

| MATRICULA | Prova 1 | Conversão | Trabalho - Parte 1 | Trabalho - Parte 2 | Trabalho-Parte 3 | Entrevista | Trabalho | Prova 2 | Total | Sub | | Final |
|-------------|-----------|-----------|--------------------|--------------------|------------------|------------|----------|---------|-------|------|-------------------|-------|
| | 30 pontos | 35 pontos | 100 pontos | 100 pontos | 100 pontos | | | | | | | |
| 11811BSI270 | 23,2 | 27,1 | 19,5 | | | | 0 | | 27 | | | |
| 11521BSI231 | 12 | 14 | 36 | | 0 | 1 | 3,6 | 1,5 | 19 | 20,5 | substitui P2 | 25 |
| 11411BSI257 | 12,5 | 14,6 | 83 | 76,5 | 0 | 0,5 | 7,975 | 5 | 28 | 23,5 | substitui P2 | 31 |
| 11621BSI204 | 22 | 25,7 | 61 | 92 | 30 | 1 | 18,3 | 17,5 | 62 | | | |
| 11611BSI253 | 17,3 | 20,2 | 63 | 71 | 0 | 1 | 13,4 | 15 | 49 | 39 | Não substitui | |
| 11811BSI264 | 15 | 17,5 | 72 | 91 | 75 | 0 | 0 | 9,5 | 27 | | | |
| 11711BSI247 | 12 | 14 | 60 | 75,2 | 60 | 1 | 19,52 | 18,5 | 52 | 59 | substitui P1 e P2 | 60 |
| 11711BSI253 | 25,5 | 29,8 | 81,5 | 94 | 80 | 1 | 25,55 | 8 | 63 | | | |
| 11611BSI201 | 16 | 18,7 | 85 | 94 | 70 | 1 | 24,9 | 5 | 49 | 37,5 | substitui P2 | 57 |
| 11711BSI218 | 20 | 23,4 | 60 | 94 | 85 | 1 | 23,9 | 23 | 70 | | | |
| 11711BSI261 | 18 | 21 | 91 | 91 | 0 | 1 | 18,2 | 4 | 43 | | | |
| 11711BSI265 | 12,1 | 14,2 | 63 | | | | 0 | | 14 | | | |
| 11621BSI214 | | 0 | | | | | 0 | | 0 | | | |
| 11621BSI215 | 24,5 | 28,6 | 60 | | 65 | 1 | 12,5 | 3 | 44 | 68 | substitui P2 | 60 |
| 11711BSI272 | 27,5 | 32,1 | 0 | 92 | 0 | 1 | 9,2 | 9,5 | 51 | 77 | substitui P2 | 60 |
| 11811BSI251 | 15,5 | 18,1 | 80 | 92 | 70 | 1 | 24,2 | 22 | 64 | | | |
| 11711BSI211 | 24,5 | 28,6 | 60 | 94 | 85 | 1 | 23,9 | 11,5 | 64 | | | |
| 11611BSI205 | | 0 | 85 | 94 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| 11411BSI250 | 15,5 | 18,1 | 72 | 91 | 75 | 0 | 0 | 4 | 22 | | | |
| 11521BSI203 | 10 | 11,7 | 19,5 | | | | 0 | | 12 | | | |
| 11421BSI213 | 24 | 28 | 87 | 96 | 60 | 1 | 24,3 | 15,5 | 68 | | | |
| 11421BSI243 | 20 | 23,4 | 76 | 94 | 20 | 1 | 19 | 9,5 | 52 | 31 | substitui P2 | 53 |
| 11711BSI225 | 24 | 28 | 60 | 75,2 | 60 | 1 | 19,52 | 20 | 68 | | | |
| 11621BSI222 | 21,6 | 25,2 | 61 | 92 | 30 | 1 | 18,3 | 6 | 50 | 56,5 | substitui P2 | 60 |
| 11711BSI214 | 16 | 18,7 | 60 | 75,2 | 60 | 1 | 19,52 | 4 | 42 | 34 | substitui P2 | 50 |
| 11711BSI201 | 25 | 29,2 | 59 | | | | 0 | | 29 | | | |
| 11711BSI209 | 20 | 23,4 | 60 | 94 | 85 | 1 | 23,9 | 19 | 66 | | | |
| 11621BSI225 | 14,3 | 16,7 | 61 | 92 | 30 | 1 | 18,3 | 2 | 37 | 22,5 | substitui P2 | 43 |
| 11621BSI226 | 24,5 | 28,6 | 55 | | | | 0 | 1,5 | 30 | 39 | | |
| 11621BSI230 | 24 | 28 | 87 | 89 | 50 | 1 | 22,6 | 10 | 61 | | | |
| 11611BSI268 | 6,5 | 7,6 | 41 | | 55 | 1 | 9,6 | 2,5 | 20 | 16,5 | substitui P2 | 23 |
