

LISTA DE NOTAS

Disciplina: Física V - noturno
2o semestre de 2013

| Código | p1 | p2 | p3 | pfo | <p> | <tec> | nota | | 100 | % | Obs |
|---------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|------|-----|----|-----|
| | | | | | | | 1a av. | 41 | | | |
| 5484455 | 1,7 | nc | nc | nc | 0,57 | 0,0 | 0,5 | 19,5 | RA | 1 | |
| 7581905 | nc | 3,15 | 3,75 | 7,65 | 4,85 | 6,0 | 5 | 70* | A | 1 | |
| 7580925 | 6,2* | 7,2 | 7,8 | 7,45 | 7,48 | 8,4 | 7,6 | 70* | A | 2 | |
| 3462360 | 3,75 | 2,85* | 4,35 | 3,1 | 3,73 | 5,8 | 4 | 70,7 | Rec | 1 | |
| 6272102 | 3,45 | nc | nc | nc | 1,15 | 1,3 | 1,2 | 34,2 | RA | 2 | |
| 6514626 | 5,75* | 5,8 | 6,95 | 5,95 | 6,23 | 7,6 | 6,4 | 70* | A | 3 | |
| 5745470 | nc | nc | nc | nc | 0 | 0,0 | 0,0 | 7,3 | RA | 3 | |
| 7161563 | 0 | 0,0 | nc | nc | 0 | 0,0 | 0,0 | 26,8 | RA | 4 | |
| 7582062 | nc | 1,1 | 2 | 0,1 | 1,07 | 6,6 | 1,9 | 36,6 | RA | 5 | |
| 7581912 | 7 | 6,95* | 7,4 | 4,35 | 6,25 | 7,9 | 6,5 | 70* | A | 4 | |
| 5898492 | 3,95 | nc | nc | nc | 1,32 | 0,6 | 1,2 | 43,9 | RA | 6 | |
| 7581801 | nc | nc | nc | nc | 0 | 1,4 | 0,2 | 31,7 | RA | 7 | |
| 261541 | 3,6 | 1,35 | nc | nc | 1,65 | 0,0 | 1,4 | 12,2 | RA | 8 | |
| 615207 | 1,25* | 1,65 | 2 | 1,5 | 1,72 | 5,0 | 2,2 | 70,7 | RN | 1 | |
| 7161434 | 5 | 1,3* | 2,95 | 2,75 | 3,57 | 2,0 | 3,3 | 61 | RA | 9 | |
| 5661866 | 0,25 | 1,65 | nc | nc | 0,63 | 0,0 | 0,0 | 39 | RA | 10 | |
| 6434502 | 3,1 | 2,0* | 3,45 | 2,4 | 2,98 | 2,2 | 3,0 | 70 | Rec | 2 | |
| 5232280 | 2,55* | 3,7 | 4,7 | 4,55 | 4,32 | 6,8 | 4,7 | 70* | Rec | 3 | |
| 4792190 | nc | 4,35 | 4,8 | 3,1 | 4,08 | 3,5 | 4,0 | 87,8 | Rec | 4 | |
| 5992834 | nc | nc | nc | nc | 0 | 0,0 | 0,0 | 0 | RA | 11 | |
| 6800984 | nc | nc | nc | nc | 0 | 0,6 | 0,1 | 12,2 | RA | 12 | |
| 6801460 | 7,6 | 7,2* | 10,15 | 5,5 | 7,75 | 8,0 | 7,8 | 100 | A | 5 | |
| 8642856 | nc | nc | nc | nc | 0 | 0,0 | 0,0 | 0 | RA | 13 | |
| 5451503 | 1,95* | 3,55 | 4,3 | 7,25 | 5,03 | 3,4 | 4,8 | 70* | Rec | 5 | |
| 7160878 | 4,95 | 2,05* | 6,8 | 4,8 | 5,52 | 6,9 | 5,7 | 70 | A | 6 | |
| 3658778 | 0,2 | 0,45 | nc | nc | 0,22 | 0,0 | 0,2 | 39 | RA | 14 | |
| 6800514 | 5,05* | 5,05 | 5,05 | 5,4 | 5,17 | 5,8 | 5,3 | 70* | A | 7 | |
| 6988556 | 2,35* | 3,6 | 6,45 | 5,85 | 5,3 | 8,2 | 5,7 | 70* | A | 8 | |
| 7241134 | 3,25 | 0,9 | nc | nc | 1,38 | 2,0 | 1,5 | 70 | RN | 2 | |
| 6552720 | 1,9 | nc | nc | nc | 0,63 | 1,6 | 0,8 | 58,5 | RA | 15 | |
| 6434349 | 0,85 | 2,15 | nc | nc | 1 | 1,6 | 1,1 | 36,6 | RA | 16 | |
| 3519592 | 4,95 | nc | nc | nc | 1,65 | 0,0 | 1,4 | 46,3 | RA | 17 | |
| 6818402 | 1,65* | 3,05 | 4,6 | 3,15 | 3,6 | 6,5 | 4 | 58,5 | RA | 18 | |
| 7580911 | 7,6* | 8,85 | 9,3 | 9,95 | 9,37 | 7,9 | 9,1 | 70* | A | 9 | |
| 6910288 | 1,65 | 1,1* | 3,6 | 2,65 | 2,63 | 3,4 | 2,7 | 87,8 | RN | 3 | |
| 7143851 | 1,15* | 5,0 | 4,1 | 1,4 | 3,5 | 6,5 | 4 | 70 | Rec | 6 | |
| 7160861 | 4,1 | 3,55* | 4,15 | 4,05 | 4,1 | 1,7 | 3,7 | 70,7 | Rec | 7 | |
| 6018592 | 5,4 | nc | nc | 3,25 | 2,88 | 5,1 | 3,2 | 70* | Rec | 8 | |
| 7581096 | 4,15 | nc | nc | nc | 1,38 | 1,3 | 1,4 | 12,2 | RA | 19 | |
| 6452902 | 0,7 | nc | 1,55 | nc | 0,75 | 0,4 | 0,7 | 31,7 | RA | 20 | |
| 5638803 | 2,35 | 1,25 | nc | nc | 1,2 | 0,4 | 1,1 | 46,3 | RA | 21 | |
| 7161201 | nc | nc | nc | nc | 0 | 0,0 | 0,0 | 7,3 | RA | 22 | |
| 7241162 | 0 | 2,1 | nc | nc | 0,7 | 1,2 | 0,8 | 48,8 | RA | 23 | |
| 5992855 | 1,95* | 3,45 | 4,15 | 4,65 | 4,08 | 5,4 | 4,3 | 82,9 | Rec | 9 | |
| 6800991 | 5,15 | 6,8 | nc | 4,45 | 5,47 | 8,8 | 6,0 | 78,1 | A | 10 | |
| 7178738 | 3,15 | nc | nc | nc | 1,05 | 2,3 | 1,2 | 65,8 | RA | 24 | |

