

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL: E 471010100

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS POR PAGAR DE PERÍODOS ANTERIORES	DOTAÇÕES CORRIGIDAS	CATIVOS	DESCATIVOS	DOTAÇÕES DISPONÍVEIS	CABIMENTOS	COMPROMISSOS	OBRIGAÇÕES	DESPESAS PAGAS BRUTAS	REPOSIÇÕES ABATIDAS		DESPESAS PAGAS LÍQUIDAS			COMPROMISSOS A TRANSITAR	OBRIGAÇÕES POR PAGAR	COMPROMISSOS ASSUMIDOS PARA PERÍODOS FUTUROS					OBRIGAÇÕES PARA PERÍODOS FUTUROS					
										EMITIDAS	RECEBIDAS	PERÍODOS ANTERIORES	PERÍODO CORRENTE	TOTAL			(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEGUINTE	(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEGUINTE	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)=(12)+(13)	(15)=(7)+(8)	(16)=(9)+(14)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	
<b>DESPESA CORRENTE</b>																											
<b>471010100</b>																											
130.061058.311.0101025000.253	0,00	13 700,00	0,00	0,00	5 304,64	8 395,36	8 395,36	8 395,36	8 395,36	0,00	0,00	0,00	8 395,36	8 395,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0103040000.253	0,00	500,00	0,00	0,00	446,10	53,90	53,90	53,90	53,90	0,00	0,00	0,00	53,90	53,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0201020000.253	0,00	1 700,00	500,00	500,00	333,14	1 346,86	1 346,86	1 346,86	1 346,86	0,00	0,00	0,00	1 346,86	1 346,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0201040000.253	0,00	251,00	588,00	588,00	251,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0201070000.253	0,00	2 075,00	625,00	625,00	165,67	1 909,33	1 909,33	1 909,33	1 909,33	0,00	0,00	0,00	1 909,33	1 909,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0201090000.253	0,00	75,00	25,00	25,00	75,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0201150000.253	0,00	450,00	150,00	150,00	132,64	317,36	317,36	317,36	317,36	0,00	0,00	0,00	317,36	317,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202025000.253	0,00	138,00	0,00	0,00	0,00	138,00	138,00	138,00	138,00	0,00	0,00	0,00	138,00	138,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202020000.253	0,00	462,00	88,00	88,00	77,64	384,36	384,36	384,36	384,36	0,00	0,00	0,00	384,36	384,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202030000.253	0,00	25,00	275,00	275,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202040000.253	0,00	5 400,00	0,00	0,00	1 200,00	4 200,00	4 200,00	4 200,00	4 200,00	0,00	0,00	0,00	4 200,00	4 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202060000.253	0,00	1 717,00	0,00	0,00	0,00	1 716,12	1 716,12	1 716,12	1 716,12	0,00	0,00	0,00	1 716,12	1 716,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202060000.253	0,00	387,00	196,00	196,00	249,78	146,22	146,22	146,22	146,22	0,00	0,00	0,00	146,22	146,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202100000.253	0,00	75,00	25,00	25,00	75,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202110000.253	0,00	150,00	50,00	50,00	91,90	58,10	58,10	58,10	58,10	0,00	0,00	0,00	58,10	58,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202120000.253	0,00	500,00	0,00	0,00	443,92	56,08	56,08	56,08	56,08	0,00	0,00	0,00	56,08	56,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202130000.253	0,00	1 200,00	400,00	400,00	874,98	325,04	325,04	325,04	325,04	0,00	0,00	0,00	325,04	325,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.020213A000.253	0,00	500,00	400,00	400,00	900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202150000.253	0,00	375,00	125,00	125,00	375,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.020215A000.253	0,00	375,00	125,00	125,00	375,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.020217A000.253	0,00	150,00	50,00	50,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202200000.253	0,00	3 300,00	900,00	900,00	97,72	3 202,28	3 202,28	3 202,28	3 202,28	0,00	0,00	0,00	3 202,28	3 202,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202250000.253	0,00	755,00	0,00	0,00	0,77	754,23	754,23	754,23	754,23	0,00	0,00	0,00	754,23	754,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0202250000.253	0,00	1 072,00	125,00	125,00	184,78	887,22	887,22	887,22	887,22	0,00	0,00	0,00	887,22	887,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.020225A000.253	0,00	1 725,00	575,00	575,00	0,00	1 150,00	1 150,00	1 150,00	1 150,00	0,00	0,00	0,00	1 150,00	1 150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.311.0400020000.253	0,00	3 286,00	1 500,00	1 500,00	439,91	2 846,09	2 846,09	2 846,09	2 846,09	0,00	0,00	0,00	2 846,09	2 846,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.061058.513.0202130000.253	0,00	19 000,00	0,00	0,00	19 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	59 742,00	6 722,00	6 722,00	31 298,45	28 452,55	28 452,55	28 452,55	28 452,55	0,00	0,00	0,00	28 452,55	28 452,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>DESPESA DE CAPITAL</b>																											
<b>471010100</b>																											
130.061058.513.0701000000.253	0,00	2 014,00	0,00	0,00	2 014,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	2 014,00	0,00	0,00	2 014,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>0,00</b>	<b>61 757,00</b>	<b>6 722,00</b>	<b>6 722,00</b>	<b>33 304,45</b>	<b>28 452,55</b>	<b>28 452,55</b>	<b>28 452,55</b>	<b>28 452,55</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>28 452,55</b>	<b>28 452,55</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL: 1 478010100

