

EXECUÇÃO DO ORÇAMENTO DO ESTADO DE 2022
Mapa de Compromissos Setoriais

PERÍODO 01-01-23 a 31-03-23

(Em Mil Metros)

Código	Setores Estruturantes/Áreas Econômicas e Sociais		DEPESA DE FUNCIONAMENTO												DEPESA DE INVESTIMENTO												DEPESA TOTAL											
			Componente Interna				Componente Externa				Total do Investimento				Orçamento						Realizado																	
	Dot. Inicial	Dot. Atual	Realiz.	(%)	Dot. Inicial	Dot. Atual	Realiz.	(%)	Dot. Inicial	Dot. Atual	Realiz.	(%)	Dot. Inicial	Dot. Atual	Realiz.	(%)	Dot. Inicial	Peso	Actual	Peso	Valor	Peso	Realiz.%															
	Compromissos Setoriais	119134297,52	67994128,38	28299241,13	26,3	8 926 711,34	9 169 406,46	625 566,27	6,8	44 500 802,64	45 928 228,41	1 018 080,55	2,3	53 427 013,81	54 097 634,87	1 643 646,82	3,0	372 561 271,33	42,78	164 460 776,61	43,77	29 892 935,95	42,7	18,5														
EDUCAÇÃO	70 567 280,09	46 994 128,38	18 681 165,52	26,3	1 409 188,23	2 122 021,26	19 472,25	0,0	13 102 896,26	12 791 633,60	298 111,34	2,3	13 102 896,26	14 913 654,88	317 763,89	2,3	83 005 674,91	26,07	40 907 776,21	21,88	18 899 444,91	27,7	23,8															
Ensino Geral	8 871 383,70	1 139 067,15	423 072,92	13,1	1 092 170,68	1 703 309,14	15 456,62	0,0	6 667 897,67	7 346 715,55	106 005,17	1,0	7 798 667,79	8 849 830,69	121 465,79	1,4	16 830 851,46	4,51	15 979 897,84	3,25	544 534,72	0,8	4,5															
50M00141	Ministério da Educação e Desenvolvimento Humano	7 174 646,79	1 700 563,23	129 970,00	7,2	870 000,00	827 871,00	0,0	4 738 265,30	4 942 956,78	70 146,57	1,0	5 679 266,30	5 770 627,78	70 146,57	1,2	12 983 934,59	3,52	14 711 391,00	2,01	200 116,17	0,8	2,7															
50M00141	Instituto de Língua - IL	114 102,05	114 102,05	12 012,76	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114 102,05	0,03	119 105,05	0,03	12 012,76	0,03	10,5														
50M00241	Instituto Nacional de Educação à Distância	45 616,46	45 616,46	4 140,15	9,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45 616,46	0,01	45 616,46	0,01	4 140,15	0,01	9,1														
50M00241	Instituto de Bolsas de Estudo	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M00341	Instituto Médio de Ciências Exatas	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05	24 029,05	5 524,18	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 029,05	0,01	24 029,05	0,01	5 524,18	0,01	23,0														
50M0341	50M0341	733 277,54	663 840,48	167 988,44	23,0	147 170,68	147 770,68	15 456,62	10,1	1 911 851,24	1 911 851,24	27 660,42	1,4	2 059 011,92	2 059 611,92	43 117,04	2,1	2 792 894,84	0,76	2 724 462,40	0,74	211 145,48	0,3	7,8														
50M0341	50M0341	416 967,33	416 967,33	81 937,36	19,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416 967,33	0,11	416 967,33	0,11	81 937,36	0,01	19,7														
50M0341	50M0341	24 029,05																																				

