



Hidro Forte Administração e Operação S/A

TABELAS DE TARIFAS - TALISMÃ / TOCANTINS											
	TABELA	4	APROVAÇÃO		MES/ANO DA APLICAÇÃO						
	TALISMÃ 01/2025 02/2025										
CATEGORIA = RESIDENCIAL - ÁGUA											
TIPO	FAIXA M³	VOLUME	ALIQUOTA	FATOR DE		LORES					
	INTERVALO	POR FAIXA	(PREÇO P/ M³)	DEDUÇÃO	DA FAIXA	ACUMULADO					
R1	0 A 5	5	5,94		29,71	29,71					
R2	6 A 10	5	3,31		16,57	46,28					
R3	11 A 15	5	6,88	22,56	34,42	80,70					
R4	16 A 20	5	7,50	31,77	37,49	118,20					
R5	21 A 25	5	9,17	65,24	45,86	164,05					
R6	26 A 30	5	10,62	101,51	53,11	217,17					
R7	31 A 35	5	11,71	134,24	58,57	275,74					
R8	36 A 40	5	14,47	230,62	72,34	348,07					
R9	41 A 50	10	16,23	300,94	162,25	510,33					
R10	> 50		19,36	457,69							
			•								
			CATEGORIA = CON	MERCIAL - ÁGUA							
TIDO	FAIXA M³	VOLUME	ALIQUOTA	FATOR DE	VA	LORES					
TIPO	INTERVALO	POR FAIXA	(PREÇO P/ M³)	DEDUÇÃO	DA FAIXA	ACUMULADO					
C1	0 A 5	5	15,24		76,20	76,20					
C2	6 A 10	5	5,20		26,00	102,20					
C3	> 10		14,02	38,02							
			CATEGORIA = IND	USTRIAL - ÁGUA							
TIPO	FAIXA M ³	VOLUME	ALIQUOTA	FATOR DE	VA	LORES					
IIFO	INTERVALO	POR FAIXA	(PREÇO P/ M³)	DEDUÇÃO	DA FAIXA	ACUMULADO					
I1	0 A 15	15	11,28		169,19	169,19					
12	> 15		15,67	65,93							
			CATEGORIA = Pl	ÍBLICA - ÁGUA							
TIPO	FAIXA M³	VOLUME	ALIQUOTA	FATOR DE		LORES					
	INTERVALO	POR FAIXA	(PREÇO P/ M³)	DEDUÇÃO	DA FAIXA	ACUMULADO					
P1	0 A 15	15	6,77		101,51	101,51					
P2	> 15		11,55	71,81							
			CATEGORIA = S								
TIPO	FAIXA M³	VOLUME	ALIQUOTA	FATOR DE		LORES					
	INTERVALO	POR FAIXA	(PREÇO P/ M³)	DEDUÇÃO	DA FAIXA	ACUMULADO					
S1	0 A 5	5	1,843		9,21	9,21					
S2	6 A 10	5	0,647		3,24	12,45					
S3	11 A 15	5	6,061	48,16	30,31	42,76					
S4	16 A 20	5	7,758	73,61	38,79	81,55					
S5	21 A 25	5	9,477	107,99	47,38	128,93					
S6	26 A 30	5	10,977	145,48	54,88	183,81					
S7	31 A 35	5	12,101	179,23	60,51	244,32					
S8	36 A 40	5	14,944	278,72	74,72	319,04					
S9	41 A 50	10	16,763	351,50	167,63	486,67					
S10	> 50		19,996	513,12							

