leitura

Selecionar a unidade

\* Medidor

\* Data da coleta

\* Horário da coleta



**AQUAPURA - ViaNet v4.0**

Programa de Uso Racional da Água e Energia

@2018 Todos os direitos reservados @2018

Rua Aristides Novis, 02 Federação (71) 3283-9798

aguapura@teclim.ufba.br - Administrativo

informatica@teclim.ufba.br - Técnico

**Coletar dados de água**

- Listar coletas
- Inserir coleta
- Coletar dados de energia
- Listar coletas
- Inserir coleta
- Outras opções

## Registro da coleta Nova

A última medição realizada neste medidor foi 1192.220 realizada em : 03/04/2018 às 07:30

**Medidor, data e horário da leitura**

Selecione a unidade: Colégio Estadual Lêda Jesuíno dos Santos

\* Medidor: AGUA - 026388952

\* Data da coleta: 03/04/2018

\* Horário da coleta: 07:30

**Gráfico diário**

Médias Diárias (Colégio Estadual Lêda Jesuíno dos Santos - 026388952)

Data	m³/dia
18/03/18	0.2
19/03/18	1.3
20/03/18	1.8
21/03/18	1.0
22/03/18	2.3
23/03/18	1.5
24/03/18	2.1
25/03/18	2.2
26/03/18	2.1
27/03/18	2.2
28/03/18	2.3
29/03/18	5.8
30/03/18	2.8
31/03/18	2.5
01/04/18	2.2
02/04/18	2.1
03/04/18	2.8
04/04/18	1.2
05/04/18	1.5
06/04/18	3.0
07/04/18	2.8
08/04/18	2.5
09/04/18	3.8
10/04/18	1.2
11/04/18	0.5
12/04/18	2.0
13/04/18	3.4
14/04/18	2.1
15/04/18	1.5
16/04/18	2.1
17/04/18	4.8
18/04/18	2.1
19/04/18	2.1
20/04/18	2.0
21/04/18	2.8
22/04/18	2.5
23/04/18	1.5
24/04/18	1.5
25/04/18	2.0
26/04/18	2.1
27/04/18	5.0
28/04/18	5.8
29/04/18	4.5
30/04/18	4.5
01/05/18	5.8

[Acessar página da Unidade](#)

# INTERFACE ADMINISTRATIVA

 Home
 Coletar dados de Água
 <b>Coletar dados de Energia</b>
 Programas
 Unidades
 Finanças
 Fornecedor e Fabricante
 Equipamentos
 Estoque & Reposição
 Serviços
 Documentos
 Relatórios
 Usuários
 Administração do Portal
 Geral
 Manutenção
 Perfil

## Interface administrativa

Olá **Maria do Socorro Gonçalves** esta é a interface para inserção dos dados do **Aguapura VIANET**, através dela você atualiza os dados, e fica sabendo das novidades do VIANET e dos programas de uso racional da água/energia.

## Novidades no sistema

**22/02/2011 - [Avalie aqui a participação qualitativa das suas unidades.](#)**

**12/04/2011 - [Dê uma sugestão do que fazer para reduzirmos as perdas e desperdícios.](#)**

## ARQUIVOS DE ORIENTAÇÃO DO PROGRAMA DE RACIONALIZAÇÃO DO CONSUMO DE ÁGUA E ENERGIA

### Documentos

- [1- Instruções iniciais do Programa para o ECOTIME](#)
- [2- Planilha anotar os dados de leitura do hidrômetro](#)
- [3- Recomendações para regulagem de vazão e aquisição de equipamentos hidráulicos economizadores de água para prédios públicos.](#)
- [4- Exemplos de sinalização de ambientes](#)
- [5- Água Procedimentos e melhores práticas para a redução do consumo](#)

### Planilhas

- [6- Formulário de atividades do ECOTIME](#)
- [7- Formulário para Cadastramento dos Pontos de Consumo de Água e Medição de Vazão](#)
- [8- Check List de Varredura: para investigação de vazamento](#)
- [9- Formulário para Identificação de Vazamento](#)

Programa de uso racional de Água X Programa de Uso Racional da Água +

teclim.ufba.br/web/aguapura/coletaNE?tp=2 110% ... Pesquisar Bem vindo: mariagon@ufba.br ▾

Página inicial Coletar dados de água Coletar dados de energia Listar coletas Inserir coleta Outras opções

## Registro da coleta Nova

Para registrar a coleta selecione uma unidade

Medidor, data e horário da leitura

Selezione a unidade

\* Medidor

\* Data da coleta

\* Horário da coleta



**REGISTRAR COLETA**

  AGUAPURA - ViaNet v4.0  
Programa de Uso Racional da Água e Energia  
© 2018 Todos os direitos reservados @ 2018

Rua Aristides Novis, 02 Federação (71) 3283-9798  
aguapura@teclim.ufba.br - Administrativo  
informatica@teclim.ufba.br - Técnico



