



**1. Regla de calificación del puntaje de Acceso a la Educación Superior (Sustentantes sin discapacidad, personas privadas de la libertad (PPL), Aulas Hospitalarias, centros de internamiento para adolescentes infractores (CAI), Centros Especializados en Tratamiento a Personas con Consumo Problemático de Alcohol y otras drogas (CETAD), Domicilio, Exterior y Discapacidad Intelectual - 120 ítems):**

Para las poblaciones mencionadas en el párrafo anterior, se ha construido una regla de calificación que gráficamente se representa como una línea recta en un eje de coordenadas con aciertos en el eje horizontal y nota en el eje vertical.

- El instrumento para estas poblaciones se encuentra conformado por 120 ítems, todos los ítems son operativos, es decir, todos los ítems contestados correctamente aportan con valor para la calificación.

Instrumento	Cantidad de Ítems	Mínimo de aciertos para obtener 700 puntos
Ser Bachiller	120	60

La fórmula de cálculo de la nota se representa de la siguiente manera:

Si los aciertos están comprendidos de 0 a 60.

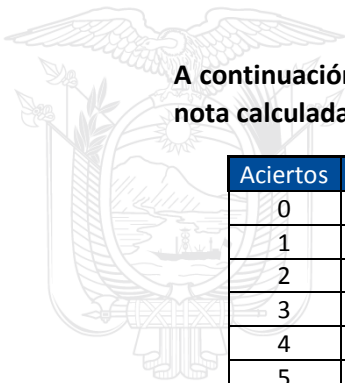
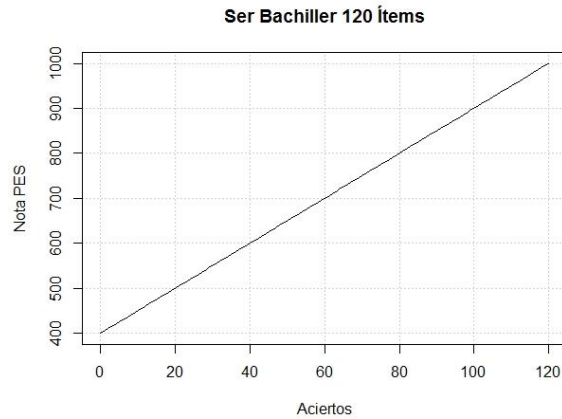
$$PES = 400 + 300 * \left(\frac{AC}{60}\right)$$

Si los aciertos están comprendidos de 61 a 120.

$$PES = 700 + 300 * \left(\frac{AC - 60}{60}\right)$$



Donde, AC representa la cantidad de aciertos y PES el índice correspondiente al puntaje para el acceso a la educación superior.



A continuación presentamos la tabla de equivalencias entre aciertos con su respectiva nota calculada.

Aciertos	Nota PES
0	400
1	405
2	410
3	415
4	420
5	425
6	430
7	435
8	440
9	445
10	450
11	455
12	460
13	465
14	470
15	475
16	480
17	485
18	490
19	495
20	500
21	505
22	510

Aciertos	Nota PES
-	-
41	605
42	610
43	615
44	620
45	625
46	630
47	635
48	640
49	645
50	650
51	655
52	660
53	665
54	670
55	675
56	680
57	685
58	690
59	695
60	700
61	705
62	710

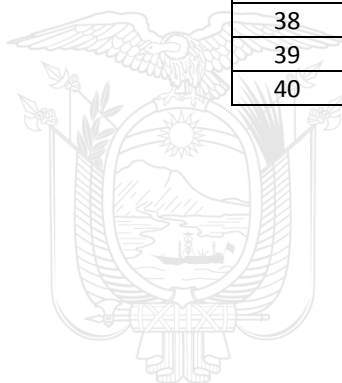
Aciertos	Nota PES
-	-
81	805
82	810
83	815
84	820
85	825
86	830
87	835
88	840
89	845
90	850
91	855
92	860
93	865
94	870
95	875
96	880
97	885
98	890
99	895
100	900
101	905
102	910