hf sane amento.com. br



Hidro Forte Administração e Operação S/A

TABELA APROVAÇÃO MES/ANO DA APLICAÇÃO TALISMÁ 01/2025 02/2025 TALISMÁ 01/2025 02/2025 TALISMÁ 01/2025 02/2025 TALISMÁ 01/2025 02/2025 TIPO FAIXA MP VOLUME ALIQUOTA FATOR DE VALORES TIPO NTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/M²) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO R1												
TALISMÀ 01/2025 02/2025 **CATEGORIA = RESIDENCIAL - ESGOTO** **TIPO FAIXA M** VOLUME ALIQUOTA FATOR DE DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO R1	TABELAS DE TARIFAS - TALISMÃ / TOCANTINS											
CATEGORIA = RESIDENCIAL - ESGOTO		TABELA	1	APROVAÇÃO		MES/ANO DA APLICAÇÃO						
TIPO FAIXA MP VOLUME ALIQUOTA FATOR DE DA FAIXA ACUMULADO				01/2	2025							
TIPO FAIXA MP VOLUME ALIQUOTA FATOR DE DA FAIXA ACUMULADO	<u>, </u>											
INTERVALO POR FAIXA CPREÇO P/M*) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO T7,82 T7,8	CATEGORIA = RESIDENCIAL - ESGOTO											
INTERVALO POR FAIXA PREÇO P/ M*) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO	TIPO				-							
R2					DEDUÇÃO							
R3												
R4												
R5												
R6												
R7												
R8				6,37	60,91	31,87	130,30					
R9	R7	31 A 35			80,54	35,14	165,44					
CATEGORIA = COMERCIAL - ESGOTO	R8	36 A 40	5	8,68	138,37	43,40	208,84					
TIPO	R9	41 A 50	10	9,74	180,57	97,35	306,20					
TIPO	R10	> 50		11,62	274,61							
TIPO												
INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO												
INTERVALO	TIPO				-							
C2 6 A 10 5 3,12 15,60 61,32 C3 > 10 8,41 22,81 15,60 61,32 CATEGORIA = INDUSTRIAL - ESGOTO TIPO INTERVALO POR FAIXA P					DEDUÇAO							
CATEGORIA = INDUSTRIAL - ESGOTO TIPO FAIXA M³ VOLUME INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) ALIQUOTA DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO DA FAIXA ACUMULADO DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO DA FAIXA ACUMULADO DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO DA						- ,						
CATEGORIA = INDUSTRIAL - ESGOTO TIPO INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES DA FAIXA ACUMULADO 11 0 A 15 15 6,77 12 101,51 101,51 101,51 101,51 12 > 15 9,40 39,56 39,56 CATEGORIA = PÚBLICA - ESGOTO TIPO FAIXA M³ INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO P1 0 A 15 15 4,06 50,93 43,08 60,91 60,91 CATEGORIA = SOCIAL - ESGOTO TIPO FAIXA M³ VOLUME INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 5 0,388 5,53 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10 10,058 210,90 100,58 292,00			5			15,60	61,32					
TIPO	C3	> 10		8,41	22,81	K. X.						
TIPO	CATEGORIA - INDUSTRIAL ESCOTO											
INTERVALO POR FAIXA PREÇO P/M³ DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO		FAIXA M³				VA	LORES					
I1	TIPO											
CATEGORIA = PÚBLICA - ESGOTO TIPO INTERVALO FAIXA M³ POR FAIXA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES DE DEDUÇÃO P1 0 A 15 15 4,06 60,91 60,91 P2 > 15 6,93 43,08 43,08 43,08 CATEGORIA = SOCIAL - ESGOTO TIPO FAIXA M³ VOLUME INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 0,388 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058	I1		15			101,51	101,51					
TIPO FAIXA M³ INTERVALO VOLUME POR FAIXA ALIQUOTA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES P1 0 A 15 15 4,06 60,91 60,91 P2 > 15 6,93 43,08 60,91 60,91 CATEGORIA = SOCIAL - ESGOTO TIPO FAIXA M³ VOLUME INTERVALO ALIQUOTA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES DA FAIXA INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 0,388 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 <td>12</td> <td>> 15</td> <td></td> <td>9,40</td> <td>39,56</td> <td></td> <td></td>	12	> 15		9,40	39,56							
TIPO FAIXA M³ INTERVALO VOLUME POR FAIXA ALIQUOTA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES P1 0 A 15 15 4,06 60,91 60,91 P2 > 15 6,93 43,08 60,91 60,91 CATEGORIA = SOCIAL - ESGOTO TIPO FAIXA M³ VOLUME INTERVALO ALIQUOTA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES DA FAIXA INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 0,388 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>												
INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO				CATEGORIA = PÚ	BLICA - ESGOTO							
NTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) DEDUÇAO DA FAIXA ACUMULADO	TIPO				-							
CATEGORIA = SOCIAL - ESGOTO TIPO INTERVALO FAIXA M³ POR FAIXA POR FAIXA ALIQUOTA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES DA FAIXA DA FAIXA ACUMULADO S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 0,388 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00					DEDUÇÃO	DA FAIXA	ACUMULADO					
CATEGORIA = SOCIAL - ESGOTO TIPO FAIXA M³ INTERVALO VOLUME POR FAIXA ALIQUOTA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 0,388 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00			15		8	60,91	60,91					
TIPO FAIXA M³ INTERVALO VOLUME POR FAIXA ALIQUOTA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 0,388 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00	P2	> 15		6,93	43,08							
TIPO FAIXA M³ INTERVALO VOLUME POR FAIXA ALIQUOTA (PREÇO P/ M³) FATOR DE DEDUÇÃO VALORES S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 0,388 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00				CATEGORIA = SO	CIAL - ESGOTO							
INTERVALO POR FAIXA (PREÇO P/ M³) DEDUÇÃO DA FAIXA ACUMULADO S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 0,388 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00	TIDO	FAIXA M ³	VOLUME			VA	LORES					
S1 0 A 5 5 1,106 5,53 5,53 S2 6 A 10 5 0,388 1,94 7,47 S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00	TIPO											
S3 11 A 15 5 3,637 28,90 18,18 25,65 S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00	S1	0 A 5	5	1,106		5,53	5,53					
S4 16 A 20 5 4,655 44,17 23,27 48,93 S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00	S2	6 A 10	5	0,388		1,94	7,47					
S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00	S3	11 A 15	5	3,637	28,90	18,18	25,65					
S5 21 A 25 5 5,686 64,79 28,43 77,36 S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00	S4	16 A 20	5	4,655	44,17	23,27	48,93					
S6 26 A 30 5 6,586 87,29 32,93 110,29 S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00	S5	21 A 25	5	5,686	64,79	28,43	77,36					
S7 31 A 35 5 7,261 107,54 36,30 146,59 S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00		-	5									
S8 36 A 40 5 8,966 167,23 44,83 191,42 S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00				·	· ·							
S9 41 A 50 10 10,058 210,90 100,58 292,00				·								
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,						