Bem vindo: mariagon@ufba.br ▾

- [Página inicial](#)
- [Coletar dados de água](#)
- [Listar coletas](#)
- [Inserir coleta](#)
- [Coletar dados de energia](#)
- [Listar coletas](#)
- [Inserir coleta](#)
- [Outras opções](#)

## Registro da coleta Nova

Cancelar

REGISTRAR COLETA

A última medição realizada neste medidor foi **165825.000** realizada em : **04/04/2018 às 07:00**

### Medidor, data e horário da leitura

Selecionar a unidade

Colégio Estadual Valmir Oliveira Gomes - Jitaúna-BA

\* Medidor

ENERGIA - S/N

\* Data da coleta

04/04/2018

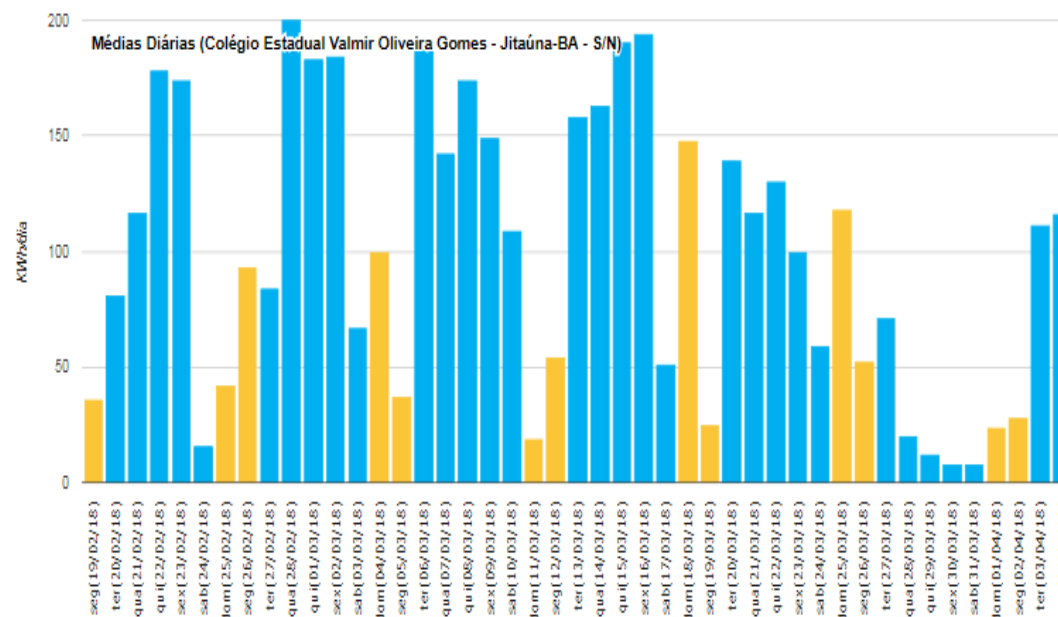
\* Horário da coleta

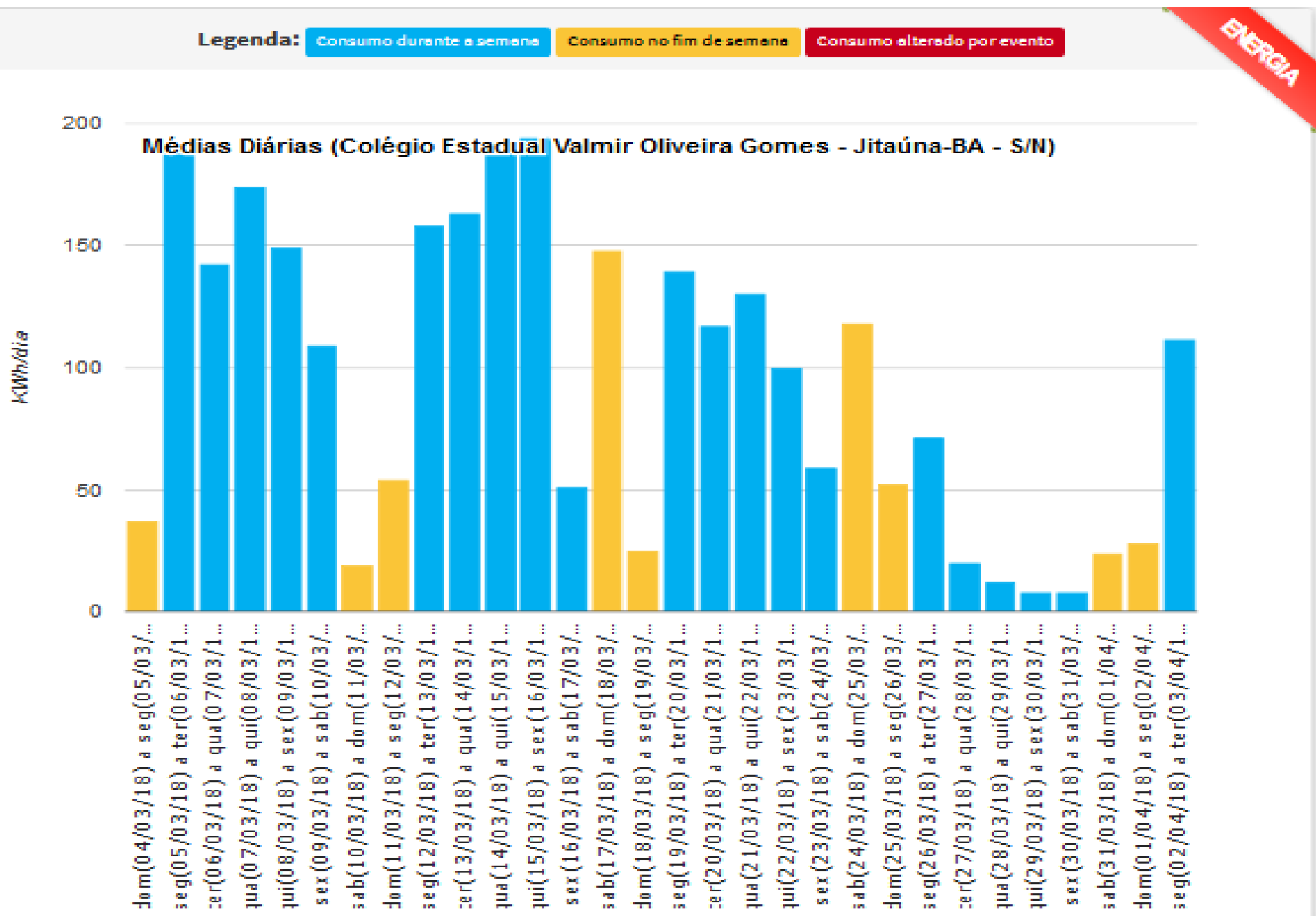
07:00



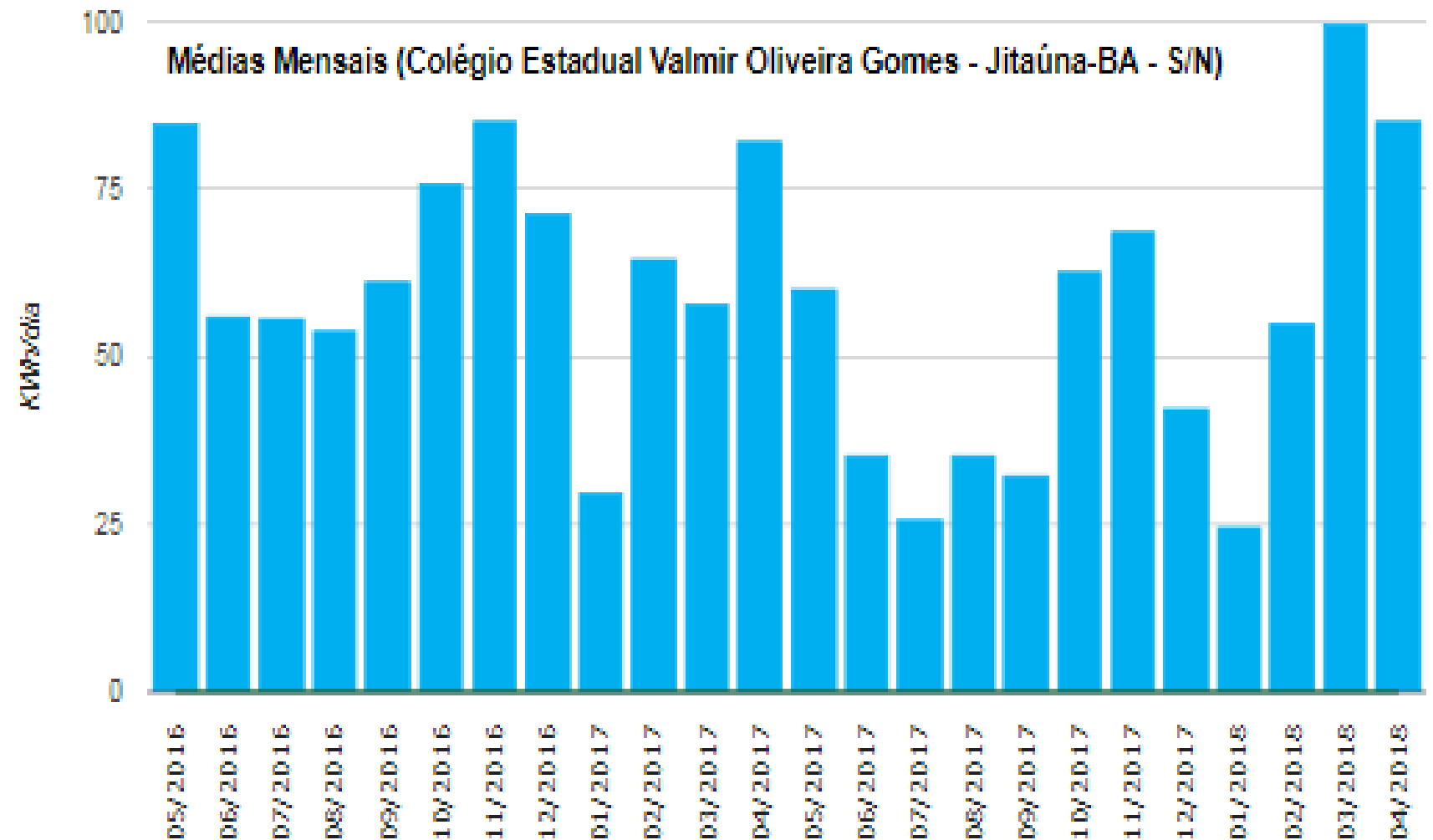
### Gráfico diário

Acessar página da Unidade