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS POR PAGAR DE PERÍODOS ANTERIORES	DOTAÇÕES CORRIGIDAS	CATIVOS	DESCATIVOS	DOTAÇÕES DISPONÍVEIS	CABIMENTOS	COMPROMISSOS	OBRIGAÇÕES	DESPESAS PAGAS BRUTAS	REPOSIÇÕES ABATIDAS		DESPESAS PAGAS LÍQUIDAS			COMPROMISSOS A TRANSITAR	OBRIGAÇÕES POR PAGAR	COMPROMISSOS ASSUMIDOS PARA PERÍODOS FUTUROS				OBRIGAÇÕES PARA PERÍODOS FUTUROS							
										EMITIDAS	RECEBIDAS	PERÍODOS ANTERIORES	PERÍODO CORRENTE	TOTAL			(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEGUINTE	(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEGUINTE		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)=(12)+(13)	(15)=(7)+(8)	(16)=(9)+(14)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)			
<b>DESPESA CORRENTE</b>																												
<b>478010100</b>																												
130.056032.383.0101020000.53060	0,00	5 619,00	0,00	0,00	41,88	5 577,12	5 577,12	5 577,12	5 577,12	0,00	0,00	0,00	5 577,12	5 577,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0101020000.53060	0,00	1 781,00	0,00	0,00	1,22	1 759,77	1 759,77	1 759,77	1 759,77	0,00	0,00	0,00	1 759,77	1 759,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0101020000.53064	0,00	587,00	0,00	0,00	16,00	571,00	571,00	571,00	571,00	0,00	0,00	0,00	571,00	571,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0101020000.53058	0,00	5 856,00	0,00	0,00	4 254,50	811,42	811,42	811,42	811,42	0,00	0,00	0,00	811,42	811,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0101020000.53060	0,00	588,00	0,00	0,00	333,87	254,33	254,33	254,33	254,33	0,00	0,00	0,00	254,33	254,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0101020000.53064	0,00	516,00	0,00	0,00	445,22	84,78	84,78	84,78	84,78	0,00	0,00	0,00	84,78	84,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0101020000.53058	0,00	516,00	0,00	0,00	10,73	507,27	507,27	507,27	507,27	0,00	0,00	0,00	507,27	507,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0101020000.53064	0,00	173,00	0,00	0,00	3,00	169,10	169,10	169,10	169,10	0,00	0,00	0,00	169,10	169,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0101020000.53058	0,00	1 651,00	0,00	0,00	32,50	1 618,44	1 618,44	1 618,44	1 618,44	0,00	0,00	0,00	1 618,44	1 618,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53058	0,00	52 279,00	0,00	0,00	152,49	52 126,51	52 126,51	52 126,51	52 126,51	0,00	0,00	0,00	52 126,51	52 126,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53060	0,00	17 344,00	0,00	0,00	37,18	17 306,80	17 306,80	17 306,80	17 306,80	0,00	0,00	0,00	17 306,80	17 306,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53064	0,00	5 422,00	0,00	0,00	166,00	5 256,00	5 256,00	5 256,00	5 256,00	0,00	0,00	0,00	5 256,00	5 256,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53058	0,00	49,00	0,00	0,00	0,00	49,00	49,00	49,00	49,00	0,00	0,00	0,00	49,00	49,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53060	0,00	16,00	0,00	0,00	0,00	16,00	16,00	16,00	16,00	0,00	0,00	0,00	16,00	16,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53064	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53058	0,00	177,00	0,00	0,00	177,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53060	0,00	55,00	0,00	0,00	55,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53064	0,00	18,00	0,00	0,00	18,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53058	0,00	4 032,00	0,00	0,00	112,27	3 919,73	3 919,73	3 919,73	3 919,73	0,00	0,00	0,00	3 919,73	3 919,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53060	0,00	1 263,00	0,00	0,00	9,03	1 253,97	1 253,97	1 253,97	1 253,97	0,00	0,00	0,00	1 253,97	1 253,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53064	0,00	432,00	0,00	0,00	18,28	403,72	403,72	403,72	403,72	0,00	0,00	0,00	403,72	403,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53058	0,00	1 062,00	0,00	0,00	1 062,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53060	0,00	333,00	0,00	0,00	333,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53064	0,00	111,00	0,00	0,00	111,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53058	0,00	10 850,00	0,00	0,00	215,80	10 634,20	10 634,20	10 634,20	10 634,20	0,00	0,00	0,00	10 634,20	10 634,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53060	0,00	3 400,00	0,00	0,00	5,61	3 394,39	3 394,39	3 394,39	3 394,39	0,00	0,00	0,00	3 394,39	3 394,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53064	0,00	1 154,00	0,00	0,00	19,39	1 144,61	1 144,61	1 144,61	1 144,61	0,00	0,00	0,00	1 144,61	1 144,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53058	0,00	278,00	0,00	0,00	243,57	33,43	33,43	33,43	33,43	0,00	0,00	0,00	33,43	33,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53060	0,00	81,00	0,00	0,00	79,53	10,47	10,47	10,47	10,47	0,00	0,00	0,00	10,47	10,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103D000.53064	0,00	29,00	0,00	0,00	25,50	3,50	3,50	3,50	3,50	0,00	0,00	0,00	3,50	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53058	0,00	3 476,00	0,00	0,00	492,51	2 983,49	2 983,49	2 983,49	2 983,49	0,00	0,00	0,00	2 983,49	2 983,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53060	0,00	1 097,00	0,00	0,00	161,87	935,13	935,13	935,13	935,13	0,00	0,00	0,00	935,13	935,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53064	0,00	363,00	0,00	0,00	51,32	311,68	311,68	311,68	311,68	0,00	0,00	0,00	311,68	311,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.010103A000.53058	0,00	687,00	0,00	0,00	476,90	210,04	21																					





CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL: I 478010100

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS POR PAGAR DE PERÍODOS ANTERIORES	DOTAÇÕES CORRIGIDAS	CATIVOS	DESCATIVOS	DOTAÇÕES DISPONÍVEIS	CABIMENTOS	COMPROMISSOS	OBRIGAÇÕES	DESPESAS PAGAS BRUTAS	REPOSIÇÕES ABATIDAS		DESPESAS PAGAS LÍQUIDAS			COMPROMISSOS A TRANSITAR	OBRIGAÇÕES POR PAGAR	COMPROMISSOS ASSUMIDOS PARA PERÍODOS FUTUROS					OBRIGAÇÕES PARA PERÍODOS FUTUROS				
										EMITIDAS	RECEBIDAS	PERÍODOS ANTERIORES	PERÍODO CORRENTE	TOTAL			(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEQUINTES	(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEQUINTES
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)=(12)+(13)	(15)=(7)+(8)	(16)=(8)+(14)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
130.056032.383.020215B000.53060	0,00	227,00	0,00	0,00	60,69	160,31	160,31	197,22	157,22	0,00	0,00	0,00	157,22	157,22	3,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020215B000.53064	0,00	74,00	0,00	0,00	20,56	53,44	53,44	52,41	52,41	0,00	0,00	0,00	52,41	52,41	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020215A000.53058	0,00	705,00	0,00	0,00	250,71	454,29	454,29	454,29	454,29	0,00	0,00	0,00	454,29	454,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020215A000.53060	0,00	221,00	0,00	0,00	76,61	142,39	142,39	142,39	142,39	0,00	0,00	0,00	142,39	142,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020215A000.53064	0,00	74,00	0,00	0,00	26,53	47,47	47,47	47,47	47,47	0,00	0,00	0,00	47,47	47,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0202185000.53058	0,00	136,00	0,00	0,00	37,04	98,96	98,96	98,96	98,96	0,00	0,00	0,00	98,96	98,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0202185000.53060	0,00	42,00	0,00	0,00	10,98	31,02	31,02	31,02	31,02	0,00	0,00	0,00	31,02	31,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.0202195000.53064	0,00	14,00	0,00	0,00	3,65	10,34	10,34	10,34	10,34	0,00	0,00	0,00	10,34	10,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219C000.53058	0,00	128,00	0,00	0,00	1,96	126,14	126,14	126,14	126,14	0,00	0,00	0,00	126,14	126,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219C000.53060	0,00	48,00	0,00	0,00	0,48	39,54	39,54	39,54	39,54	0,00	0,00	0,00	39,54	39,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219C000.53064	0,00	12,00	0,00	0,00	1,21	10,79	10,79	10,79	10,79	0,00	0,00	0,00	10,79	10,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219C000.53058	0,00	376,00	0,00	0,00	360,42	15,58	15,58	15,58	15,58	0,00	0,00	0,00	15,58	15,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219C000.53060	0,00	119,00	0,00	0,00	113,10	4,90	4,90	4,90	4,90	0,00	0,00	0,00	4,90	4,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219C000.53064	0,00	41,00	0,00	0,00	36,99	4,01	4,01	4,01	4,01	0,00	0,00	0,00	4,01	4,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219B000.53058	0,00	76,00	0,00	0,00	33,67	42,33	42,33	42,33	42,33	0,00	0,00	0,00	42,33	42,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219B000.53060	0,00	25,00	0,00	0,00	10,79	14,21	14,21	14,21	14,21	0,00	0,00	0,00	14,21	14,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219B000.53064	0,00	9,00	0,00	0,00	4,26	4,74	4,74	4,74	4,74	0,00	0,00	0,00	4,74	4,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219B000.53058	0,00	172,00	0,00	0,00	105,32	66,68	66,68	66,68	66,68	0,00	0,00	0,00	66,68	66,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219B000.53060	0,00	53,00	0,00	0,00	32,10	20,90	20,90	20,90	20,90	0,00	0,00	0,00	20,90	20,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020219B000.53064	0,00	17,00	0,00	0,00	10,04	6,96	6,96	6,96	6,96	0,00	0,00	0,00	6,96	6,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020220C000.53060	0,00	307,00	0,00	0,00	307,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020220C000.53064	0,00	76,00	0,00	0,00	76,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020220C000.53058	0,00	8 387,00	0,00	0,00	7 643,58	743,42	743,42	717,61	717,61	0,00	0,00	0,00	717,61	717,61	25,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020220C000.53060	0,00	5 125,00	0,00	0,00	4 891,99	233,01	233,01	224,92	224,92	0,00	0,00	0,00	224,92	224,92	8,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020220C000.53064	0,00	583,00	0,00	0,00	505,33	77,67	77,67	74,97	74,97	0,00	0,00	0,00	74,97	74,97	2,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020220A000.53058	0,00	4 302,00	0,00	0,00	3 721,22	580,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020220A000.53060	0,00	1 248,00	0,00	0,00	647,15	700,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020220A000.53064	0,00	450,00	0,00	0,00	389,32	60,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020225B000.53058	0,00	1 312,00	0,00	0,00	110,81	1 201,19	1 201,19	1 201,19	1 201,19	0,00	0,00	0,00	1 201,19	1 201,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020225B000.53060	0,00	411,00	0,00	0,00	34,51	376,49	376,49	376,49	376,49	0,00	0,00	0,00	376,49	376,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020225B000.53064	0,00	5,00	0,00	0,00	3,38	1,62	1,62	1,62	1,62	0,00	0,00	0,00	1,62	1,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020225C000.53058	0,00	1 894,00	0,00	0,00	1 026,06	867,94	867,94	867,94	867,94	0,00	0,00	0,00	867,94	867,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020225C000.53060	0,00	583,00	0,00	0,00	320,95	272,05	272,05	272,05	272,05	0,00	0,00	0,00	272,05	272,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.383.020225C000.53064	0,00	330,00	0,00	0,00	115,45	214,55	214,55	214,55	214,55	0,00	0,00	0,00	214,55	214,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.384.0101030000.53058	0,00	16 072,00	0,00	0,00	117,16	15 894,84	15 894,84	15 894,84	15 894,84	0,00	0,00	0,00	15 894,84	15 894,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.384.0101030000.53060	0,00	5 019,00	0,00	0,00	2,39	5 016,61	5 016,61	5 016,61	5 016,61	0,00	0,00	0,00	5 016,61	5 016,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.384.0101030000.53064	0,00	1 673,00	0,00	0,00	47,00	1 626,00	1 626,00	1 626,00	1 626,00	0,00	0,00	0,00	1 626,00	1 626,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.384.0101030000.53058	0,00	14 440,00	0,00	0,00	12 127,45	2 312,55	2 312,55	2 312,55	2 312,55	0,00	0,00	0,00	2 312,55	2 312,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.384.0101030000.53060	0,00	426,00	0,00	0,00	10,84	415,16	415,16	415,16	415,16	0,00	0,00	0,00	415,16	415,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.384.0101030000.53064	0,00	1 509,00	0,00	0,00	1 267,38	241,62	241,62	241,62	241,62	0,00	0,00	0,00	241,62	241,62	0,00	0,00	0,0									



CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL: 1 478010100

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS POR PAGAR DE PERÍODOS ANTERIORES	DOTAÇÕES CORRIGIDAS	CATIVOS	DESCATIVOS	DOTAÇÕES DISPONÍVEIS	CAMBIMENTOS	COMPROMISSOS	OBRIGAÇÕES	DESPESAS PAGAS BRUTAS	REPOSIÇÕES ABATIDAS		DESPESAS PAGAS LÍQUIDAS			COMPROMISSOS A TRANSITAR	OBRIGAÇÕES POR PAGAR	COMPROMISSOS ASSUMIDOS PARA PERÍODOS FUTUROS					OBRIGAÇÕES PARA PERÍODOS FUTUROS				
										EMITIDAS	RECEBIDAS	PERÍODOS ANTERIORES	PERÍODO CORRENTE	TOTAL			(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEGUINTES	(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEGUINTES
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)=(12)+(13)	(15)=(7)-(8)	(16)=(9)-(14)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	
130.056032.384.0102040000.53060	0,00	597,00	0,00	0,00	572,32	14,68	14,68	14,68	14,68	0,00	0,00	0,00	14,68	14,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0102040000.53064	0,00	150,00	0,00	0,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0102140000.53050	0,00	4.409,00	0,00	0,00	85,57	4.323,43	4.323,43	4.323,43	4.323,43	0,00	0,00	0,00	4.323,43	4.323,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0102140000.53060	0,00	1.335,00	0,00	0,00	12,90	1.382,10	1.382,10	1.382,10	1.382,10	0,00	0,00	0,00	1.382,10	1.382,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0102140000.53064	0,00	461,00	0,00	0,00	36,38	424,70	424,70	424,70	424,70	0,00	0,00	0,00	424,70	424,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.010214A000.53050	0,00	38,00	0,00	0,00	12,98	25,01	25,01	25,01	25,01	0,00	0,00	0,00	25,01	25,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.010214A000.53060	0,00	12,00	0,00	0,00	4,18	7,84	7,84	7,84	7,84	0,00	0,00	0,00	7,84	7,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.010214A000.53064	0,00	4,00	0,00	0,00	1,39	2,61	2,61	2,61	2,61	0,00	0,00	0,00	2,61	2,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0103040000.53050	0,00	161,00	0,00	0,00	3,47	157,53	157,53	157,53	157,53	0,00	0,00	0,00	157,53	157,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0103040000.53060	0,00	50,00	0,00	0,00	0,62	49,38	49,38	49,38	49,38	0,00	0,00	0,00	49,38	49,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0103040000.53064	0,00	17,00	0,00	0,00	0,54	16,46	16,46	16,46	16,46	0,00	0,00	0,00	16,46	16,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.010305A000.53050	0,00	19.328,00	0,00	0,00	2.276,19	17.049,81	17.049,81	17.049,81	17.049,81	0,00	0,00	0,00	17.049,81	17.049,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.010305A000.53060	0,00	6.659,00	0,00	0,00	715,02	5.343,98	5.343,98	5.343,98	5.343,98	0,00	0,00	0,00	5.343,98	5.343,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.010305A000.53064	0,00	2.019,00	0,00	0,00	237,66	1.781,34	1.781,34	1.781,34	1.781,34	0,00	0,00	0,00	1.781,34	1.781,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.010305A000.53050	0,00	45.443,00	0,00	0,00	2.862,88	42.580,32	42.580,32	42.580,32	42.580,32	0,00	0,00	0,00	42.580,32	42.580,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.010305A000.53060	0,00	14.244,00	0,00	0,00	95,06	14.158,94	14.158,94	14.158,94	14.158,94	0,00	0,00	0,00	14.158,94	14.158,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.010305A000.53064	0,00	4.748,00	0,00	0,00	299,09	4.448,91	4.448,91	4.448,91	4.448,91	0,00	0,00	0,00	4.448,91	4.448,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0201040000.53050	0,00	703,00	0,00	0,00	389,78	303,22	303,22	303,22	303,22	0,00	0,00	0,00	303,22	303,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0201040000.53060	0,00	220,00	0,00	0,00	124,87	95,03	95,03	95,03	95,03	0,00	0,00	0,00	95,03	95,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0201040000.53064	0,00	73,00	0,00	0,00	41,33	31,67	31,67	31,67	31,67	0,00	0,00	0,00	31,67	31,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020108C000.53050	0,00	5.527,00	0,00	0,00	5.161,98	365,02	365,02	365,02	365,02	0,00	0,00	0,00	365,02	365,02	268,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020108C000.53060	0,00	1.732,00	0,00	0,00	1.617,68	114,48	114,48	114,48	114,48	0,00	0,00	0,00	114,48	114,48	84,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020108C000.53064	0,00	577,00	0,00	0,00	538,68	38,14	38,14	38,14	38,14	0,00	0,00	0,00	38,14	38,14	28,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020108D000.53050	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020108D000.53060	0,00	31,00	0,00	0,00	31,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020108D000.53064	0,00	10,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020108A000.53050	0,00	501,00	0,00	0,00	355,59	147,50	147,50	147,50	147,50	0,00	0,00	0,00	147,50	147,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020108A000.53060	0,00	157,00	0,00	0,00	110,77	46,23	46,23	46,23	46,23	0,00	0,00	0,00	46,23	46,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020108A000.53064	0,00	52,00	0,00	0,00	36,39	15,41	15,41	15,41	15,41	0,00	0,00	0,00	15,41	15,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0201190000.53050	0,00	100,00	0,00	0,00	82,72	17,27	17,27	17,27	17,27	0,00	0,00	0,00	17,27	17,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0201190000.53060	0,00	31,00	0,00	0,00	25,58	5,41	5,41	5,41	5,41	0,00	0,00	0,00	5,41	5,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0201190000.53064	0,00	10,00	0,00	0,00	8,29	1,68	1,68	1,68	1,68	0,00	0,00	0,00	1,68	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0201210000.53050	0,00	689,00	0,00	0,00	598,07	289,98	289,98	289,98	289,98	0,00	0,00	0,00	289,98	289,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0201210000.53060	0,00	279,00	0,00	0,00	193,32	85,68	85,68	85,68	85,68	0,00	0,00	0,00	85,68	85,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0201210000.53064	0,00	83,00	0,00	0,00	64,44	28,56	28,56	28,56	28,56	0,00	0,00	0,00	28,56	28,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202018000.53050	0,00	2.512,00	0,00	0,00	1.314,34	1.197,76	1.197,76	1.197,76	1.197,76	0,00	0,00	0,00	1.197,76	1.197,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202018000.53060	0,00	787,00	0,00	0,00	411,59	375,41	375,41	375,41	375,41	0,00	0,00	0,00	375,41	375,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202018000.53064	0,00	282,00	0,00	0,00	136,88	125,14	125,14	125,14	125,14	0,00	0,00	0,00	125,14	125,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020201A000.53050	0,00	503,00	0,00	0,00	296,67	206,33	206,33	206,33	206,33	0,00	0,00	0,00	206,33	206,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020201A000.53060	0,00	157,00	0,00	0,00	92,32	64,68	64,68	64,68	64,68	0,00	0,00	0,00	64,68	64,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.020201A000.53064	0,00	52,00	0,00	0,00	30,48	21,52	21,52	21,52	21,52	0,00	0,00	0,00	21,52													



CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL: | 478810100

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS POR PAGAR DE PERÍODOS ANTERIORES	DOTAÇÕES CORRIGIDAS	CATIVOS	DESCATIVOS	DOTAÇÕES DISPONÍVEIS	CABIMENTOS	COMPRO-MISSOS	OBRIGAÇÕES	DESPESAS PAGAS BRUTAS	REPOSIÇÕES ABATIDAS		DESPESAS PAGAS LÍQUIDAS			COMPRO-MISSOS A TRANSITAR	OBRIGAÇÕES POR PAGAR	COMPROMISSOS ASSUMIDOS PARA PERÍODOS FUTUROS					OBRIGAÇÕES PARA PERÍODOS FUTUROS				
										EMITIDAS	RECEBIDAS	PERÍODOS ANTERIORES	PERÍODO CORRENTE	TOTAL			(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEQUINTE	(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEQUINTE
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)=(12)+(13)	(15)=(7)-(8)	(16)=(9)-(14)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	100,00	0,00	0,00	34,96	65,04	65,04	65,04	65,04	0,00	0,00	0,00	65,04	65,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53058	0,00	2.910,00	0,00	0,00	2.790,20	118,80	118,80	118,80	118,80	0,00	0,00	0,00	118,80	118,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53060	0,00	916,00	0,00	0,00	876,76	37,24	37,24	37,24	37,24	0,00	0,00	0,00	37,24	37,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	287,00	0,00	0,00	274,58	12,42	12,42	12,42	12,42	0,00	0,00	0,00	12,42	12,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53058	0,00	463,00	0,00	0,00	463,00	0,00	0,00	463,00	463,00	0,00	0,00	0,00	463,00	463,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53060	0,00	166,00	0,00	0,00	0,00	166,00	166,00	166,00	166,00	0,00	0,00	0,00	166,00	166,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	37,00	0,00	0,00	0,00	37,00	37,00	37,00	37,00	0,00	0,00	0,00	37,00	37,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53058	0,00	1.075,00	0,00	0,00	301,43	773,57	773,57	773,57	773,57	0,00	0,00	0,00	773,57	773,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53060	0,00	337,00	0,00	0,00	94,34	242,66	242,66	242,66	242,66	0,00	0,00	0,00	242,66	242,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	118,00	0,00	0,00	30,00	88,00	88,00	88,00	88,00	0,00	0,00	0,00	88,00	88,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53058	0,00	1.508,00	0,00	0,00	300,02	607,98	607,98	607,98	607,98	0,00	0,00	0,00	607,98	607,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53060	0,00	473,00	0,00	0,00	282,43	190,57	190,57	190,57	190,57	0,00	0,00	0,00	190,57	190,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	158,00	0,00	0,00	94,48	63,52	63,52	63,52	63,52	0,00	0,00	0,00	63,52	63,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53058	0,00	1.097,00	0,00	0,00	574,68	432,32	432,32	432,32	432,32	0,00	0,00	0,00	432,32	432,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53060	0,00	283,00	0,00	0,00	167,90	135,50	135,50	135,50	135,50	0,00	0,00	0,00	135,50	135,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	110,00	0,00	0,00	64,84	45,16	45,16	45,16	45,16	0,00	0,00	0,00	45,16	45,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53058	0,00	303,00	0,00	0,00	278,80	22,14	22,14	22,14	22,14	0,00	0,00	0,00	22,14	22,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	94,00	0,00	0,00	87,06	6,94	6,94	6,94	6,94	0,00	0,00	0,00	6,94	6,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53058	0,00	31,00	0,00	0,00	28,70	2,30	2,30	2,30	2,30	0,00	0,00	0,00	2,30	2,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	329,00	0,00	0,00	119,86	209,14	209,14	209,14	209,14	0,00	0,00	0,00	209,14	209,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53060	0,00	185,00	0,00	0,00	37,45	65,55	65,55	65,55	65,55	0,00	0,00	0,00	65,55	65,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	34,00	0,00	0,00	12,14	21,86	21,86	21,86	21,86	0,00	0,00	0,00	21,86	21,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53058	0,00	483,00	0,00	0,00	59,07	423,93	423,93	423,93	423,93	0,00	0,00	0,00	423,93	423,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53060	0,00	151,00	0,00	0,00	18,11	132,89	132,89	132,89	132,89	0,00	0,00	0,00	132,89	132,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202000000.53064	0,00	51,00	0,00	0,00	6,70	44,30	44,30	44,30	44,30	0,00	0,00	0,00	44,30	44,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202100000.53058	0,00	1.275,00	0,00	0,00	904,42	370,57	370,57	370,57	370,57	0,00	0,00	0,00	370,57	370,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202100000.53060	0,00	600,00	0,00	0,00	579,32	20,68	20,68	20,68	20,68	0,00	0,00	0,00	20,68	20,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202100000.53064	0,00	150,00	0,00	0,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202110000.53058	0,00	900,00	0,00	0,00	543,87	336,13	336,13	336,13	336,13	0,00	0,00	0,00	336,13	336,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202110000.53060	0,00	450,00	0,00	0,00	450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202110000.53064	0,00	150,00	0,00	0,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202120000.53058	0,00	1.950,00	0,00	0,00	587,28	432,72	432,72	432,72	432,72	0,00	0,00	0,00	432,72	432,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202120000.53060	0,00	103,00	0,00	0,00	76,87	23,13	23,13	23,13	23,13	0,00	0,00	0,00	23,13	23,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202120000.53064	0,00	150,00	0,00	0,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202130000.53058	0,00	3.000,00	0,00	0,00	7.487,14	1.512,86	1.512,86	1.512,86	1.512,86	0,00	0,00	0,00	1.512,86	1.512,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202130000.53060	