

PLANILLA DE EVALUACIÓN DE OPOSICIÓN Y MÉRITOS – CONCURSO EFECTIVIDAD AY. PREPARADOR FÍSICA
(Convocado por Res. 7, Acta N° 71 de fecha 18/12/17 – Exp. 3/12619/17)

| Física Modalidad B | | EVALUACIÓN DE CONCURSANTES TRIBUNAL | | | | | | | | | | | | | PUNTAJE TOTAL | |
|-----------------------|------|-------------------------------------|---------|--|---|--|---|--|----------------------------|---|---------------------------|--|---------------|------------------|------------------|-----------|
| | | PRUEBA PRÁCTICA | | ANTIGÜEDAD FUNCIONAL | APTITUD DOCENTE. | TÍTULO DOCENTE | | Títulos y Cursos de Posgrado afines a la Función | Otros Títulos Relacionados | Cursos con Evaluación Relacionados con la Función | Presentación en Ponencias | Participación como asistente en Congresos. | Publicaciones | Otros | | DEMÉRITOS |
| | | | | | | Segundo Título de Prof. De Enseñanza Secundaria. | Título de Maestro Técnico o de Educación Primaria | | | | | | | | | |
| CÉDULA | Mod. | Máx 120 Puntos | | Preparador- 0,5 por Año. Docente-0,4 por Año. (Máx. 25 años) | Promedio de Informes de Dirección (2015, 2016 y 2017) como Preparador por 0,1 | Máx. 20 Puntos | Máx. 10 Puntos | Máx. 10 Puntos. | Máx. 4 Puntos | Máx. 4 Puntos | Máx. 4 Puntos. | Máx. 2 Puntos | Máx. 2 Puntos | Máx. 1,5 Puntos. | | |
| 4541820-4 | B | 8,395 | 100,740 | 6,775 | 9,900 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 124,915 |
| 4254222-0 | B | 8,140 | 97,680 | 5,133 | 10,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 120,313 |
| 4648326-2 | B | 9,125 | 109,500 | 3,600 | 3,067 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 120,167 |
| 3139867-4 | B | 8,530 | 102,360 | 4,100 | 3,167 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,000 | 4,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 120,127 |
| 4217019-8 | B | 7,941 | 95,292 | 4,100 | 3,133 | 0,000 | 0,000 | 10,000 | 0,000 | 4,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 120,025 |
| 4179605-8 | B | 8,275 | 99,300 | 4,600 | 2,933 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,400 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 107,733 |
| 4601400-7 | B | 7,110 | 85,320 | 3,133 | 6,433 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 100,386 |
| 4459225-5 | B | 7,365 | 88,380 | 6,100 | 3,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,800 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 98,780 |
| 3423658-8 | B | 6,865 | 82,380 | 6,100 | 9,233 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 98,213 |
| 3598680-1 | B | 7,120 | 85,440 | 4,592 | 2,767 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 97,299 |
| 4150029-1 | B | 6,517 | 78,204 | 6,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,000 | 4,000 | 2,000 | 1,000 | 1,500 | 0,000 | 97,204 |
| 4118129-1 | B | 6,130 | 73,560 | 7,900 | 9,950 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 96,410 |
| 4370999-2 | B | 6,683 | 80,196 | 6,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,000 | 0,000 | 2,000 | 1,000 | 1,500 | 0,000 | 95,196 |
| 4620347-4 | B | 6,925 | 83,100 | 3,875 | 6,300 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 94,775 |
| 3999543-4 | B | 6,815 | 81,780 | 2,200 | 3,333 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 93,813 |
| 3816284-0 | B | 6,845 | 82,140 | 4,500 | 3,333 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 1,600 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 93,573 |
| 4980529-5 | B | 6,425 | 77,100 | 4,067 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,000 | 4,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 92,667 |
| 4926002-5 | B | 6,415 | 76,980 | 3,400 | 3,333 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 88,713 |
| 4090189-4 | B | 5,500 | 66,000 | 9,922 | 9,700 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,600 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 88,222 |
| 4517733-7 | B | 6,270 | 75,240 | 5,900 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,667 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 86,807 |
| 4774341-1 | B | 6,750 | 81,000 | 4,433 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 85,933 |
| 3101996-3 | B | 5,975 | 71,700 | 4,500 | 6,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,400 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 83,600 |
| 3769921-6 | B | 5,540 | 66,480 | 4,600 | 3,333 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 81,913 |
| 4648898-3 | B | 5,880 | 70,560 | 5,700 | 3,333 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,200 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 81,293 |
| 4103630-7 | B | 5,010 | 60,120 | 7,900 | 9,100 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 80,120 |
| 3538824-9 | B | 4,905 | 58,860 | 6,200 | 6,333 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 75,393 |
| 4451165-5 | B | 5,080 | 60,960 | 6,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 73,560 |
| 2798563-5 | B | 3,850 | 46,200 | 7,500 | 10,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 70,200 |
| 3493042-5 | B | 3,675 | 44,100 | 10,730 | 10,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 68,330 |
| 4302317-2 | B | 3,825 | 45,900 | 8,300 | 9,833 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 66,533 |
| 1578429-5 | B | 4,260 | 51,120 | 9,000 | 6,400 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 66,520 |
| 3861487-1 | B | 4,120 | 49,440 | 4,250 | 6,667 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,000 | 0,000 | 0,800 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 65,657 |
| 3229087-5 | B | 3,700 | 44,400 | 7,100 | 10,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 64,000 |
| 5111927-8 | B | 4,090 | 49,080 | 1,700 | 3,333 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,000 | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 63,113 |
| 4571084-4 | B | 3,480 | 41,760 | 5,800 | 10,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 61,560 |
| 4295203-3 | B | 3,000 | 36,000 | 9,400 | 9,300 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 1,200 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 57,400 |
| 4132528-7 | B | 3,800 | 45,600 | 6,100 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 56,700 |
| 3138930-2 | B | 3,960 | 47,520 | 6,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 56,520 |
| 4351672-3 | B | 2,830 | 33,960 | 3,000 | 2,900 | 0,000 | 0,000 | 10,000 | 0,000 | 3,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 56,360 |
| 3911481-6 | B | 2,190 | 26,280 | 3,200 | 3,100 | 0,000 | 0,000 | 10,000 | 0,000 | 3,000 | 4,000 | 2,000 | 0,000 | 1,500 | 0,000 | 53,080 |
| 4357898-9 | B | 3,170 | 38,040 | 1,967 | 0,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,000 | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 47,507 |

Física Modalidad B

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3106904-3 | B | 2,330 | 27,960 | 5,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 2,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 36,960 |
|-----------|---|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|