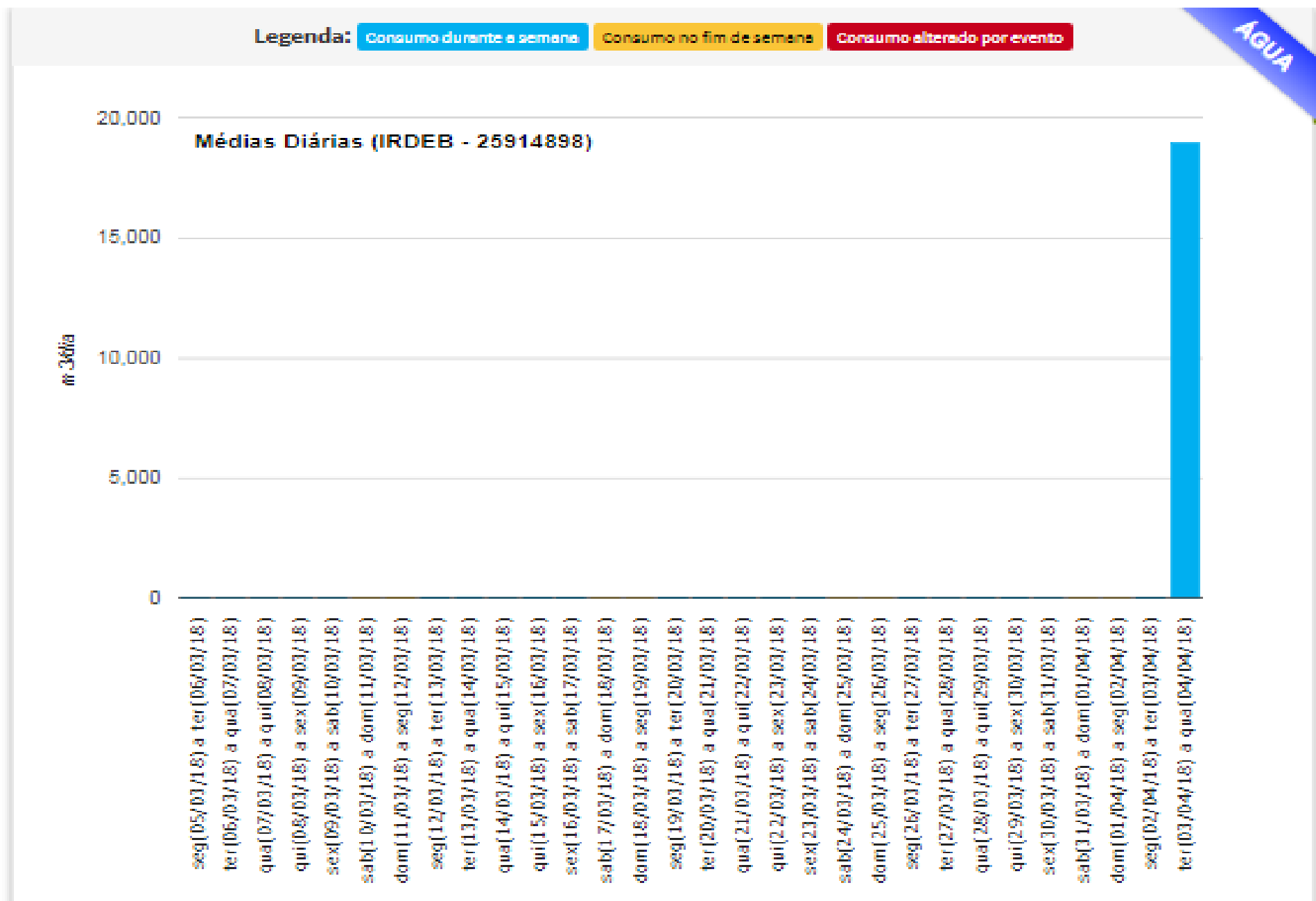


Curva de metas



Médias desatualizadas? clique aqui para corrigi-las

# Exemplo de erro nos gráficos





- [Página inicial](#)
- [Coletar dados de água](#)
- [Listar coletas](#)
- [Inserir coleta](#)
- [Coletar dados de energia](#)
- [Outras opções](#)

## Coletas de AGUA realizadas Listagem

[+ REGISTRAR COLETA DE ÁGUA](#)

