



SERVIÇO MUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DE UNAÍ



RELATÓRIO ANUAL



EXERCÍCIO 2021



UNAÍ - MG



Estou aqui hoje para informar a vocês sobre a qualidade da água que consumimos no município de Unaí.

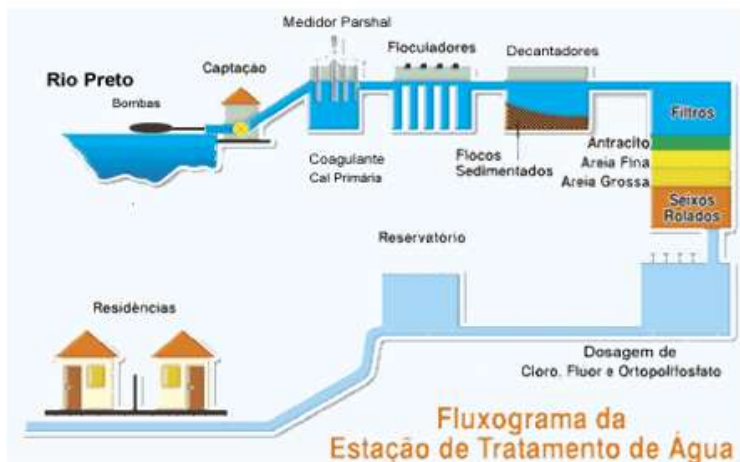
Esta água é tratada e distribuída pelo Serviço Municipal de Saneamento Básico de Unaí, o Saae.

O Saae, localizado na Avenida Governador Valadares nº 3.757 bairro Bela Vista, é uma autarquia municipal e foi criado pela lei 504 de 27/11/1967 e reestruturado pela lei 2.309 de 08/07/2005, sendo seu atual diretor o Sr. Geraldo Antônio de Oliveira.

O sistema de abastecimento público é constituído de várias fases, sendo a primeira delas a CAPTAÇÃO (coleta da água) no rio Preto ou em Poços Tubulares (Poços Artesianos).

O rio Preto, que é o manancial que abastece nossa cidade, faz parte da bacia hidrográfica do rio Paracatu e até o momento, no ponto de captação do Saae, a qualidade do rio é boa e se enquadra na classe apropriada.

ETAPAS DO TRATAMENTO DE ÁGUA



O tratamento da água depende das características da mesma em seu estado natural. Dessa forma, o Saae possui unidades de tratamento que utilizam a simples desinfecção; e também a Estação de Tratamento de água, na qual o tratamento passa pelas seguintes etapas:

1) Coagulação e Floculação: Nessas etapas as impurezas presentes na água são agrupadas pela ação de um coagulante, em partículas maiores que possam ser removidas nas etapas seguintes da clarificação. Produtos químicos utilizados: Sulfato de Alumínio líquido (coagulante), Hidróxido de Cálcio em suspensão (alcalinizante).

2) Decantação: Após a floculação a água é encaminhada para os tanques de decantação, onde os flocos formados sedimentam-se e são separados da água pela ação da gravidade.

3) Filtração Rápida: Passagem da água por filtros onde ocorre a separação das partículas ainda presentes na água. Os filtros são formados por um meio poroso (areia), que retém e remove as impurezas ainda contidas na água.

4) Desinfecção: Eliminação de micro-organismos nocivos à saúde, através da adição de cloro à água, com o uso de equipamentos que permitem um controle eficaz de sua aplicação. Produto químico utilizado: cloro gasoso liquefeito.

5) Fluoretação: Adição de flúor à água, para proteção dos dentes. Produto químico utilizado: Ácido Fluossilícico.

Após essas etapas de tratamento, a água está apta para o consumo.



CONTROLE DA QUALIDADE DA ÁGUA

Até o ano de 2021, a qualidade da água potável seguiu as diretrizes do anexo com o anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde.

Em Unaí, a Secretaria Municipal de Saúde é a responsável pela vigilância da qualidade da água; já no estado, a responsável é Vigilância Sanitária da Secretaria Estadual de Saúde.

Os parâmetros básicos monitorados com maior frequência estão apresentados abaixo, com os respectivos padrões e significados:

- pH: indica o quanto água está ácida ou alcalina (básica);
- Cloro: Produto químico utilizado para eliminar micro-organismos que não foram removidos nas etapas anteriores do tratamento.
- Cor: se dá devido à presença de substâncias dissolvidas na água;
- Turbidez: ocorre devido à presença de partículas suspensas na água, deixando-a com aparência turva (escura);
- Coliformes Totais: indicam a possibilidade de contaminação da água por bactérias.

