

Universidad de Costa Rica
 Facultad de Educación
 Escuela Educación Física y Deportes

PRUEBAS DE APTITUD FISICA Y MOTRIZ 2017-2018

RESULTADOS POR PRUEBA

| Sujeto | Sexo | Coordinación | X Fuerza | Milla en seg | Z de las Tres pruebas |
|--------|------|--------------|----------|--------------|-----------------------|
| 1 | F | 40,56 | 22,01 | 461 | 0,13 |
| 2 | F | 29,98 | 18,55 | 455 | 0,52 |
| 16 | F | 29,15 | 17,56 | 527 | 0,21 |
| 18 | F | 36,88 | 27,89 | 551 | 0,02 |
| 19 | F | 51,23 | 2,85 | 617 | -1,48 |
| 23 | F | 54,12 | 4,05 | 467 | -0,91 |
| 24 | F | 28,62 | 19,13 | 476 | 0,50 |
| 25 | F | 26,42 | 15,84 | 541 | 0,22 |
| 28 | F | 48,88 | 2,06 | 501 | -0,88 |
| 35 | F | 28,42 | 16,09 | 646 | -0,32 |
| 38 | F | 29,42 | 30,54 | 449 | 0,86 |
| 40 | F | 29,28 | 35,21 | 552 | 0,52 |
| 43 | F | 28,24 | 2,71 | 493 | 0,05 |
| 45 | F | 43,26 | 27,38 | 654 | -0,72 |
| 48 | F | 34,9 | 2,83 | 586 | -0,65 |
| 51 | F | 39,36 | 24,30 | 558 | -0,20 |
| 53 | F | 35,75 | 2,52 | 604 | -0,77 |
| 54 | F | 23,08 | 2,38 | 455 | 0,43 |
| 57 | F | 31,26 | 19,89 | 485 | 0,36 |
| 65 | F | 35,5 | 3,91 | 501 | -0,27 |
| 68 | F | 34,64 | 28,96 | 470 | 0,50 |
| 70 | F | 39,55 | 41,61 | 475 | 0,58 |
| 75 | F | 37,23 | 0,00 | 615 | -0,94 |
| 76 | F | 34,07 | 14,78 | 477 | 0,16 |
| 77 | F | 40,4 | 45,39 | 407 | 0,93 |
| 81 | F | 24,93 | 3,13 | 497 | 0,18 |
| 87 | F | 38,65 | 55,91 | 526 | 0,73 |

| | | | | | | |
|-----|---|-------|-------|-----|-------|--|
| 88 | F | 29,62 | 3,08 | 635 | -0,63 | |
| 90 | F | 44,14 | 26,72 | 494 | -0,06 | |
| 100 | F | 29,58 | 2,74 | 585 | -0,42 | |
| 106 | F | 38,21 | 10,08 | 520 | -0,32 | |
| 107 | F | 26,15 | 0,00 | 775 | -1,18 | |
| 109 | F | 33,1 | 43,85 | 583 | 0,42 | |
| 114 | F | 37,56 | 25,08 | 632 | -0,43 | |
| 116 | F | 38,01 | 5,16 | 463 | -0,18 | |
| 117 | F | 29 | 32,54 | 480 | 0,79 | |
| 118 | F | 46 | 21,21 | 523 | -0,40 | |
| 119 | F | 31,69 | 8,00 | 497 | 0,01 | |
| 121 | F | 27,85 | 57,81 | 484 | 1,42 | |
| 124 | F | 28,12 | 36,77 | 498 | 0,84 | |
| 126 | F | 26,1 | 50,03 | 481 | 1,32 | |
| 132 | F | 37,93 | 18,68 | 541 | -0,20 | |
| 134 | F | 38,64 | 27,42 | 489 | 0,21 | |
| 136 | F | 31,58 | 6,75 | 621 | -0,57 | |
| 138 | F | 29,14 | 13,23 | 536 | 0,07 | |
| 139 | F | 27,74 | 39,49 | 470 | 1,05 | |
| 140 | F | 64,62 | 0,00 | 468 | -1,46 | |
| 144 | F | 31,7 | 26,55 | 514 | 0,38 | |
| 154 | F | 38,5 | 4,32 | 561 | -0,65 | |
| 158 | F | 29,16 | 51,80 | 370 | 1,73 | |
| 160 | F | 23,46 | 8,46 | 481 | 0,44 | |
| 166 | F | 31,3 | 4,46 | 564 | -0,36 | |
| 172 | F | 27,15 | 19,52 | 457 | 0,65 | |
| 175 | F | 35,32 | 27,82 | 469 | 0,45 | |
| 178 | F | 34,32 | 27,88 | 457 | 0,55 | |
| 179 | F | 26,5 | 21,43 | 461 | 0,71 | |
| 183 | F | 32,18 | 7,88 | 641 | -0,66 | |
| 184 | F | 45,36 | 32,71 | 619 | -0,52 | |
| 192 | F | 43 | 28,62 | 410 | 0,41 | |
| 195 | F | 49,02 | 10,89 | 539 | -0,85 | |