15 resultados por página

Pesquisar

#	<input type="checkbox"/>	Unidade - Medidor	Data e Hora (Medido)	Data e Hora (Inserido)	Valor coletado (m3)	id
1	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	04/04/2018 (08:00)	04/04/2018 (15:04)	21080.090	682905
2	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	03/04/2018 (08:00)	03/04/2018 (13:57)	2085.200	682687
3	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	02/04/2018 (08:00)	02/04/2018 (14:19)	2058.308	682514
4	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	01/04/2018 (08:00)	02/04/2018 (14:19)	2057.106	682513
5	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	31/03/2018 (08:00)	02/04/2018 (14:17)	2056.106	682510
6	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	30/03/2018 (08:00)	02/04/2018 (14:11)	2052.608	682504
7	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	29/03/2018 (08:00)	29/03/2018 (11:32)	2026.207	682078
8	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	28/03/2018 (08:00)	28/03/2018 (13:43)	1993.402	681971
9	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	27/03/2018 (08:00)	27/03/2018 (13:53)	1987.407	681530
10	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	26/03/2018 (08:00)	26/03/2018 (14:19)	1975.205	681271
11	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	25/03/2018 (08:00)	26/03/2018 (14:18)	1970.508	681270
12	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	24/03/2018 (08:00)	26/03/2018 (14:18)	1968.407	681269
13	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	23/03/2018 (08:00)	26/03/2018 (14:17)	1952.007	681268
14	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	22/03/2018 (08:00)	26/03/2018 (14:17)	1937.000	681267
15	<input type="checkbox"/>	IRDEB-25914898	21/03/2018 (08:00)	26/03/2018 (14:16)	1916.801	681266

Mostrando de 1 até 15 de 2.811 registros

Anterior [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) ... [188](#) Próximo

# Colocação de Observação

[HOME](#) | [TABELA CONSUMO](#) | [EVOLUÇÃO DAS CONTAS](#) | [COLETAR ÁGUA](#) | [COLETAR ENERGIA](#) | [SINALIZAÇÃO: REDUÇÃO CONSUMO](#) | Olá Maria | Sair

