



**COPEVES**  
**Av. Professor Mário Werneck, 2590 - Buritis**  
**30575-180 - Belo Horizonte/MG**  
**copeves@ifmg.edu.br**

**(2017/2) Processo Seletivo - Cursos Superiores - Resultado por Curso**  
***Governador Valadares - Tecnologia em Gestão Ambiental***

<i>Insc.</i>	<i>Pont.</i>	<i>Resultado</i>	<i>Class</i>	<i>Vg.Insc.</i>	<i>Vg.Chama.</i>
26	3122,5	Aprovado	1	AC	AC
578	3069,4	Aprovado	2	AC	AC
2887	2974,3	Aprovado	3	L2	L2
2523	2969,7	Aprovado	4	L2	L2
2953	2964,2	Aprovado	5	L1	L1
2341	2949,4	Aprovado	6	AC	AC
2334	2920,7	Aprovado	7	AC	AC
2405	2860,3	Aprovado	8	AC	AC
760	2847,3	Aprovado	9	AC	AC
79	2843,1	Aprovado	10	AC	AC
2837	2824,7	Aprovado	11	L2	AC
2299	2819,9	Aprovado	12	L5	L5
292	2803,1	Aprovado	13	AC	AC
144	2798,2	Aprovado	14	AC	AC
1625	2789,4	Aprovado	15	L6	L6
3062	2785,8	Aprovado	16	L6	L6
1433	2689,7	Aprovado	28	L1	L1
1773	2497,4	Aprovado	64	L10	L10
1615	2459,8	Aprovado	72	L10	L5
862	2704,3	Aprovado	23	L6	L14
1622	2767,5	Excedente	17	AC	-
2906	2755,3	Excedente	18	L2	-
1240	2751,5	Excedente	19	AC	-
2997	2726	Excedente	20	AC	-
1630	2719,3	Excedente	21	AC	-
285	2704,7	Excedente	22	AC	-

2502	2702,1	Excedente	24	AC	-
1102	2702,1	Excedente	25	L2	-
999	2699,2	Excedente	26	L2	-
2981	2696,9	Excedente	27	L2	-
314	2681,2	Excedente	29	L2	-
460	2680,7	Excedente	30	L2	-
351	2675,4	Excedente	31	AC	-
775	2674,5	Excedente	32	AC	-
1462	2674	Excedente	33	AC	-
1686	2652,7	Excedente	34	AC	-
1029	2645,1	Excedente	35	AC	-
2598	2642,7	Excedente	36	L2	-
822	2642,1	Excedente	37	L2	-
594	2635,8	Excedente	38	L2	-
1014	2628,3	Excedente	39	L1	-
679	2627,3	Excedente	40	AC	-
2975	2625,3	Excedente	41	L2	-
954	2614,2	Excedente	42	AC	-
2024	2607,2	Excedente	43	L2	-
836	2603,2	Excedente	44	L6	-
1041	2603,1	Excedente	45	AC	-
359	2600,2	Excedente	46	L2	-
25	2587,3	Excedente	47	AC	-
164	2586,1	Excedente	48	AC	-
2453	2569,2	Excedente	49	L2	-
2813	2561,7	Excedente	50	AC	-
1742	2561,2	Excedente	51	L2	-
128	2559,8	Excedente	52	AC	-
925	2555,5	Excedente	53	L6	-
1160	2555,3	Excedente	54	AC	-
2114	2543,9	Excedente	55	L2	-
1402	2541,7	Excedente	56	L2	-
3056	2536,1	Excedente	57	L2	-
62	2535,1	Excedente	58	L2	-

1557	2530,5	Excedente	59	AC	-
756	2523,2	Excedente	60	AC	-
461	2517,8	Excedente	61	AC	-
1715	2500,5	Excedente	62	AC	-
1098	2498,6	Excedente	63	AC	-
2457	2488,2	Excedente	65	AC	-
781	2486,4	Excedente	66	AC	-
2051	2476,7	Excedente	67	AC	-
1933	2475,4	Excedente	68	AC	-
1627	2469,3	Excedente	69	L6	-
2267	2468,4	Excedente	70	L1	-
2796	2466,5	Excedente	71	AC	-
755	2459	Excedente	73	L2	-
993	2445,4	Excedente	74	AC	-
715	2444,6	Excedente	75	L2	-
1364	2443,6	Excedente	76	AC	-
2713	2442,2	Excedente	77	L2	-
2989	2425,7	Excedente	78	L2	-
1616	2405	Excedente	79	AC	-
509	2374,5	Excedente	80	AC	-
1411	2371	Excedente	81	L6	-
2460	2370,8	Excedente	82	AC	-
2874	2366,1	Excedente	83	L2	-
845	2366,1	Excedente	84	AC	-
660	2355,1	Excedente	85	AC	-
1309	2346,5	Excedente	86	AC	-
1922	2341,1	Excedente	87	L2	-
2846	2340,4	Excedente	88	L2	-
1219	2337,7	Excedente	89	L2	-
1439	2316,7	Excedente	90	AC	-
1176	2316	Excedente	91	L2	-
2243	2314,2	Excedente	92	AC	-
1228	2295,5	Excedente	93	L2	-
2656	2290,5	Excedente	94	L2	-

2749	2288,8	Excedente	95	AC	-
1431	2266,6	Excedente	96	AC	-
1626	2265,2	Excedente	97	AC	-
1295	2222,6	Excedente	98	AC	-
986	2174,5	Excedente	99	L2	-
1575	2155,8	Excedente	100	AC	-
255	2143	Excedente	101	AC	-
2231	2132	Excedente	102	L2	-
423	2122,9	Excedente	103	L2	-
974	2092,9	Excedente	104	AC	-
614	2090,6	Excedente	105	L2	-
1734	2009,9	Excedente	106	AC	-
2594	1959,6	Excedente	107	AC	-
2135	0	Eliminado	108	AC	-
2551	0	Eliminado	109	AC	-
655	0	Eliminado	110	L2	-
2479	0	Eliminado	111	AC	-
2361	0	Eliminado	112	AC	-
769	0	Eliminado	113	L2	-
966	0	Eliminado	114	L2	-
1457	0	Eliminado	115	AC	-
1059	0	Eliminado	116	L2	-
2767	0	Eliminado	117	AC	-
1109	0	Eliminado	118	L2	-