RESUMO ANUAL DA QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA - 2021

ETA - Estação de Tratamento de água						P.A Mamoeiro III (abastecer os bairros Mamoeiro e St. Clara)					P.A Kamayurá II (abastecer os bairros Kamayurá e Vila do Sol)					P.A Pedras de Marilândia (abastecer o distrito de Pedras de Marilândia)							
Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios				
	PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais
01/21	6,82	1,11	0,73	<15	A	01/21	7,49	0,83	0,18	0	A	01/21	7,12	0,90	0,50	0	A	01/21	7,58	0,82	0,29	0,00	A
02/21	6,63	1,09	1,02	<15	A	02/21	7,73	0,91	0,22	0	A	02/21	7,25	0,82	0,36	0	A	02/21	7,76	0,93	0,37	0,25	A
03/21	6,80	1,23	0,94	<15	A	03/21	7,71	0,93	0,28	0	A	03/21	7,13	0,81	0,37	0	A	03/21	7,78	0,96	0,35	0,00	A
04/21	7,09	1,17	0,54	<15	A	04/21	7,61	0,90	0,17	0	A	04/21	7,19	0,78	0,28	0	A	04/21	7,54	0,82	0,39	1,13	A
05/21	6,82	1,11	0,73	<15	A	05/21	7,49	0,83	0,18	0	A	05/21	7,12	0,90	0,50	0	A	05/21	7,84	0,81	0,30	0,40	A
06/21	7,05	1,14	0,68	<15	A	06/21	7,65	1,04	0,26	0	A	06/21	7,19	0,90	0,37	0	A	06/21	7,64	0,76	0,22	0,00	A
07/21	7,05	1,90	0,55	<15	A	07/21	7,64	0,93	0,13	0	A	07/21	7,19	0,95	0,30	0	A	07/21	7,68	0,80	0,46	2,50	A
08/21	7,18	1,21	0,41	<15	A	08/21	7,71	0,88	0,19	0	A	08/21	7,26	0,81	0,37	0	A	08/21	7,68	0,92	0,32	0,50	A
09/21	7,19	1,15	0,43	<15	A	09/21	7,58	0,81	0,16	0	A	09/21	7,37	0,77	0,67	0	A	09/21	7,70	0,78	0,52	3,10	A
10/21	7,13	1,15	0,42	<15	A	10/21	7,81	0,89	0,14	0	A	10/21	7,40	0,84	0,47	0	A	10/21	7,83	0,72	0,46	2,25	A
11/21	7,13	1,11	0,46	<15	A	11/21	7,75	0,88	0,20	0	A	11/21	7,32	0,83	0,63	0	A	11/21	7,77	0,80	0,32	0,40	A
12/21	6,95	1,13	0,43	<15	A	12/21	7,51	0,83	0,27	0	A	12/21	7,37	0,87	0,40	0	A	12/21	7,48	0,94	0,44	0,50	A
TAE	3650	3650	3650	3650	96	TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96
TAR	3627	3708	3731	3599	227	TAR	84	225	84	50	84	TAR	84	217	84	51	84	TAR	83	133	83	51	83
TAI	1	7	27	23	0	TAI	0	0	0	0	1	TAI	0	0	1	0	0	TAI	0	1	2	0	2