**Opções para visualização do gráfico**

Medidores cadastrados: ÁGUA - 026388952

Definir escala: 0 - Valor da escala

Período: Início - Final

Ou visualize os: meses

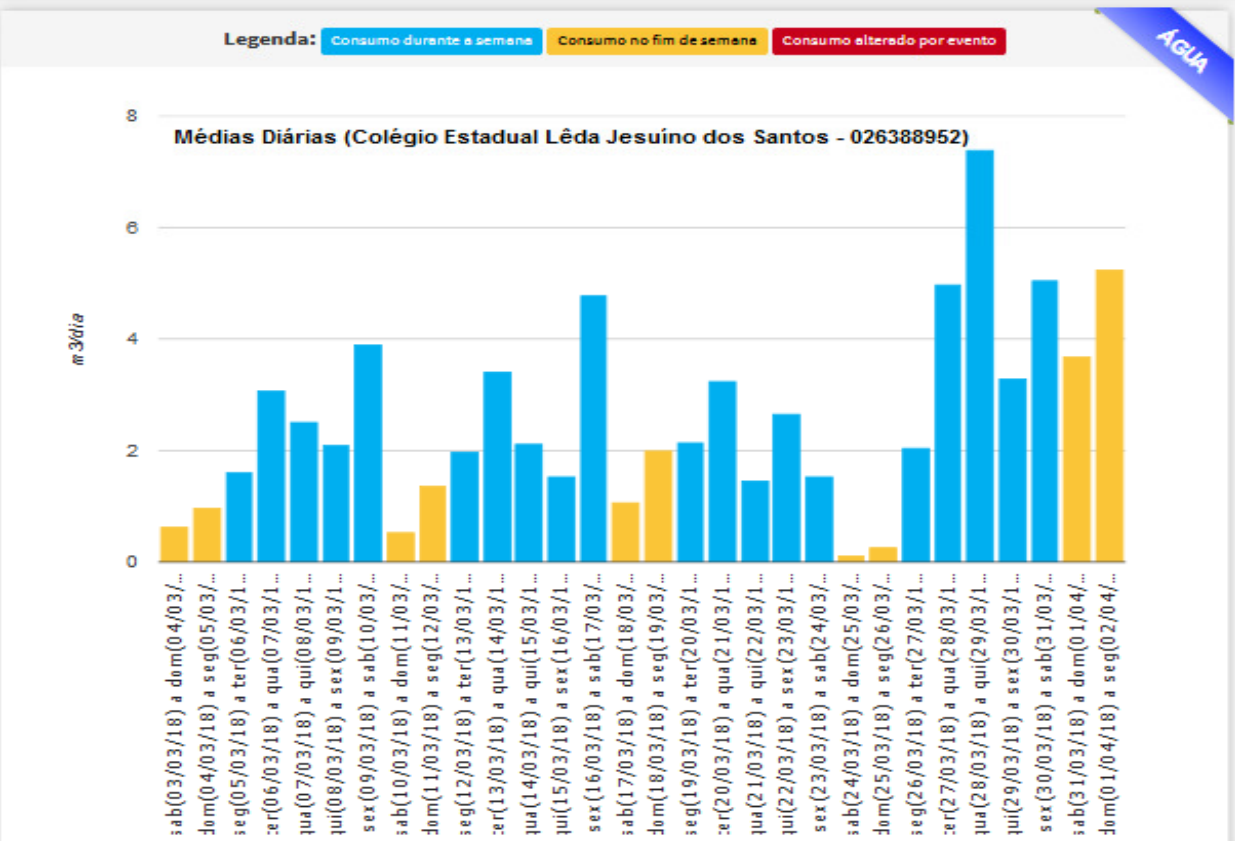
**RESET** **ATUALIZAR GRÁFICOS**

**Outras funcionalidades**

- Divulgue o seu consumo
- Finanças
- Fotos e mapas da unidade
- Localize seu(s) medidor(es)
- Verificar medições
- Observações**
- Manutenção
- Mais informações
- Participação da unidade

**Legenda:** Consumo durante a semana | Consumo no fim de semana | Consumo alterado por evento

**Médias Diárias (Colégio Estadual Lêda Jesuíno dos Santos - 026388952)**



Data	Consumo durante a semana (l/dia)	Consumo no fim de semana (l/dia)
sab(03/03/10) a dom(04/03/10)	0.5	0.5
dom(04/03/10) a seg(05/03/10)	1.0	1.0
seg(05/03/10) a ter(06/03/10)	1.5	1.5
ter(06/03/10) a qua(07/03/10)	3.0	3.0
qua(07/03/10) a qui(08/03/10)	2.5	2.5
qui(08/03/10) a sex(09/03/10)	2.0	2.0
sex(09/03/10) a sab(10/03/10)	3.8	0.5
sab(10/03/10) a dom(11/03/10)	0.5	0.5
dom(11/03/10) a seg(12/03/10)	1.5	1.5
seg(12/03/10) a ter(13/03/10)	2.0	2.0
ter(13/03/10) a qua(14/03/10)	3.5	0.5
qua(14/03/10) a qui(15/03/10)	2.0	0.5
qui(15/03/10) a sex(16/03/10)	1.5	1.5
sex(16/03/10) a sab(17/03/10)	4.5	1.0
sab(17/03/10) a dom(18/03/10)	0.5	2.0
dom(18/03/10) a seg(19/03/10)	2.0	2.0
seg(19/03/10) a ter(20/03/10)	3.5	0.5
ter(20/03/10) a qua(21/03/10)	2.0	0.5
qua(21/03/10) a qui(22/03/10)	1.5	0.5
qui(22/03/10) a sex(23/03/10)	2.5	0.5
sex(23/03/10) a sab(24/03/10)	1.5	0.5
sab(24/03/10) a dom(25/03/10)	0.5	0.5
dom(25/03/10) a seg(26/03/10)	2.0	0.5
seg(26/03/10) a ter(27/03/10)	4.8	0.5
ter(27/03/10) a qua(28/03/10)	3.5	0.5
qua(28/03/10) a qui(29/03/10)	1.5	0.5
qui(29/03/10) a sex(30/03/10)	3.0	0.5
sex(30/03/10) a sab(31/03/10)	4.8	0.5
sab(31/03/10) a dom(01/04/11)	0.5	5.0
dom(01/04/11) a seg(02/04/11)	0.5	5.0

**Curva de metas**



## .: Divulgar consumo da unidade (Colégio Estadual Lêda Jesuíno dos Santos)

Adicionar endereço de e-mail :

 ou 

O e-mail será enviado para :

Título da mensagem :

Mensagem a ser enviada junto com os gráficos :

Postar como observação na página da unidade

Enviar gráficos juntos com a mensagem

Autor(a) da mensagem :

E-mail do autor(a) :



[HOME](#)[TABELA CONSUMO](#)[EVOLUÇÃO DAS CONTAS](#)[COLETAR AGUA](#)[COLETAR ENERGIA](#)[SINALIZAÇÃO: REDUÇÃO CONSUMO](#)Olá Maria | [Sair](#)