| | | | | | | |
|-----|---|-------|-------|-----|-------|--|
| 198 | F | 52,28 | 6,73 | 588 | -1,30 | |
| 205 | F | 33,87 | 4,74 | 595 | -0,60 | |
| 206 | F | 23,76 | 52,62 | 390 | 1,89 | |
| 208 | F | 30,19 | 3,63 | 667 | -0,79 | |
| 217 | F | 50,3 | 50,22 | 453 | 0,42 | |
| 227 | F | 35,43 | 5,99 | 514 | -0,27 | |
| 231 | F | 31,24 | 11,14 | 486 | 0,15 | |
| 238 | F | 26,67 | 10,53 | 383 | 0,79 | |
| 242 | F | 26,39 | 31,72 | 450 | 1,01 | |
| 243 | F | 32,37 | 11,58 | 475 | 0,16 | |
| 306 | F | 28,58 | 20,15 | 460 | 0,60 | |
| 309 | F | 27,16 | 24,25 | 535 | 0,42 | |
| 311 | F | 24,07 | 19,55 | 565 | 0,31 | |
| 316 | F | 32,39 | 20,49 | 506 | 0,24 | |
| 320 | F | 32,91 | 30,71 | 467 | 0,63 | |
| 323 | F | 29,88 | 35,41 | 439 | 1,00 | |
| 324 | F | 27,5 | 22,13 | 499 | 0,52 | |
| 331 | F | 32,42 | 8,75 | 596 | -0,45 | |
| 339 | F | 23,36 | 6,75 | 452 | 0,53 | |
| 346 | F | 29,97 | 20,34 | 542 | 0,18 | |
| 350 | F | 44,54 | 21,85 | 435 | 0,07 | |
| 356 | F | 31,09 | 20,38 | 453 | 0,53 | |
| 363 | F | 52,56 | 26,73 | 640 | -1,07 | |
| 364 | F | 37,33 | 4,43 | 473 | -0,21 | |
| 372 | F | 34,8 | 22,30 | 545 | 0,00 | |
| 375 | F | 27,95 | 33,37 | 441 | 1,02 | |
| 379 | F | 24,79 | 12,44 | 490 | 0,44 | |
| 382 | F | 23,37 | 33,50 | 486 | 1,02 | |
| 384 | F | 31,93 | 37,20 | 552 | 0,45 | |
| 388 | F | 36,33 | 20,32 | 469 | 0,23 | |
| 390 | F | 29,91 | 23,86 | 560 | 0,18 | |
| 392 | F | 33,06 | 6,46 | 595 | -0,52 | |
| 398 | F | 36,85 | 5,83 | 506 | -0,30 | |

| | | | | | | |
|-----|---|-------|-------|-----|-------|--|
| 399 | F | 37,33 | 6,47 | 548 | -0,50 | |
| 402 | F | 25,23 | 17,32 | 540 | 0,31 | |
| 404 | F | 33,04 | 30,06 | 467 | 0,61 | |
| 406 | F | 25,03 | 18,88 | 571 | 0,22 | |
| 407 | F | 32,04 | 10,12 | 559 | -0,23 | |
| 409 | F | 41,37 | 30,36 | 532 | -0,02 | |
| 413 | F | 32,92 | 18,24 | 514 | 0,13 | |
| 420 | F | 39,67 | 5,20 | 712 | -1,35 | |
| 424 | F | 25,12 | 19,87 | 480 | 0,65 | |
| 425 | F | 47,54 | 5,54 | 475 | -0,63 | |
| 427 | F | 36,65 | 22,16 | 702 | -0,78 | |
| 428 | F | 34,1 | 23,57 | 491 | 0,30 | |
| 429 | F | 37,4 | 23,14 | 446 | 0,35 | |
| 431 | F | 26,26 | 5,65 | 504 | 0,15 | |
| 442 | F | 35,3 | 25,54 | 460 | 0,44 | |
| 450 | F | 37,88 | 7,59 | 635 | -0,88 | |
| 452 | F | 33,76 | 1,13 | 474 | -0,14 | |
| 455 | F | 42,84 | 0,00 | 628 | -1,24 | |
| 470 | F | 36,8 | 19,83 | 502 | 0,05 | |
| 472 | F | 53,2 | 0,00 | 617 | -1,63 | |
| 474 | F | 35,64 | 5,57 | 520 | -0,32 | |
| 480 | F | 40,08 | 13,69 | 604 | -0,69 | |
| 482 | F | 41 | 23,03 | 465 | 0,11 | |
| 483 | F | 33,15 | 0,00 | 514 | -0,32 | |
| 486 | F | 39,56 | 3,99 | 530 | -0,57 | |
| 488 | F | 28,35 | 0,00 | 676 | -0,84 | |
| 490 | F | 30,74 | 5,79 | 670 | -0,77 | |
| 493 | F | 38,59 | 1,00 | 690 | -1,31 | |
| 501 | F | 41,73 | 46,06 | 477 | 0,58 | |
| 502 | F | 37,78 | 7,11 | 442 | -0,03 | |
| 506 | F | 38,98 | 24,69 | 600 | -0,36 | |
| 511 | F | 27,35 | 7,78 | 523 | 0,07 | |
| 516 | F | 38,08 | 9,85 | 625 | -0,79 | |

| | | | | | | |
|-----|----------|-------|-------|---------|-------|--|
| 524 | F | 33,2 | 21,43 | 369 | 0,83 | |
| 525 | F | 60,99 | 0,00 | 593 | -1,86 | |
| 530 | F | 27,25 | 37,38 | 491 | 0,93 | |
| 535 | F | 39,6 | 20,93 | 481 | 0,05 | |
| 542 | F | 33,28 | 28,75 | 495 | 0,45 | |
| 546 | F | 35,28 | 10,46 | 558 | -0,36 | |
| 550 | F | 40,49 | 28,29 | 571 | -0,21 | |
| | Promedio | 34,77 | 18,35 | 524,977 | | |
| | DS | 7,830 | 13,92 | 75,0192 | | |