P.A CDI III (abastecer o Setor de Indústrias e bairro Industrial)						P.A Chácara Colina (abastecer o bairro Chácara Colina)					P.A Água Branca II (abastecer os bairros Água Branca I e II)					P.A Boa Vista III (abastecer o Distrito de Boa Vista)							
Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios				
	PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais
01/21	7,32	1,01	0,71	2,38	A	01/21	6,72	0,89	0,23	0,00	A	01/21	7,37	0,95	0,22	0,00	A	01/21	7,13	0,75	0,33	0,00	A
02/21	7,54	0,85	0,14	0,00	A	02/21	7,08	0,86	0,19	0,00	A	02/21	7,54	0,80	0,22	0,25	A	02/21	7,05	1,07	0,30	0,25	A
03/21	7,36	0,94	0,18	0,00	A	03/21	7,10	0,81	0,35	0,00	A	03/21	7,47	0,85	0,34	0,25	A	03/21	6,96	0,87	0,46	0,00	A
04/21	7,44	0,89	0,22	0,00	A	04/21	7,04	0,80	0,23	0,00	A	04/21	7,46	0,76	0,22	0,50	A	04/21	7,10	0,82	0,30	0,00	A
05/21	7,50	1,07	0,20	0,00	A	05/21	7,06	0,91	0,34	0,20	A	05/21	7,48	0,94	0,26	0,00	A	05/21	7,06	1,05	0,36	0,00	A
06/21	7,37	1,05	0,18	0,00	A	06/21	6,96	0,87	0,23	0,00	A	06/21	7,42	0,99	0,26	1,00	A	06/21	6,96	0,95	0,26	0,00	A
07/21	7,34	0,90	0,13	0,00	A	07/21	6,97	0,88	0,26	0,00	A	07/21	7,56	0,88	0,23	0,33	A	07/21	7,00	1,04	0,24	0,00	A
08/21	7,45	0,83	0,21	0,00	A	08/21	7,07	0,82	0,28	0,00	A	08/21	7,57	0,95	0,36	0,00	A	08/21	7,12	1,00	0,19	0,00	A
09/21	7,37	1,01	0,21	0,00	A	09/21	7,03	0,92	0,23	0,00	A	09/21	7,28	0,74	0,33	1,10	A	09/21	7,05	0,99	0,37	0,00	A
10/21	7,53	0,89	0,14	0,00	A	10/21	7,08	0,88	0,21	0,00	A	10/21	7,60	0,74	0,17	0,00	A	10/21	7,09	1,01	0,16	0,25	A
11/21	7,53	0,93	0,49	0,20	A	11/21	7,05	0,83	0,39	0,00	A	11/21	7,59	0,77	0,28	0,20	A	11/21	7,13	1,00	0,22	0,20	A
12/21	7,44	0,93	0,29	0,00	A	12/21	6,97	0,82	0,39	0,00	A	12/21	7,40	0,77	0,38	0,25	A	12/21	6,99	0,94	0,53	0,50	A
TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96
TAR	83	221	83	50	83	TAR	84	213	84	51	84	TAR	84	226	84	50	84	TAR	84	202	84	52	84
TAI	0	0	1	0	1	TAI	0	2	1	0	1	TAI	0	1	0	0	1	TAI	0	0	0	0	1

Nascente Garapuava (abastecer o Distrito de Garapuava)						P.A Ruralminas II (abastecer o Distrito de Ruralminas)					P.A Terra Nova III (abastecer o bairro Terra Nova)					P.A Garapuava (abastecer o distrito de Garapuava)							
Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios				
	PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais
01/21	6,08	0,82	0,74	6,38	A	01/21	7,09	1,07	0,31	0,00	A	01/21	6,91	1,02	0,20	0,00	A	01/21	7,76	0,93	0,39	6,67	A
02/21	6,40	0,82	3,70	14,17	A	02/21	7,09	0,98	0,30	0,00	A	02/21	7,02	0,78	0,27	0,50	A	02/21	7,97	1,06	0,67	5,00	A
03/21	6,33	0,97	1,23	9,60	A	03/21	7,04	0,96	0,41	0,00	A	03/21	7,07	1,03	0,49	0,20	A	03/21	6,85	0,81	2,34	18,50	A
04/21	6,00	0,93	0,82	9,13	A	04/21	7,07	0,95	0,27	0,40	A	04/21	7,07	0,94	0,19	0,00	A	04/21	7,88	1,03	0,85	-	A
05/21	6,25	0,95	0,59	5,30	A	05/21	7,09	0,95	0,28	0,50	A	05/21	7,10	0,97	0,26	0,63	A	05/21	8,14	0,90	0,34	4,40	A
06/21	6,48	0,89	0,44	1,38	A	06/21	7,11	0,96	0,26	0,00	A	06/21	6,92	0,98	0,37	2,20	A	06/21	7,62	1,01	0,43	2,25	A
07/21	6,06	1,00	0,58	3,50	A	07/21	7,13	0,94	1,04	0,00	A	07/21	6,95	0,93	0,15	0,33	A	07/21	7,99	1,13	0,31	4,00	A
08/21	6,09	0,82	0,47	3,20	A	08/21	7,25	0,99	0,21	1,00	A	08/21	7,02	0,94	0,35	0,00	A	08/21	8,04	0,99	0,36	5,00	A
09/21	5,92	0,87	0,54	2,93	A	09/21	7,18	0,99	0,22	0,00	A	09/21	6,64	0,87	0,43	2,10	A	09/21	8,04	0,76	0,38	2,75	A
10/21	6,07	0,89	0,39	4,43	A	10/21	7,12	0,83	0,28	1,25	A	10/21	7,06	0,86	0,19	0,38	A	10/21	8,15	0,97	0,22	2,43	A
11/21	5,54	0,85	0,55	5,14	A	11/21	7,10	0,97	0,25	0,00	A	11/21	6,95	0,87	0,21	0,00	A	11/21	8,07	0,83	0,58	11,40	A
12/21	5,63	0,97	0,91	8,42	A	12/21	7,15	0,91	1,96	0,63	A	12/21	6,88	0,92	0,29	0,00	A	12/21	7,69	0,95	0,40	2,50	A
TAE	364	364	364	364	96	TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96
TAR	99	160	99	67	99	TAR	83	303	83	60	83	TAR	84	223	84	51	84	TAR	71	125	71	47	71
TAI	44	0	13	3	13	TAI	0	1	2	0	1	TAI	0	0	3	0	2	TAI	0	0	4	2	4