| | | | | | | | | | | |
|---------|-------|------|-------|-------|-------------|------------|------------|-------------|------------|-----------|
| 7581183 | 3,6* | 5,8 | 5,55 | 5,65 | 5,67 | 4,2 | 5,4 | 70* | A | 11 |
| 7581818 | 5,8* | 7,35 | 7,1 | 5,7 | 6,72 | 6,8 | 6,7 | 87,8 | A | 12 |
| 8539972 | 3,35* | 5,95 | 5,45 | 4,5 | 5,3 | 6,8 | 5,5 | 70* | A | 13 |
| 7179131 | 2,85* | 4,9 | 6,25 | 2,15 | 4,43 | 7,2 | 4,8 | 70,7 | Rec | 10 |
| 7161542 | 5,85 | 2,4 | nc | 3,35 | 3,87 | 1,1 | 3,5 | 36,6 | RA | 25 |
| 6880445 | nc | nc | nc | nc | 0 | 0,0 | 0,0 | 9,8 | RA | 26 |
| 5643813 | 2,9 | nc | 5,25 | 2,65 | 3,6 | 0,7 | 3,2 | 7,3 | RA | 27 |
| 5148571 | 1,35* | 4,35 | 6,6 | 7,25 | 6,07 | 7,8 | 6,3 | 70 | A | 14 |
| 6801557 | 4 | 3,0 | 2,25* | 4,75 | 3,92 | 5,2 | 4,1 | 82,9 | Rec | 11 |
| 6880466 | 3* | 5,05 | 4,95 | 6,15 | 5,38 | 7,6 | 5,7 | 90,2 | A | 15 |
| 7159768 | nc | nc | nc | nc | 0 | 1,3 | 0,2 | 12,2 | RA | 28 |
| 6783440 | 2,25* | 4,0 | 3,1 | 2,65 | 3,25 | 5,8 | 3,6 | 82,9 | Rec | 12 |
| 6801495 | nc | nc | nc | nc | 0 | 0,0 | 0,0 | 0 | RA | 29 |
| 7581374 | 1,95* | 5,55 | 6,65 | 7,5 | 6,57 | 7,1 | 6,6 | 73,2 | A | 16 |
| 7236573 | 3,6 | 2,55 | 1,75* | 3,9 | 3,35 | 4,5 | 3,5 | 75,6 | Rec | 13 |
| 7241176 | 3,6 | nc | nc | nc | 1,2 | 2,2 | 1,4 | 31,7 | RA | 30 |
| 6800820 | 5,4* | 5,7 | 7,45 | 1,75 | 4,97 | 4,9 | 5,0 | 80,5 | A | 17 |
| 6801582 | 3,55 | 1,1* | 6,4 | 7,2 | 5,72 | 6,6 | 5,9 | 70* | A | 18 |
| 7581328 | 4,55* | 8,85 | 8,8 | 11,25 | 9,65 | 9,7 | 9,7 | 95,1 | A | 19 |

3,4 3,7 4,9 4,7

LEGENDAS da obs: A=aprovado; Rec=em prova de recuperação; RA=reprovado por ambas (nota e presença); RN=reprovado por nota.

Presença 70* é por aproximação; ou por aprovação na 1a avaliação, ou por ser igual ou maior do que 68%.

Critério da disciplina : 4. Os alunos que provarem seu autodidatismo com média DE PROVAS e deTECS igual ou superior a 5,0 poderão ter suas presenças aproximadas.