

CODIGO CONJUNTO ANEAL	CONJUNTO	DECIMENSAL JANEIRO 2024	FEVEMENSAL JANEIRO 2024	DECIMENSAL FEBREIRO 2024	FEVEMENSAL FEBREIRO 2024	DECIMENSAL MARÇO 2024	FEVEMENSAL MARÇO 2024	DECIMENSAL ABRIL 2024	FEVEMENSAL ABRIL 2024	DECIMENSAL MAIO 2024	FEVEMENSAL MAIO 2024	DECIMENSAL JUNHO 2024	FEVEMENSAL JUNHO 2024	DECIMENSAL JULHO 2024	FEVEMENSAL JULHO 2024	DECIMENSAL AGOSTO 2024	FEVEMENSAL AGOSTO 2024	DECIMENSAL SETEMBRO 2024	FEVEMENSAL SETEMBRO 2024	DEC ANUAL 2023	FEV ANUAL 2023	
12821	ENEL-SP	0,33	0,67	0,67	0,67	0,39	0,80	0,35	0,41	0,25	0,44	0,24	0,39	0,18	0,46	0,22	0,45	0,21	0,51	0,23	0,77	3,40
12822	ADIA BRANCA	0,42	0,07	0,16	0,64	0,26	0,10	0,50	0,22	0,25	0,07	0,29	0,09	0,07	0,02	0,06	0,02	0,20	0,04	4,01	1,72	
12823	ALEXANDRE DE GUSMÃO	0,27	0,15	0,12	0,04	0,50	0,14	0,24	0,06	0,45	0,15	0,35	0,12	0,11	0,04	0,10	0,03	0,20	0,07	7,96	4,09	
12824	ALTO DA BOA VISTA	0,78	0,15	1,02	0,27	0,81	0,31	0,25	0,10	0,27	0,11	0,53	0,22	0,54	0,33	0,09	0,54	0,19	7,80	2,40		
12825	AMERICAMPOLIS	0,79	0,19	0,72	0,29	0,37	0,19	0,27	0,12	0,20	0,09	0,48	0,26	0,19	0,07	0,05	0,44	0,09	0,11	7,00	2,48	
12826	ANASTASIO	0,95	0,18	0,96	1,11	0,49	0,16	0,40	0,20	0,66	0,39	0,46	0,11	0,57	0,21	0,31	0,20	0,24	0,20	7,98	4,24	
12827	ANCHETA	0,52	0,72	0,72	0,51	0,56	0,39	0,32	0,13	0,46	0,22	0,53	0,22	0,24	0,05	0,32	0,19	0,43	0,09	0,23	1,19	
12828	ANDREIA	0,37	0,15	0,66	0,59	0,49	0,10	0,14	0,05	0,33	0,11	0,05	0,12	0,19	0,33	0,19	0,39	0,09	0,39	1,70	1,19	
12829	AUTONOMICISTAS	0,35	0,19	0,69	0,39	0,26	0,11	0,35	0,12	0,53	0,16	0,24	0,19	0,32	0,12	0,54	0,23	0,31	0,15	4,66	3,01	
12830	BANDEIRANTES RETICULADO	0,24	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,02	0,03	0,00	0,26	0,10	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	2,24	0,13	
12831	BARBOSA	0,28	0,07	0,56	0,10	0,46	0,11	0,17	0,13	0,20	0,11	0,26	0,07	0,22	0,07	0,24	0,05	0,16	0,05	3,87	1,46	
12832	BARTEIRA	0,60	0,21	0,42	0,39	0,55	0,31	0,35	0,33	0,46	0,44	0,47	0,35	0,75	0,27	0,44	0,27	0,44	0,15	5,27	3,03	
12833	BEA ALBUQUERQUE	0,46	0,40	1,21	0,48	0,61	0,27	0,14	0,25	0,20	0,05	0,15	0,09	0,23	0,08	0,23	0,11	0,48	0,27	6,14	4,59	
12834	BRAS	0,28	1,03	1,93	0,28	0,21	0,21	0,29	0,10	0,29	0,12	0,27	0,24	0,43	0,24	0,34	0,11	0,25	0,07	2,96	1,93	
12835	BRASILÂNDIA	0,42	0,13	0,26	0,11	1,63	1,68	0,49	0,48	0,38	0,14	0,36	0,13	0,58	0,31	0,86	1,29	0,49	0,15	4,80	2,71	
12836	BUTANTÁ	0,49	0,17	0,14	0,28	0,26	0,13	0,25	0,13	0,34	0,13	0,25	0,27	0,32	0,19	0,25	0,07	0,43	0,16	9,91	4,29	
12837	CAMPESINHO	0,37	0,00	0,37	0,08	0,20	0,05	0,27	0,08	0,20	0,05	0,17	0,04	0,33	0,05	0,22	0,04	0,06	0,04	5,21	1,94	
12838	CANANA	0,91	0,52	0,67	0,28	0,54	0,21	0,29	0,11	0,30	0,27	0,44	0,16	0,34	0,11	0,62	0,20	0,34	0,15	6,82	2,36	
12839	CAPIVARI	0,44	0,18	0,56	0,39	0,22	0,09	0,42	0,14	0,40	0,18	0,20	0,09	0,23	0,15	0,22	0,09	0,37	0,11	6,73	2,46	
12840	CAPIVARI	0,63	0,08	0,56	1,84	0,46	0,08	0,14	0,03	0,75	0,34	0,29	0,09	0,21	0,05	0,43	0,10	0,58	0,17	4,49	2,77	
12841	CARRÃO	0,47	0,34	0,49	0,28	0,49	0,23	0,36	0,13	0,24	0,09	0,23	0,09	0,48	0,12	0,43	0,14	0,40	0,23	5,16	2,68	
12842	CASA VERDE	0,41	0,16	0,26	0,10	0,82	0,37	0,22	0,06	0,19	0,05	0,53	0,13	0,24	0,08	0,39	0,07	0,49	0,35	5,56	2,53	