RESUMO ANUAL DA QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA - 2021

P.A Sagrada Família (abastece o bairro Sagrada Família)						P.A Boqueirãozinho (abastece o povoado de Boqueirãozinho)					Nascente Chapadinha (abastece o povoado de Chapadinha)					PA Palmerinha II (abastece o povoado de Palmerinha II)							
Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios				
	PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais
01/21	7,50	0,70	0,26	0,00	A	01/21	7,82	0,73	2,26	11,88	A	01/21	6,51	1,25	3,70	37,00	A	01/21	6,41	1,02	0,33	0,00	A
02/21	7,75	0,71	0,36	0,00	A	02/21	7,83	0,76	2,33	16,70	A	02/21	6,85	1,01	11,16	59,25	A	02/21	7,23	0,96	0,20	0,00	A
03/21	7,56	0,73	0,26	0,00	A	03/21	7,63	0,84	2,37	9,20	A	03/21	6,25	1,29	5,19	34,60	A	03/21	7,26	0,95	0,34	0,20	A
04/21	7,55	0,93	0,17	0,25	A	04/21	7,77	0,71	1,32	8,13	A	04/21	6,61	1,16	4,53	33,25	A	04/21	7,17	1,16	0,24	0,50	A
05/21	7,82	0,81	0,60	0,40	A	05/21	7,94	0,79	1,83	15,40	A	05/21	6,48	1,37	3,05	27,80	A	05/21	7,22	1,02	0,21	1,10	A
06/21	7,67	0,88	0,17	0,25	A	06/21	7,70	0,76	1,54	13,75	A	06/21	6,33	1,39	3,03	24,75	A	06/21	7,15	0,88	0,23	0,00	A
07/21	7,63	0,89	0,19	0,00	A	07/21	7,49	0,99	0,86	5,25	A	07/21	6,29	1,40	2,71	18,00	A	07/21	7,16	0,88	0,20	0,00	A
08/21	7,75	0,86	0,21	0,25	A	08/21	7,67	0,73	0,81	6,10	A	08/21	6,23	1,43	2,40	13,75	A	08/21	7,35	0,89	0,21	0,00	A
09/21	7,75	0,78	0,30	0,00	A	09/21	7,63	0,80	0,77	6,00	A	09/21	5,99	1,02	1,98	16,80	A	09/21	7,34	0,92	0,17	1,90	A
10/21	7,84	0,79	0,20	0,50	A	10/21	7,52	0,57	0,50	2,75	A	10/21	5,99	1,16	2,59	20,43	A	10/21	7,25	0,97	0,20	0,00	A
11/21	7,81	0,80	0,24	0,00	A	11/21	7,69	0,77	0,81	4,50	A	11/21	5,71	1,12	5,42	43,71	A	11/21	7,37	1,00	0,20	0,00	A
12/21	7,83	0,76	0,42	0,00	A	12/21	7,46	0,61	1,23	6,75	A	12/21	5,74	1,47	5,59	42,50	A	12/21	7,33	0,92	0,22	0,00	A
TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96	TAE	364	364	364	96	TAE	96	96	96	48	96	
TAR	83	214	83	50	83	TAR	84	134	84	54	84	TAR	99	177	99	63	98	TAR	85	305	85	53	85
TAI	0	3	2	0	1	TAI	0	2	53	7	4	TAI	33	6	99	56	1	TAI	1	2	0	0	3