0,00	500,00	0,00	0,00	470,20	29,74	29,74	29,74	29,74	0,00	0,00	0,00	29,74	29,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202130000.53064	0,00	500,00	0,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202140000.53058	0,00	6.000,00	0,00	0,00	4.030,91	1.969,09	1.969,09	1.969,09	1.969,09	0,00	0,00	0,00	1.969,09	1.969,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202140000.53060	0,00	500,00	0,00	0,00	481,30	38,70	38,70	38,70	38,70	0,00	0,00	0,00	38,70	38,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202140000.53064	0,00	500,00	0,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202140000.53058	0,00	17.241,00	0,00	0,00	3.524,58	13.716,41	13.716,41	13.716,41	13.716,41	0,00	0,00	0,00	13.716,41	13.716,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.384.0202140000.53060	0,00	843																								

**DEMONSTRAÇÃO DE EXECUÇÃO ORÇAMENTAL DA DESPESA**

SNC-AP

APÓS APLURAMENTOS 2025

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS POR PAGAR CORRIDAS	CATIVOS	DESCATIVOS	DOTAÇÕES DISPONÍVEIS	CANCELAMENTOS	COMPRO. MISSOS	ORÇAMENTOS	DESPESAS PAGAS	DESPESAS RECEBIDAS	REPOSICÕES ABATIDAS	DESPESAS PERÍODO CORRENTE	TOTAL	COMPRO. MISSOS A PAGAR TRANSITAR	COMPRO. MISSOS A PAGAR	PERÍODOS (N+1)	PERÍODOS (N+2)	PERÍODOS (N+3)	PERÍODOS (N+4)	SEGUINTES PERÍODOS (N+4)	SEGUINTES PERÍODOS (N+4)	ORÇAMENTOS PARA PERÍODOS FUTUROS	ORÇAMENTOS PARA PERÍODOS FUTUROS	CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL		
																							(1)	(2)	
130.050032.304.020718000.53064	0,00	24.774,00	5.279,40	19.003,60	0,00	5.279,40	5.279,40	5.279,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24.774,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	1.500,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	1.500,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	2.978,00	0,00	2.978,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.978,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	2.978,00	0,00	2.978,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.978,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	750,00	0,00	750,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	750,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	300,00	0,00	300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	300,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	300,00	0,00	300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	300,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	944,00	0,00	944,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	944,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	1.250,00	0,00	1.250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.250,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	388,00	0,00	388,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	388,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	122,00	0,00	122,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	122,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	40,00	0,00	40,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	363,00	0,00	363,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	363,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	112,00	0,00	112,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	35,00	0,00	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	87,00	0,00	87,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	87,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	328,00	0,00	328,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	328,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	13,50	0,00	13,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,50
130.050032.304.020718000.53064	0,00	202,00	0,00	202,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	202,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	53,00	0,00	53,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	50,00	0,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	858,00	0,00	858,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	858,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	3.858,00	0,00	3.858,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.858,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	217,00	0,00	217,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	217,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	3.301,00	0,00	3.301,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.301,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	2.228,00	0,00	2.228,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.228,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	10.267,00	0,00	10.267,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.267,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	943,00	0,00	943,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	943,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	3.943,00	0,00	3.943,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.943,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	1.793,00	0,00	1.793,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.793,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	4.658,00	0,00	4.658,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.658,00
130.050032.304.020718000.53064	0,00	3.668,23	0,00	3.668,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.668,23
130.050032.304.020718000.53064	0,00	15.942,00	0,00	15.942,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.942,00