### Opções para visualização do gráfico

Medidores cadastrados ÁGUA - 026388952

Definir escala 0 - Valor da escala

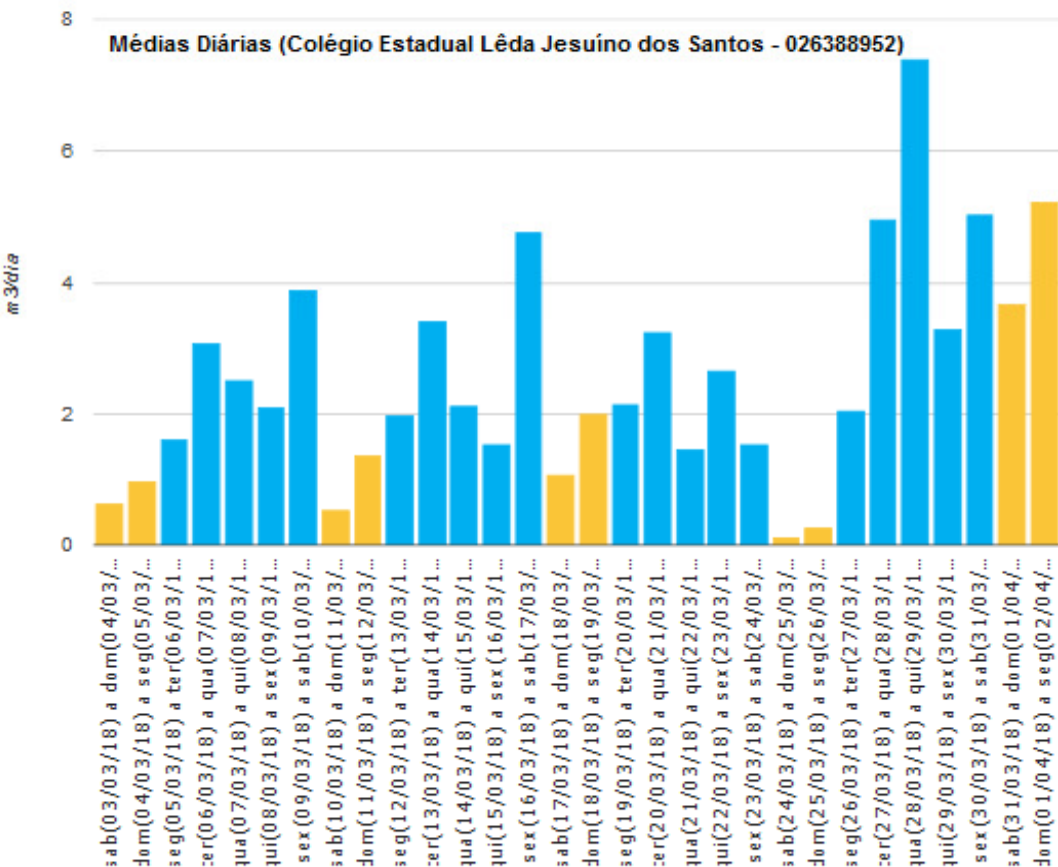
Período Início Final

Ou visualize os meses

RESET

ATUALIZAR GRÁFICOS

### Outras funcionalidades

[- Divulgue o seu consumo](#)[- Finanças](#)[- Fotos e mapas da unidade](#)[- Localize seu\(s\) medidor\(es\)](#)[- Verificar medições](#) [Observações](#)[- Manutenção](#)[- Mais informações](#)[- Participação da unidade](#)Legenda: Consumo durante a semana Consumo no fim de semana Consumo alterado por evento

Curva de meta

## Observações em (Colégio Estadual Lêda Jesuíno dos Santos)

FECHAR

Bem vindo, Maria do Socorro Gonçalves

Título	Descrição	# Autor(a)
Alta de consumo	Foi efetuado a lavagem do tanque para o início do ano letivo.	Maria Inês Silva Vasconcelos Data: 19/02/2018 08:16:56
Substituição, reinício de medidor ou medidor com problema	O sistema identificou uma medição menor que a anterior, que foi confirmada pelo usuário como substituição ou reiniício do medidor.	Maria Inês Silva Vasconcelos Data: 21/06/2016 10:49:00
Substituição, reinício de medidor ou medidor com problema	O sistema identificou uma medição menor que a anterior, que foi confirmada pelo usuário como substituição ou reiniício do medidor.	Maria Inês Silva Vasconcelos Data: 21/06/2016 10:46:50
CONSUMO	A ESCOLA ESTÁ SENDO REFORMADA E NESTES DIAS HAVERÁ UM GASTO MAIOR DE ÁGUA POR CONTA DE LIMPEZA E TRATAMENTO DO PISO.	Maria Inês Silva Vasconcelos Data: 17/02/2016 08:24:17

### Adicionar observação

Usuário Maria do Socorro Gonçalves

Email mariagon@ufba.br

Data da observação 03/04/2018

Título

Descrição



HOME

TABELA CONSUMO

EVOLUÇÃO DAS CONTAS

COLETAR ÁGUA

COLETAR ENERGIA

SINALIZAÇÃO: REDUÇÃO CONSUMO

Olá Maria | Sair

### Opções para visualização do gráfico

Medidores cadastrados ÁGUA - 026388952

Definir escala 0 - Valor da escala

Período Início - Final

Ou visualize os meses

RESET

ATUALIZAR GRÁFICOS

### Outras funcionalidades

- Divulgue o seu consumo

- Finanças

- Fotos e mapas da unidade

- Localize seu(s) medidor(es)