PA Alvorada (abastece o bairro Alvorada)						PA Park Areia (abastece o bairro Park Areia)					PA Bela Serra (abastece o Bairro Bela Serra)					P.A Laguna (abastece o bairro Laguna)							
Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios				
	PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais
01/21	-	-	-	-	-	01/21	7,08	1,22	1,95	26,67	A	01/21	-	-	-	-	-	01/21	6,93	0,82	0,18	0,00	A
02/21	7,52	0,72	0,57	9,38	A	02/21	7,24	1,04	0,62	0,50	A	02/21	-	-	-	-	-	02/21	7,17	0,90	0,33	0,25	A
03/21	7,72	0,73	0,24	1,75	A	03/21	7,00	1,20	0,55	1,13	A	03/21	-	-	-	-	-	03/21	6,94	0,73	0,21	0,50	A
04/21	-	-	-	-	-	04/21	6,95	1,29	1,09	4,50	A	04/21	-	-	-	-	-	04/21	7,01	0,75	0,16	0,00	A
05/21	-	-	-	-	-	05/21	7,08	1,20	1,61	13,10	A	05/21	-	-	-	-	-	05/21	7,08	0,83	0,25	0,00	A
06/21	-	-	-	-	-	06/21	6,99	1,47	0,47	2,63	A	06/21	-	-	-	-	-	06/21	7,10	1,07	0,24	0,00	A
07/21	-	-	-	-	-	07/21	6,93	1,21	0,65	5,00	A	07/21	-	-	-	-	-	07/21	7,22	1,00	0,33	0,50	A
08/21	7,73	1,04	0,34	4,00	A	08/21	7,15	1,16	12,17	138,88	A	08/21	7,57	0,90	0,44	7,00	A	08/21	7,32	0,76	0,25	0,25	A
09/21	7,53	1,16	0,29	0,40	A	09/21	7,13	1,28	0,57	2,40	A	09/21	7,41	0,83	0,42	4,30	A	09/21	7,45	1,10	0,32	0,00	A
10/21	7,73	0,86	0,26	1,50	A	10/21	7,08	1,34	0,42	3,75	A	10/21	7,71	0,82	0,46	5,00	A	10/21	7,43	0,84	0,22	0,25	A
11/21	7,57	1,03	0,29	0,20	A	11/21	7,05	1,49	0,52	3,40	A	11/21	7,62	0,79	1,45	8,20	A	11/21	7,40	0,96	0,65	1,70	A
12/21	7,43	0,84	0,29	0,00	A	12/21	7,08	1,46	0,52	2,50	A	12/21	7,63	0,81	0,62	9,25	A	12/21	7,38	0,87	0,91	2,25	A
TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96
TAR	34	119	40	29	40	TAR	84	206	84	53	84	TAR	24	79	25	21	25	TAR	84	212	84	51	84
TAI	0	1	1	1	4	TAI	0	1	2	0	2	TAI	0	0	2	1	0	TAI	0	0	2	0	1

P.A Jardim Amaral (abastece o bairro Jardim Amaral)						PA Esplanada (abastece o bairro Esplanada)					
Mês	Resultados Médios					Mês	Resultados Médios				
	PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais		PH	Cloro	Turbidez	Cor	C. Totais
01/21	7,49	0,86	0,26	0,40	A	01/21	-	-	-	-	-
02/21	7,64	0,80	0,23	0,00	A	02/21	-	-	-	-	-
03/21	7,67	0,84	0,25	0,00	A	03/21	-	-	-	-	-
04/21	7,78	0,92	0,18	0,00	A	04/21	-	-	-	-	-
05/21	7,83	0,95	0,15	0,00	A	05/21	-	-	-	-	-
06/21	7,32	0,85	0,27	0,67	A	06/21	-	-	-	-	-
07/21	7,47	1,08	0,22	1,33	A	07/21	-	-	-	-	-
08/21	7,59	0,84	0,26	0,50	A	08/21	7,58	0,84	0,61	4,38	A
09/21	7,61	0,78	0,29	0,20	A	09/21	7,41	0,88	1,57	4,63	A
10/21	7,84	0,76	0,24	0,00	A	10/21	7,55	0,86	0,98	4,58	A
11/21	7,79	0,75	0,22	0,00	A	11/21	7,57	0,71	0,82	4,20	A
12/21	7,73	0,81	0,32	0,00	A	12/21	7,43	0,81	1,53	8,38	A
TAE	96	96	96	48	96	TAE	96	96	96	48	96
TAR	82	206	83	52	83	TAR	96	69	27	23	26
TAI	0	0	0	0	3	TAI	0	0	10	0	5