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL: 1 478010100

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS POR PAGAR DE PERÍODOS ANTERIORES	DOTAÇÕES CORRIGIDAS	CATIVOS	DESCATIVOS	DOTAÇÕES DISPONÍVEIS	CABIMENTOS	COMPRO-MISSOS	OBRIGAÇÕES	DESPESAS PAGAS BRUTAS	REPOSIÇÕES ABATIDAS		DESPESAS PAGAS LÍQUIDAS			COMPRO-MISSOS A TRANSITAR	OBRIGAÇÕES POR PAGAR	COMPROMISSOS ASSUMIDOS PARA PERÍODOS FUTUROS				OBRIGAÇÕES PARA PERÍODOS FUTUROS																
										EMITIDAS	RECEBIDAS	PERÍODOS ANTERIORES	PERÍODO CORRENTE	TOTAL			(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEGUINTES	(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEGUINTES											
																											(10)	(11)	(12)	(13)	(14)=(12)+(13)	(15)=(7)-(8)	(16)=(8)-(14)	(17)	(18)	(19)	(20)
130.056032.384.0202250000.53050	0,00	3 342,00	0,00	0,00	2 866,67	775,33	775,33	775,33	775,33	0,00	0,00	0,00	775,33	775,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.384.0202250000.53054	0,00	1 350,00	0,00	0,00	741,56	611,44	611,44	611,44	611,44	0,00	0,00	0,00	611,44	611,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.488.0202148000.53058	0,00	19 000,00	0,00	0,00	3 750,00	15 250,00	15 250,00	15 250,00	15 250,00	0,00	0,00	0,00	15 250,00	15 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.488.0202178000.53058	0,00	89 593,00	0,00	0,00	74 285,68	15 307,32	15 307,32	15 307,32	15 307,32	0,00	0,00	0,00	15 307,32	15 307,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.488.0202290000.53058	0,00	50 000,00	0,00	0,00	38 175,76	11 824,24	11 824,24	11 824,24	11 824,24	0,00	0,00	0,00	11 824,24	11 824,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.488.0202280000.53058	0,00	276 000,00	0,00	0,00	106 983,65	169 016,35	169 016,35	169 016,35	169 016,35	0,00	0,00	0,00	169 016,35	169 016,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.488.0202250000.53058	0,00	50 000,00	0,00	0,00	24 217,90	25 782,10	25 782,10	25 782,10	25 782,10	0,00	0,00	0,00	25 782,10	25 782,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101020000.53058	0,00	90 738,00	0,00	0,00	668,09	90 070,91	90 070,91	90 070,91	90 070,91	0,00	0,00	0,00	90 070,91	90 070,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101030000.53058	0,00	81 826,00	0,00	0,00	68 723,55	13 104,45	13 104,45	13 104,45	13 104,45	0,00	0,00	0,00	13 104,45	13 104,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.AMA.0101030000.53058	0,00	26 664,00	0,00	0,00	526,06	26 137,94	26 137,94	26 137,94	26 137,94	0,00	0,00	0,00	26 137,94	26 137,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101030000.53058	0,00	845 811,00	0,00	0,00	3 663,88	841 847,12	841 847,12	841 847,12	841 847,12	0,00	0,00	0,00	841 847,12	841 847,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101040000.53058	0,00	797,00	0,00	0,00	1,06	795,94	795,94	795,94	795,94	0,00	0,00	0,00	795,94	795,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101100000.53058	0,00	2 859,00	0,00	0,00	2 859,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101110000.53058	0,00	65 113,00	0,00	0,00	1 809,83	63 303,17	63 303,17	63 303,17	63 303,17	0,00	0,00	0,00	63 303,17	63 303,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101120000.53058	0,00	17 145,00	0,00	0,00	17 145,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101130000.53058	0,00	175 226,00	0,00	0,00	3 483,00	171 744,00	171 744,00	171 744,00	171 744,00	0,00	0,00	0,00	171 744,00	171 744,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101130000.53058	0,00	4 615,00	0,00	0,00	3 975,12	539,88	539,88	539,88	539,88	0,00	0,00	0,00	539,88	539,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101130000.53058	0,00	56 148,00	0,00	0,00	7 964,88	48 183,12	48 183,12	48 183,12	48 183,12	0,00	0,00	0,00	48 183,12	48 183,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101140000.53058	0,00	11 080,00	0,00	0,00	7 709,64	3 380,36	3 380,36	3 380,36	3 380,36	0,00	0,00	0,00	3 380,36	3 380,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101140000.53058	0,00	86 530,00	0,00	0,00	1 381,58	85 148,42	85 148,42	85 148,42	85 148,42	0,00	0,00	0,00	85 148,42	85 148,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101140000.53058	0,00	11 090,00	0,00	0,00	11 090,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101140000.53058	0,00	86 762,00	0,00	0,00	2 833,34	83 928,66	83 928,66	83 928,66	83 928,66	0,00	0,00	0,00	83 928,66	83 928,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0101150000.53058	0,00	25 369,00	0,00	0,00	402,85	24 966,15	24 966,15	24 966,15	24 966,15	0,00	0,00	0,00	24 966,15	24 966,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0102020000.53058	0,00	741,00	0,00	0,00	314,28	426,72	426,72	426,72	426,72	0,00	0,00	0,00	426,72	426,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0102040000.53058	0,00	7 650,00	0,00	0,00	5 397,87	2 252,13	2 252,13	2 252,13	2 252,13	0,00	0,00	0,00	2 252,13	2 252,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0102140000.53058	0,00	24 992,00	0,00	0,00	482,58	24 499,42	24 499,42	24 499,42	24 499,42	0,00	0,00	0,00	24 499,42	24 499,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.AMA.0102140000.53058	0,00	216,00	0,00	0,00																																	