| 11711BSI252 | 9 | 10,5 | 86 | 98,5 | 20 | 1 | 20,45 | 10,5 | 41 | 28 | Não substitui | |
| 11621BSI232 | 21 | 24,5 | 64 | 94 | 25 | 1 | 18,3 | 6 | 49 | 33 | substitui P2 | 54 |
| 11611BSI263 | 18 | 21 | 66 | 73 | | | 0 | | 21 | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|-----|---|-------|------|----|------|-------------------|----|
| 11711BSI239 | 23,5 | 27,5 | 87 | 94 | 80 | 1 | 26,1 | 12,5 | 66 | | | |
| 11421BSI242 | 19 | 22,2 | 87 | 96 | 60 | 1 | 24,3 | 13 | 60 | | | |
| 11711BSI258 | 20,5 | 24 | 87 | 94 | 80 | 1 | 26,1 | 22 | 72 | | | |
| 11721BSI256 | 22 | 25,7 | 66 | 73 | 20 | 1 | 15,9 | 20 | 62 | | | |
| 11711BSI212 | 28,5 | 33,3 | 89 | 100 | 100 | 1 | 28,9 | 31 | 93 | | | |
| 11511BSI251 | 27 | 31,5 | 87 | 89 | 50 | 1 | 22,6 | 10,5 | 65 | | | |
| 11711BSI203 | 21,6 | 25,2 | 31,5 | 99 | 25 | 1 | 15,55 | 12 | 53 | 50 | substitui P2 | 58 |
| 11611BSI220 | 26 | 30,4 | 85 | 94 | 70 | 1 | 24,9 | 15 | 70 | | | |
| 11711BSI232 | 17,5 | 20,5 | 81,5 | 94 | 80 | 1 | 25,55 | 4 | 50 | 28,5 | substitui P2 | 56 |
| 11611BSI258 | 13,5 | 15,8 | 86 | 98,5 | 20 | 1 | 20,45 | | 36 | 32 | | |
| 11511BSI265 | | 0 | 19,5 | | | | 0 | | 0 | | | |
| 11521BSI249 | 15,5 | 18,1 | 91 | 91 | 90 | 1 | 27,2 | 5,5 | 51 | 91 | substitui P1 e P2 | 60 |
| 11811BSI280 | 7 | 8,2 | 18 | | | | 0 | | 8 | 25,5 | substitui P1 e P2 | 18 |
| 11711BSI264 | | 0 | | | | | 0 | | 0 | | | |
| 11521BSI215 | 7,5 | 8,8 | 62 | | | | 0 | | 9 | | | |
| 11711BSI206 | 22 | 25,7 | 86 | 98,5 | 20 | 1 | 20,45 | 15,5 | 62 | | | |
| 11621BSI239 | 17,5 | 20,5 | 79 | 100 | 65 | 1 | 24,4 | 19,5 | 64 | | | |
| 11611BSI225 | 21 | 24,5 | 84 | 98 | 30 | 1 | 21,2 | 4 | 50 | 35 | substitui P2 | 58 |
| 11611BSI255 | 3,5 | 4,1 | 36 | | 0 | 0 | 0 | | 4 | | | |
| 11511BSI273 | 24,5 | 28,6 | 72 | 91 | 75 | 1 | 23,8 | 13,5 | 66 | | | |
| 11621BSI246 | 16,4 | 19,2 | 79 | 100 | 65 | 1 | 24,4 | 13 | 57 | 46 | substitui P2 | 60 |
| 11711BSI210 | 14 | 16,4 | 81,5 | 94 | 80 | 1 | 25,55 | 18 | 60 | | | |
| 11611BSI226 | 13,5 | 15,8 | | | | | 0 | 2,5 | 18 | | | |
| 11621BSI210 | 23,7 | 27,7 | 79 | 100 | 65 | 1 | 24,4 | 8,5 | 61 | | | |
| 11511BSI232 | 21,3 | 24,9 | 62 | | | | 0 | 8 | 33 | 57,5 | substitui P2 | 45 |
| 11711BSI236 | | 0 | 36 | | | | 0 | 7,5 | 8 | | | |
| 11521BSI250 | 13,5 | 15,8 | 87 | 89 | 50 | 1 | 22,6 | 11 | 49 | 22,5 | Não substitui | |
| 11711BSI226 | 16 | 18,7 | 84 | 98 | 30 | 1 | 21,2 | 16 | 56 | 62,5 | substitui P2 | 60 |
| 11711BSI250 | 20,5 | 24 | 91 | 91 | 90 | 1 | 27,2 | 33 | 84 | | | |
| 11811BSI282 | 9 | 10,5 | 31,5 | 99 | 25 | 1 | 15,55 | 2,5 | 29 | 16 | substitui P2 | 32 |
| 11711BSI257 | 18 | 21 | 63 | | | | 0 | | 21 | | | |
| 11711BSI249 | 26,5 | 31 | 84 | 98 | 30 | 1 | 21,2 | 20,5 | 73 | | | |
| 11711BSI200 | | 0 | 87 | 94 | 80 | 1 | 26,1 | 15,5 | 42 | 45,5 | substitui P1 e P2 | 58 |