PARÂMETRO	PH	Cloro	Turbidez	Cor Aparente	Coliformes Totais
UNIDADE	-	mg/l	(UT)	Uh	-
VALOR IDEAL	6,0 – 9,5 (recomendado)	≥0,5	≤1,0	≤15	Ausência em 100 ml

Legenda:	
TAE	- Total de Análises Exigidas, por ano, pelo anexo XX da portaria de consolidação nº 05/17-MS
TAR	- Total de Análises Realizadas por ano.
TAI	- Total de Análises Realizadas Inadequadas por ano
A	- Ausência
P	- Presença
P.A	- Poço Artesiano

- Observações:**
- Os bairros não abastecidos por Poços Artesianos são abastecidos pela Estação de Tratamento de Água.
 - Padrões de Potabilidade de acordo com o anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde.
 - Conforme a Portaria Vigente do Ministério da Saúde, se ocorrerem análises com resultados inadequados, as mesmas são recoletadas até a resolução do problema.

ANÁLISES TRIMESTRAIS E SEMESTRAIS

Das análises realizadas, nenhuma comprometeu a qualidade da água distribuída à população.

Água de chuva é uma coisa, esgoto é outra!

A água da chuva não deve ser ligada à rede de esgoto!

Saiba por quê: Em período chuvoso o risco de entupimento e vazamento de esgoto nas ruas aumenta porque muitas pessoas ligam a rede de água da chuva na rede de esgoto. A rede de esgoto não foi projetada para receber a água da chuva. Além de aumentar o volume a ser transportado pela rede, a água da chuva carrega resíduos que podem danificar o sistema de transporte e tratamento do esgoto.

O que fazer então? A água da chuva deve ser coletada pelos telhados, calhas, ralos e tubulações até a calçada de sua residência, de onde será transportada nas redes de drenagem pluvial para os rios.



Cuidar do esgoto é cuidar da saúde!

Fique por dentro da lei:

De acordo com o art. 45, inciso I do "Regulamento dos serviços públicos de água, esgoto, drenagem pluvial e irrigação de áreas públicas prestados pelo Serviço Municipal de Saneamento Básico do Município de Unaí-MG", é vedado:

"Art. 45 - São vedados:

I - O despejo de águas pluviais em derivações prediais de esgotamento sanitário, sob pena de aplicação de multa e sanções, conforme o art. 105, alínea "h" deste Regulamento."

"Art. 105 - Serão aplicadas ao cliente/usuário infrator as penalidades de advertência e/ou multa, após lavratura do auto de infração e/ou notificação, verificada a responsabilidade do cliente/usuário nas seguintes infrações:

h) Lançamentos de águas pluviais na instalação de esgotos sanitários do imóvel."

Este relatório atende às seguintes disposições legais:

Decreto Presidencial 5.440/05, que dispõe sobre a divulgação das informações sobre a qualidade da água distribuída para consumo humano.

Lei 8.078/90, que dispõe sobre o Código de Proteção e Defesa do Consumidor, conforme:

Artigo 6º - São direitos básicos do consumidor:

III - A informação adequada e clara sobre os diferentes produtos e serviços, com especificação correta de quantidade, características, composição, qualidade, tributos incidentes e preço, bem como sobre os riscos que apresentem.

Artigo 31º - A oferta e apresentação de produtos ou serviços devem assegurar informações corretas, claras, precisas, ostensivas; e em língua portuguesa; sobre suas características, qualidade, quantidade, composição, preço, garantia, prazos de validade e origem, entre outros dados, bem como sobre os riscos que apresentam à saúde e à segurança dos consumidores.



Serviço de atendimento ao consumidor:

Avenida Governador Valadares, 3.757,
Bela Vista - CEP: 38613-652 -
Unaí-MG
Fone: (38) 3676-1521
Site: www.saaeunai.mg.gov.br
E-mail: saae@saaeunai.mg.gov.br