**DEMONSTRAÇÃO DE EXECUÇÃO ORÇAMENTAL DA DESPESA**

SNC-AP

APÓS AJUSTAMENTOS 2025

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL: 47010100

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS CORRENTES	DESPESAS DE CAPITAL	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	(1)	DEMONSTRAÇÃO DE EXECUÇÃO ORÇAMENTAL DA DESPESA																										
					RECURSOS DE CAPITAL					RECURSOS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES					RECURSOS DE MANUTENÇÃO					RECURSOS CORRENTES					RECURSOS DE OUTROS					(26)	
					RECURSOS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES					RECURSOS DE MANUTENÇÃO					RECURSOS CORRENTES					RECURSOS DE OUTROS											
					RECURSOS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES					RECURSOS DE MANUTENÇÃO					RECURSOS CORRENTES					RECURSOS DE OUTROS											
					(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)			
CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS CORRENTES	DESPESAS DE CAPITAL	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)		
DESPESAS CORRENTES	DESPESAS DE CAPITAL	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS	DESPESAS DE AMPLIAÇÃO DE ATIVIDADES	DESPESAS DE MANUTENÇÃO	DESPESAS DE OUTROS

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL: 478010100

Table with 26 columns: CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL, DESPESAS POR PAGAR DE PERÍODOS ANTERIORES, DOTAÇÕES CORRIGIDAS, CATIVOS, DESCATIVOS, DOTAÇÕES DISPONÍVEIS, CABILIMENTOS, COMPROMISSOS, OBRIGAÇÕES, DESPESAS PAGAS BRUTAS, REPOSIÇÕES ABATIDAS (EMITIDAS, RECEBIDAS), DESPESAS PAGAS LÍQUIDAS (PERÍODOS ANTERIORES, PERÍODO CORRENTE, TOTAL), COMPROMISSOS A TRANSITAR, OBRIGAÇÕES POR PAGAR, COMPROMISSOS ASSUMIDOS PARA PERÍODOS FUTUROS (N+1 to N+4, PERÍODOS SEQUENTES), and OBRIGAÇÕES PARA PERÍODOS FUTUROS (N+1 to N+4, PERÍODOS SEQUENTES). Rows include various budget codes and their corresponding financial values.

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL: 478019100

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTAL	DESPESAS POR PAGAR DE PERÍODOS ANTERIORES	DOTAÇÕES CORRIGIDAS	CATIVOS	DESCATIVOS	DOTAÇÕES DISPONÍVEIS	CABIMENTOS	COMPROMISSOS	OBRIGAÇÕES	DESPESAS PAGAS BRUTAS	REPOSIÇÕES ABATIDAS		DESPESAS PAGAS LÍQUIDAS			COMPROMISSOS A TRANSITAR	OBRIGAÇÕES POR PAGAR	COMPROMISSOS ASSUMIDOS PARA PERÍODOS FUTUROS					OBRIGAÇÕES PARA PERÍODOS FUTUROS					
										EMITIDAS	RECEBIDAS	PERÍODOS ANTERIORES	PERÍODO CORRENTE	TOTAL			(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEQUINTE	(N+1)	(N+2)	(N+3)	(N+4)	PERÍODOS SEQUINTE	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)=(12)+(13)	(15)=(7)-(8)	(16)=(9)-(14)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)		
130.056032.4MCL.070197C000.53063	0,00	16 092,00	0,00	0,00	16 092,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
130.056032.4MCL.0701080200.53063	0,00	38 843,00	0,00	0,00	11 302,41	27 540,58	27 540,58	27 540,58	27 540,58	0,00	0,00	0,00	27 540,58	27 540,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.4MCL.0701090300.53063	0,00	8 925,00	0,00	0,00	8 925,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.4MCL.070107C000.53064	0,00	5 364,00	0,00	0,00	5 364,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.4MCL.0701050300.53064	0,00	12 847,00	0,00	0,00	3 766,81	9 180,19	9 180,19	9 180,19	9 180,19	0,00	0,00	0,00	9 180,19	9 180,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.4MCL.0701080300.53064	0,00	2 975,00	0,00	0,00	2 975,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.056032.4MCL.0701050300.53064	0,00	357 756,00	0,00	0,00	203 467,05	154 288,95	154 288,95	154 288,95	154 288,95	0,00	0,00	0,00	154 288,95	154 288,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>0,00</b>	<b>6 723 194,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 632 247,41</b>	<b>4 090 946,58</b>	<b>4 074 476,58</b>	<b>4 070 780,11</b>	<b>4 070 780,11</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4 070 780,11</b>	<b>4 070 780,11</b>	<b>3 776,48</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