12843	CASTELO	0,44	0,13	0,75	0,37	0,60	0,40	0,74	0,29	0,49	0,39	0,09	0,26	0,06	0,35	0,08	0,40	0,36	0,21	7,68	3,51	
12844	CATUBAMBÁ	0,44	0,14	0,93	0,49	0,27	0,18	0,40	0,19	0,25	0,08	0,27	0,10	0,24	0,06	0,25	0,05	0,63	0,14	5,71	2,69	
12845	CELTRO	0,24	0,03	0,12	0,01	0,65	1,00	0,40	0,04	0,39	0,05	0,27	0,04	0,11	0,01	0,34	0,27	0,45	0,09	2,09	0,22	
12846	CELAJUBA	0,96	0,54	0,73	0,38	0,55	0,19	0,65	0,27	0,64	0,39	0,27	0,09	0,47	0,12	0,54	0,29	0,49	0,62	6,44	2,85	
12847	COMBÉ	1,23	0,27	1,81	1,37	1,20	0,52	0,51	0,14	0,74	0,37	2,02	0,40	0,43	0,19	0,84	0,21	1,33	0,50	11,83	4,49	
12848	CONDORIAS	0,95	0,53	0,93	0,30	0,87	0,31	0,93	0,21	0,99	0,10	0,44	0,09	0,45	0,14	0,01	0,20	0,68	0,20	6,68	2,51	
12849	COPIQUE	1,21	0,73	0,79	0,28	0,41	0,20	0,21	0,07	0,50	0,39	0,67	0,32	0,42	0,13	0,54	0,34	0,15	0,49	3,80	1,40	
12850	DADEMA	0,19	0,19	0,24	0,24	0,40	0,20	0,40	0,11	0,46	0,11	0,26	0,10	0,26	0,14	0,26	0,14	0,06	0,14	9,75	2,31	
12851	EMBU GUACU	3,79	1,79	0,64	0,14	0,73	1,07	0,29	0,29	0,59	0,38	0,59	0,09	0,49	0,11	0,69	0,21	1,00	0,40	11,78	6,00	
12852	GOMES CARDI	0,96	0,13	0,78	0,24	0,33	0,08	0,57	0,18	0,47	0,12	0,21	0,09	0,30	0,08	0,18	0,04	0,17	0,05	9,00	3,20	
12853	GRANJA SANTA	0,11	0,16	0,11	0,16	0,11	0,07	0,17	0,05	0,17	0,07	0,13	0,07	0,13	0,07	0,13	0,07	0,13	0,07	0,11	0,81	
12854	GUANANAZES	0,68	0,64	0,39	0,49	0,62	0,40	0,50	0,10	0,54	0,20	0,77	0,29	0,98	0,32	0,21	0,51	0,66	0,96	9,06	5,79	
12855	GUARAPUAVA	0,36	0,13	0,45	0,21	0,60	0,23	0,30	0,10	0,51	0,22	0,86	0,22	0,11	0,07	0,23	0,46	0,73	0,50	6,06	2,81	
12856	GUARUJÁ	0,25	0,03	0,15	0,01	0,25	0,05	0,20	0,05	0,39	0,10	0,12	0,07	0,12	0,07	0,12	0,07	0,12	0,07	0,12	0,07	
12857	IBIPUNA	0,08	0,02	0,02	0,01	0,18	0,01	0,04	0,01	0,30	0,01	0,30	0,01	0,73	0,04	0,47	0,34	0,06	0,15	0,05	2,97	1,00
12858	ITAPERUNA	1,02	0,24	0,49	0,22	0,61	0,08	0,34	0,19	0,46	0,27	0,26	0,11	0,05	0,29	0,34	0,17	0,40	0,15	0,31	3,20	
12859	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12860	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12861	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12862	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12863	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12864	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12865	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12866	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12867	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12868	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12869	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12870	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12871	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12872	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12873	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12874	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12875	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12876	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12877	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12878	JACAREÍ	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	0,38	0,48	4,11	
12879	JACAREÍ	0,48	0,38	0																		