



***Campus Congonhas - Bacharelado em Engenharia de
Produção***

| <i>Insc.</i> | <i>Pont.</i> | <i>Resultado</i> | <i>Class</i> | <i>Vg.Insc.</i> | <i>Vg.Chama.</i> |
|--------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|------------------|
| 4473 | 3137,4 | Excedente | 18 | A0 | - |
| 4171 | 3136,4 | Excedente | 19 | A0 | - |
| 4907 | 3129,6 | Excedente | 20 | L13 | - |
| 4716 | 3126,3 | Excedente | 21 | A0 | - |
| 3033 | 3125,1 | Excedente | 22 | L1 | - |
| 3902 | 3118,3 | Excedente | 23 | A0 | - |
| 5093 | 3105 | Excedente | 26 | A0 | - |
| 10294 | 3086,8 | Excedente | 28 | A0 | - |
| 9644 | 3054,2 | Excedente | 29 | A0 | - |
| 5831 | 3052,6 | Excedente | 30 | A0 | - |
| 1681 | 3050 | Excedente | 31 | A0 | - |
| 4810 | 3044,7 | Excedente | 32 | L2 | - |
| 713 | 3033,1 | Excedente | 33 | L6 | - |
| 8748 | 3027,5 | Excedente | 34 | L2 | - |
| 8398 | 3018,8 | Excedente | 35 | A0 | - |
| 5026 | 3016,5 | Excedente | 36 | L1 | - |
| 6159 | 3013,4 | Excedente | 37 | A0 | - |
| 2936 | 3009,5 | Excedente | 38 | A0 | - |
| 1405 | 3009,5 | Excedente | 39 | L6 | - |
| 8712 | 3007 | Excedente | 40 | L2 | - |
| 2896 | 3005,3 | Excedente | 41 | L2 | - |
| 2215 | 3003,4 | Excedente | 42 | L1 | - |
| 5878 | 3001,5 | Excedente | 43 | L5 | - |
| 2255 | 2997,3 | Excedente | 44 | L1 | - |
| 1115 | 2996,6 | Excedente | 45 | A0 | - |
| 9963 | 2988,9 | Excedente | 46 | A0 | - |

| | | | | | |
|-------|--------|-----------|----|----|---|
| 9356 | 2982,3 | Excedente | 47 | A0 | - |
| 2550 | 2981,5 | Excedente | 48 | L2 | - |
| 9187 | 2978,4 | Excedente | 49 | A0 | - |
| 2608 | 2978,1 | Excedente | 50 | A0 | - |
| 9974 | 2977,8 | Excedente | 51 | L2 | - |
| 9654 | 2961,8 | Excedente | 52 | A0 | - |
| 9259 | 2961 | Excedente | 53 | A0 | - |
| 786 | 2960,5 | Excedente | 54 | A0 | - |
| 10064 | 2958,4 | Excedente | 55 | L2 | - |
| 8395 | 2952,9 | Excedente | 56 | A0 | - |
| 9679 | 2951,5 | Excedente | 57 | A0 | - |
| 288 | 2948,4 | Excedente | 58 | L5 | - |
| 9787 | 2946,8 | Excedente | 59 | A0 | - |
| 5381 | 2927,1 | Excedente | 60 | A0 | - |
| 7507 | 2924,8 | Excedente | 61 | A0 | - |
| 6095 | 2923,6 | Excedente | 62 | A0 | - |
| 5204 | 2918,1 | Excedente | 63 | L6 | - |
| 5687 | 2912,4 | Excedente | 64 | L2 | - |
| 6905 | 2907,5 | Excedente | 65 | L5 | - |
| 2465 | 2907,2 | Excedente | 66 | L2 | - |
| 453 | 2906,9 | Excedente | 67 | A0 | - |
| 6882 | 2903,7 | Excedente | 68 | L2 | - |
| 1633 | 2898,2 | Excedente | 69 | L2 | - |
| 8221 | 2892,2 | Excedente | 70 | A0 | - |
| 6502 | 2889,9 | Excedente | 71 | A0 | - |
| 6791 | 2887,8 | Excedente | 72 | A0 | - |
| 909 | 2878,3 | Excedente | 73 | A0 | - |
| 3370 | 2878,2 | Excedente | 74 | A0 | - |
| 2010 | 2877 | Excedente | 75 | A0 | - |
| 8280 | 2868,6 | Excedente | 76 | A0 | - |
| 6928 | 2866,7 | Excedente | 77 | A0 | - |
| 5592 | 2858,2 | Excedente | 78 | A0 | - |
| 3831 | 2858,1 | Excedente | 79 | L1 | - |

| | | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|----|---|
| 10485 | 2854,8 | Excedente | 80 | L1 | - |
| 4726 | 2851,6 | Excedente | 81 | L2 | - |
| 7727 | 2840,8 | Excedente | 82 | A0 | - |
| 8902 | 2840,1 | Excedente | 83 | A0 | - |
| 10128 | 2838,4 | Excedente | 84 | L2 | - |
| 435 | 2835,9 | Excedente | 85 | L2 | - |
| 7359 | 2834,6 | Excedente | 86 | L2 | - |
| 9427 | 2834 | Excedente | 87 | L1 | - |
| 6977 | 2833,6 | Excedente | 88 | A0 | - |
| 9933 | 2831,8 | Excedente | 89 | A0 | - |
| 4540 | 2830,5 | Excedente | 90 | L1 | - |
| 1108 | 2830,4 | Excedente | 91 | A0 | - |
| 1727 | 2826,6 | Excedente | 92 | L6 | - |
| 8776 | 2826,2 | Excedente | 93 | A0 | - |
| 4302 | 2823,9 | Excedente | 94 | A0 | - |
| 3313 | 2820,8 | Excedente | 95 | A0 | - |
| 324 | 2816 | Excedente | 96 | A0 | - |
| 1260 | 2813,6 | Excedente | 97 | L2 | - |
| 643 | 2809,5 | Excedente | 98 | L2 | - |
| 3361 | 2805,8 | Excedente | 99 | L2 | - |
| 8267 | 2804,3 | Excedente | 100 | A0 | - |
| 8538 | 2803,8 | Excedente | 101 | L1 | - |
| 5913 | 2803,7 | Excedente | 102 | L2 | - |
| 4554 | 2803,4 | Excedente | 103 | A0 | - |
| 5407 | 2799,3 | Excedente | 104 | L5 | - |
| 7497 | 2794,6 | Excedente | 105 | L1 | - |
| 6459 | 2791,1 | Excedente | 106 | L2 | - |
| 7969 | 2790,6 | Excedente | 107 | A0 | - |
| 1837 | 2789,5 | Excedente | 108 | L1 | - |
| 2999 | 2785,9 | Excedente | 109 | A0 | - |
| 9554 | 2784,4 | Excedente | 110 | L1 | - |
| 627 | 2783,5 | Excedente | 111 | L5 | - |
| 8316 | 2778,4 | Excedente | 112 | L1 | - |

| | | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|----|---|
| 8501 | 2778,1 | Excedente | 113 | L6 | - |
| 4326 | 2777,9 | Excedente | 114 | L2 | - |
| 4209 | 2777,2 | Excedente | 115 | L2 | - |
| 728 | 2774,9 | Excedente | 116 | A0 | - |
| 647 | 2774,5 | Excedente | 117 | L2 | - |
| 6972 | 2772,7 | Excedente | 118 | A0 | - |
| 4994 | 2771,5 | Excedente | 119 | A0 | - |
| 218 | 2768,5 | Excedente | 120 | A0 | - |
| 2450 | 2768,2 | Excedente | 121 | A0 | - |
| 8335 | 2762,8 | Excedente | 122 | A0 | - |
| 230 | 2758,9 | Excedente | 123 | L6 | - |
| 4356 | 2757,8 | Excedente | 124 | A0 | - |
| 7444 | 2755,7 | Excedente | 125 | L2 | - |
| 1116 | 2754,6 | Excedente | 126 | L2 | - |
| 1515 | 2754,6 | Excedente | 127 | A0 | - |
| 1663 | 2751,9 | Excedente | 128 | A0 | - |
| 3700 | 2748,7 | Excedente | 129 | A0 | - |
| 6860 | 2746,5 | Excedente | 130 | L6 | - |
| 968 | 2741,1 | Excedente | 131 | L2 | - |
| 2414 | 2741,1 | Excedente | 132 | L2 | - |
| 2464 | 2740,7 | Excedente | 133 | A0 | - |
| 6213 | 2736,5 | Excedente | 134 | A0 | - |
| 10481 | 2734,8 | Excedente | 135 | L6 | - |
| 3052 | 2732,1 | Excedente | 136 | A0 | - |
| 8560 | 2731,8 | Excedente | 137 | A0 | - |
| 1256 | 2731,5 | Excedente | 138 | L2 | - |
| 7217 | 2731,3 | Excedente | 139 | A0 | - |
| 6127 | 2730,9 | Excedente | 140 | A0 | - |
| 3810 | 2719,6 | Excedente | 141 | L1 | - |
| 9578 | 2719 | Excedente | 142 | L6 | - |
| 9207 | 2713 | Excedente | 143 | A0 | - |
| 7234 | 2712,7 | Excedente | 144 | A0 | - |
| 757 | 2709,4 | Excedente | 145 | A0 | - |

| | | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|----|---|
| 4901 | 2709,2 | Excedente | 146 | L5 | - |
| 9233 | 2708,7 | Excedente | 147 | A0 | - |
| 5260 | 2706 | Excedente | 148 | A0 | - |
| 7773 | 2704,4 | Excedente | 149 | A0 | - |
| 5021 | 2703,6 | Excedente | 150 | L6 | - |
| 3882 | 2701,3 | Excedente | 151 | A0 | - |
| 10196 | 2700,2 | Excedente | 152 | L6 | - |
| 2536 | 2699,2 | Excedente | 153 | L1 | - |
| 8008 | 2697,6 | Excedente | 154 | L2 | - |
| 9880 | 2694,1 | Excedente | 155 | L2 | - |
| 9602 | 2692,4 | Excedente | 156 | L6 | - |
| 9836 | 2691,3 | Excedente | 157 | L1 | - |
| 3209 | 2691,2 | Excedente | 158 | L5 | - |
| 8416 | 2690 | Excedente | 159 | A0 | - |
| 8957 | 2687,1 | Excedente | 160 | L2 | - |
| 2499 | 2686,4 | Excedente | 161 | A0 | - |
| 2168 | 2686,1 | Excedente | 162 | A0 | - |
| 4327 | 2684,4 | Excedente | 163 | A0 | - |
| 10038 | 2683,1 | Excedente | 164 | A0 | - |
| 9284 | 2682,8 | Excedente | 165 | A0 | - |
| 536 | 2679,7 | Excedente | 166 | L2 | - |
| 1234 | 2675,2 | Excedente | 167 | L2 | - |
| 92 | 2670,2 | Excedente | 168 | L6 | - |
| 1227 | 2668,7 | Excedente | 169 | A0 | - |
| 1654 | 2663,6 | Excedente | 170 | A0 | - |
| 2701 | 2659,6 | Excedente | 171 | L1 | - |
| 2858 | 2658,3 | Excedente | 172 | A0 | - |
| 5140 | 2652,1 | Excedente | 173 | A0 | - |
| 2642 | 2651,8 | Excedente | 174 | A0 | - |
| 326 | 2651,1 | Excedente | 175 | A0 | - |
| 304 | 2648,7 | Excedente | 176 | L2 | - |
| 133 | 2648,4 | Excedente | 177 | L6 | - |
| 6859 | 2644,4 | Excedente | 178 | L2 | - |

| | | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|----|---|
| 6185 | 2643,5 | Excedente | 179 | L2 | - |
| 9666 | 2642,6 | Excedente | 180 | L2 | - |
| 3119 | 2635,1 | Excedente | 181 | L2 | - |
| 1161 | 2632 | Excedente | 182 | A0 | - |
| 8984 | 2631,5 | Excedente | 183 | A0 | - |
| 384 | 2630,8 | Excedente | 184 | L2 | - |
| 10105 | 2629,7 | Excedente | 185 | A0 | - |
| 8253 | 2628 | Excedente | 186 | L1 | - |
| 8635 | 2625 | Excedente | 187 | L2 | - |
| 7791 | 2621,2 | Excedente | 188 | A0 | - |
| 3053 | 2618,5 | Excedente | 189 | A0 | - |
| 1417 | 2616,6 | Excedente | 190 | L6 | - |
| 7313 | 2615,7 | Excedente | 191 | A0 | - |
| 7009 | 2615 | Excedente | 192 | A0 | - |
| 3803 | 2614,9 | Excedente | 193 | L5 | - |
| 5078 | 2614,7 | Excedente | 194 | A0 | - |
| 5903 | 2607,2 | Excedente | 195 | L2 | - |
| 4912 | 2606,7 | Excedente | 196 | L2 | - |
| 8126 | 2604,8 | Excedente | 197 | A0 | - |
| 5571 | 2604,4 | Excedente | 198 | A0 | - |
| 2282 | 2603 | Excedente | 199 | L5 | - |
| 7596 | 2602,8 | Excedente | 200 | A0 | - |
| 9730 | 2602 | Excedente | 201 | A0 | - |
| 5972 | 2601,6 | Excedente | 202 | L2 | - |
| 8388 | 2598 | Excedente | 203 | L2 | - |
| 638 | 2597,9 | Excedente | 204 | L2 | - |
| 4550 | 2594,3 | Excedente | 205 | L1 | - |
| 9313 | 2591 | Excedente | 206 | A0 | - |
| 352 | 2589,5 | Excedente | 207 | A0 | - |
| 41 | 2589,2 | Excedente | 208 | L2 | - |
| 5252 | 2588,8 | Excedente | 209 | L2 | - |
| 9821 | 2588,1 | Excedente | 210 | L5 | - |
| 7495 | 2587,7 | Excedente | 211 | A0 | - |

| | | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|----|---|
| 7799 | 2582,3 | Excedente | 212 | L2 | - |
| 629 | 2579,8 | Excedente | 213 | L2 | - |
| 742 | 2578,4 | Excedente | 214 | L2 | - |
| 5715 | 2577,6 | Excedente | 215 | A0 | - |
| 337 | 2576,7 | Excedente | 216 | L2 | - |
| 3056 | 2572,4 | Excedente | 217 | A0 | - |
| 446 | 2570,4 | Excedente | 218 | L6 | - |
| 365 | 2567,5 | Excedente | 219 | L2 | - |
| 5811 | 2564,6 | Excedente | 220 | A0 | - |
| 5760 | 2559,9 | Excedente | 221 | L2 | - |
| 2021 | 2557,2 | Excedente | 222 | A0 | - |
| 1022 | 2555,7 | Excedente | 223 | L5 | - |
| 10279 | 2553,4 | Excedente | 224 | L2 | - |
| 7693 | 2551,7 | Excedente | 225 | A0 | - |
| 5846 | 2549 | Excedente | 226 | A0 | - |
| 8313 | 2547,1 | Excedente | 227 | A0 | - |
| 1643 | 2534,8 | Excedente | 228 | A0 | - |
| 1267 | 2528,5 | Excedente | 229 | A0 | - |
| 4088 | 2526,5 | Excedente | 230 | A0 | - |
| 5169 | 2522,1 | Excedente | 231 | L6 | - |
| 5400 | 2514,6 | Excedente | 232 | L5 | - |
| 5948 | 2510,5 | Excedente | 233 | A0 | - |
| 4525 | 2501,2 | Excedente | 234 | A0 | - |
| 4087 | 2495,8 | Excedente | 235 | L2 | - |
| 6893 | 2485 | Excedente | 236 | A0 | - |
| 99 | 2470 | Excedente | 237 | L2 | - |
| 5613 | 2466,5 | Excedente | 238 | A0 | - |
| 2874 | 2465,2 | Excedente | 239 | L2 | - |
| 3421 | 2461,1 | Excedente | 240 | A0 | - |
| 1656 | 2460,3 | Excedente | 241 | L2 | - |
| 7785 | 2450,1 | Excedente | 242 | A0 | - |
| 6251 | 2449,9 | Excedente | 243 | L2 | - |
| 3862 | 2445,8 | Excedente | 244 | L2 | - |

| | | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|----|---|
| 6125 | 2444,9 | Excedente | 245 | A0 | - |
| 10689 | 2443,7 | Excedente | 246 | L6 | - |
| 6862 | 2436,8 | Excedente | 247 | A0 | - |
| 6983 | 2434,8 | Excedente | 248 | A0 | - |
| 1919 | 2431,5 | Excedente | 249 | L2 | - |
| 2656 | 2430,8 | Excedente | 250 | A0 | - |
| 9368 | 2428,8 | Excedente | 251 | L1 | - |
| 9759 | 2423,8 | Excedente | 252 | A0 | - |
| 10670 | 2422,6 | Excedente | 253 | A0 | - |
| 3420 | 2422,6 | Excedente | 254 | A0 | - |
| 1241 | 2411,4 | Excedente | 255 | L2 | - |
| 5317 | 2410,3 | Excedente | 256 | L2 | - |
| 8572 | 2406,5 | Excedente | 257 | L1 | - |
| 6685 | 2402,2 | Excedente | 258 | A0 | - |
| 5114 | 2399,8 | Excedente | 259 | L2 | - |
| 6756 | 2398,6 | Excedente | 260 | L2 | - |
| 8945 | 2397,9 | Excedente | 261 | L6 | - |
| 200 | 2396,9 | Excedente | 262 | L2 | - |
| 4451 | 2396,1 | Excedente | 263 | L2 | - |
| 10409 | 2392,9 | Excedente | 264 | A0 | - |
| 1433 | 2382,1 | Excedente | 265 | A0 | - |
| 7613 | 2378,6 | Excedente | 266 | A0 | - |
| 10102 | 2375,5 | Excedente | 267 | A0 | - |
| 6160 | 2374,1 | Excedente | 268 | A0 | - |
| 8503 | 2373,8 | Excedente | 269 | A0 | - |
| 448 | 2373,2 | Excedente | 270 | L2 | - |
| 6038 | 2368 | Excedente | 271 | A0 | - |
| 2922 | 2365,1 | Excedente | 272 | L2 | - |
| 5333 | 2350,3 | Excedente | 273 | A0 | - |
| 729 | 2346,8 | Excedente | 274 | L1 | - |
| 933 | 2346,7 | Excedente | 275 | L2 | - |
| 4068 | 2345,3 | Excedente | 276 | A0 | - |
| 2009 | 2342,6 | Excedente | 277 | A0 | - |

| | | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|----|---|
| 5505 | 2333,2 | Excedente | 278 | A0 | - |
| 8127 | 2332,6 | Excedente | 279 | L2 | - |
| 10656 | 2322,4 | Excedente | 280 | L2 | - |
| 2857 | 2314,4 | Excedente | 281 | L2 | - |
| 6955 | 2312 | Excedente | 282 | L6 | - |
| 8661 | 2308,8 | Excedente | 283 | L2 | - |
| 7400 | 2308,2 | Excedente | 284 | A0 | - |
| 505 | 2292,2 | Excedente | 285 | L5 | - |
| 5560 | 2278,8 | Excedente | 286 | A0 | - |
| 7273 | 2272,7 | Excedente | 287 | L2 | - |
| 6512 | 2272,3 | Excedente | 288 | L2 | - |
| 1578 | 2246,3 | Excedente | 289 | A0 | - |
| 1113 | 2243 | Excedente | 290 | L2 | - |
| 1222 | 2238,1 | Excedente | 291 | L1 | - |
| 733 | 2225,7 | Excedente | 292 | L6 | - |
| 4212 | 2197,5 | Excedente | 293 | L5 | - |
| 10245 | 2191,3 | Excedente | 294 | L2 | - |
| 3904 | 2189,4 | Excedente | 295 | A0 | - |
| 7840 | 2185,5 | Excedente | 296 | A0 | - |
| 5480 | 2100,6 | Excedente | 297 | A0 | - |
| 8146 | 2098 | Excedente | 298 | L6 | - |
| 823 | 2002,5 | Excedente | 299 | A0 | - |
| 7649 | 1992,5 | Excedente | 300 | A0 | - |
| 816 | 1981,7 | Excedente | 301 | L2 | - |
| 7581 | 1914,1 | Excedente | 302 | L2 | - |
| 715 | 1712,1 | Excedente | 303 | A0 | - |
| 717 | 1355,5 | Excedente | 304 | A0 | - |
| 2740 | 982,7 | Excedente | 305 | A0 | - |
| 4594 | 792 | Excedente | 306 | L2 | - |