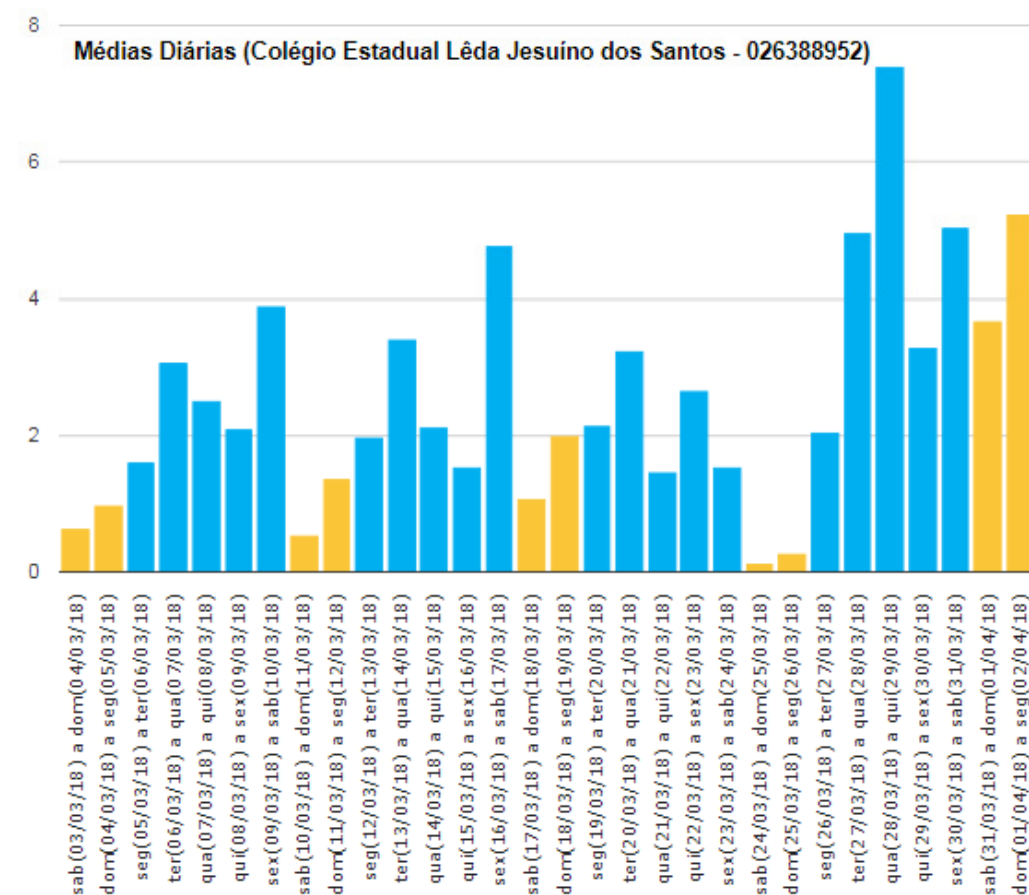
- Verificar medições

Observações

- Manutenção

- Mais informações

Legenda: Consumo durante a semana Consumo no fim de semana Consumo alterado por evento



Curva de metas

[HOME](#) [TABELA CONSUMO](#) [EV](#)

Opções para visualização do

Medidores cadastrados ÁGUA - 02638895

Definir escala 0 - Valor da escala

Período Início - Fim

Ou visualize os

[RESET](#) [ATUALIZAR](#)

Outras funcionalidades

- Divulgue o seu consumo
- Finanças
- Fotos e mapas da unidade
- Localize seu(s) medidor(es)
- Verificar medições
- Observações**
- Manutenção
- Mais informações
- Participação da unidade

Sinalização para redução do consumo de água

## SINALIZAÇÃO PARA ESTIMULAR O USUÁRIO PARA A REDUÇÃO DO CONSUMO DE ÁGUA

Aqui estão disponibilizados arquivos com placas de sinalização para serem utilizados, visando sensibilizar o usuário para o uso mais racional de água.

Sugerimos que o ECOTIME, de cada Unidade da UFBA, utilize este material, imprimindo a quantidade necessária para sinalização de mictórios, bacias sanitárias e torneiras.

**Instruções para Colagem:**

- É aconselhável que a colagem seja feita utilizando papel auto-adesivo transparente para maior preservação da sinalização.
- Recorte o papel auto-adesivo transparente para colar no fundo do material impresso com 1 cm a mais em todas as bordas, para impermeabilização da sinalização;
- Recorte o papel auto-adesivo transparente para colar na frente do material impresso, numa dimensão que permita a cobertura completa da sinalização a ser fixada deixando exceder 4 cm por toda a borda;
- Coloque o papel informativo centralizado no papel auto-adesivo estendido numa mesa;
- Passe um pano seco na parede que receberá a sinalização;
- Aplique a sinalização na parede alvo tomando o cuidado para que não fique desnivelada/inclinada.

**Obs.: na falta do papel auto-adesivo utilize fita adesiva transparente.**

Clique nos links para fazer o download das placas de sinalização

 [Uso mictório](#)  [Uso torneira pressão](#)  [Uso torneira comum](#)

[FECHAR](#)