Aciertos	Nota PES
23	515
24	520
25	525
26	530
27	535
28	540
29	545
30	550
31	555
32	560
33	565
34	570
35	575
36	580
37	585
38	590
39	595
40	600

Aciertos	Nota PES
63	715
64	720
65	725
66	730
67	735
68	740
69	745
70	750
71	755
72	760
73	765
74	770
75	775
76	780
77	785
78	790
79	795
80	800

Aciertos	Nota PES
103	915
104	920
105	925
106	930
107	935
108	940
109	945
110	950
111	955
112	960
113	965
114	970
115	975
116	980
117	985
118	990
119	995
120	1000





## 2. Regla de calificación nota de Acceso a la Educación Superior (discapacidad auditiva y visual - 85 ítems)

Para las poblaciones de discapacidad auditiva y visual, la regla de calificación de la nota de acceso a la educación superior gráficamente se representa con dos líneas rectas que tienen un punto de corte en (42 aciertos, 700 puntos), si se grafica en un eje horizontal los aciertos y en su eje vertical la nota.

Instrumento	Cantidad de Ítems	Mínimo de aciertos para obtener 700 puntos
Ser Bachiller adaptado para discapacidad auditiva y visual	85	42

La fórmula de cálculo es la siguiente:

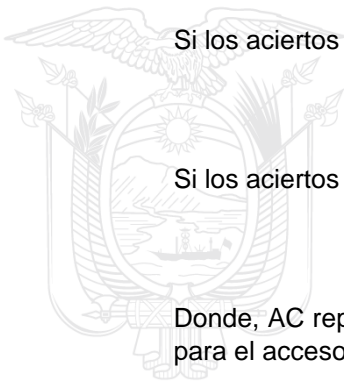
Si los aciertos están comprendidos de 0 a 42.

$$PES = 400 + 300 * \left(\frac{AC}{42}\right)$$

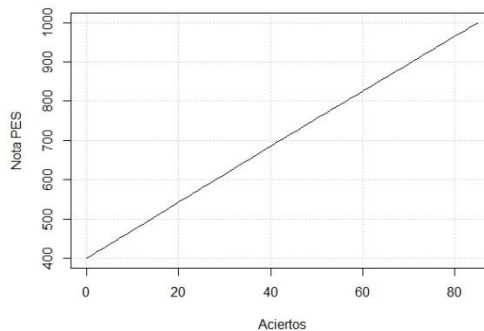
Si los aciertos están comprendidos de 43 a 85.

$$PES = 700 + 300 * \left(\frac{AC - 42}{43}\right)$$

Donde, AC representa la cantidad de aciertos y PES el índice correspondiente al puntaje para el acceso a la educación superior.



Ser Bachiller 85 Ítems





A continuación presentamos la tabla de equivalencias entre aciertos con su respectiva nota calculada.

Aciertos	Nota PES
0	400
1	408
2	415
3	422
4	429
5	436
6	443
7	450
8	458
9	465
10	472
11	479
12	486
13	493
14	500
15	508
16	515
17	522
18	529
19	536
20	543
21	550
22	558
23	565
24	572
25	579
26	586
27	593
28	600
29	608
30	615
31	622
32	629
33	636
34	643
35	650
36	658
37	665
38	672
39	679
40	686
41	693
42	700

Aciertos	Nota PES
43	707
44	714
45	721
46	728
47	735
48	742
49	749
50	756
51	763
52	770
53	777
54	784
55	791
56	798
57	805
58	812
59	819
60	826
61	833
62	840
63	847
64	854
65	861
66	868
67	875
68	882
69	889
70	896
71	903
72	910
73	917
74	924
75	931
76	938
77	945
78	952
79	959
80	966
81	973
82	980
83	987
84	994
85	1000

