

PROCESO DE ADMISIÓN 2019

PSU[®]

- ◆ Significado de los Puntajes.
- ◆ Claves Modelo de Prueba de Matemática.
- ◆ Tabla de referencia de transformación de puntaje del Modelo de Matemática.

SIGNIFICADO DE LOS PUNTAJES

Puntaje (P): se obtiene de la suma de todas las respuestas correctas.

Puntaje PSU (PSU): se obtiene aplicando una transformación a los puntajes (P). Con esta transformación, los puntajes individuales indican la posición relativa de cada individuo dentro del grupo de personas que rindió la prueba. La escala del puntaje PSU es la misma para todas las pruebas y va desde 150 puntos a 850 puntos. Este puntaje tiene una distribución normal, con un promedio de 500 puntos y una desviación estándar de 110 puntos.

TABLA DE REFERENCIA DE TRANSFORMACIÓN DE PUNTAJE DEL MODELO DE MATEMÁTICA

El Modelo de prueba de Matemática tiene 80 preguntas, y al igual que en la prueba oficial solo 75 de ellas se utilizan para calcular el puntaje. La tabla de transformación de Puntaje (P) a Puntaje PSU que se adjunta es referencial al Proceso de Admisión 2018.

Junto al clavijero encontrarás un ejemplo para el cálculo de tu Puntaje (P) y su correspondiente Puntaje PSU.

CLAVES

ÍTEM	CLAVE	ÍTEM	CLAVE	ÍTEM	CLAVE	ÍTEM	CLAVE
1	C	21	C	41	B	61	D
2*	E	22	D	42	C	62	C
3	C	23	C	43	B	63	E
4	C	24	E	44	E	64	E
5	A	25	A	45	B	65	A
6	A	26	D	46	A	66	E
7	E	27	E	47	B	67	A
8	A	28	A	48	D	68	B
9	E	29	D	49	C	69	E
10	C	30	C	50	A	70	E
11	E	31	D	51	C	71	E
12	B	32	C	52*	B	72	B
13	A	33	D	53	C	73	B
14	B	34	D	54	E	74	E
15	A	35	C	55	C	75	D
16	B	36	B	56	B	76	D
17	B	37*	D	57	C	77	E
18	D	38	A	58	E	78*	A
19	E	39	C	59	C	79	B
20*	E	40	A	60	E	80	C

En el clavijero, las 5 preguntas que están marcadas con (*) corresponden a preguntas piloto y no se consideran para el cálculo del Puntaje en el Modelo de prueba. Las preguntas piloto se incluyen en la prueba oficial para ser probadas y no son identificadas al momento de rendir la prueba. Además, **NO** necesariamente aparecen en la misma posición que en la del modelo de prueba.

Ejemplo de cálculo de puntaje

Primero: contabilice sus respuestas correctas (Puntaje P), **excluyendo** las 5 preguntas piloto marcadas en el clavijero con (*).

Segundo: busque en la tabla el Puntaje PSU correspondiente a la cantidad de respuestas correctas obtenidas (Puntaje P).

Por ejemplo, si usted obtuvo 66 respuestas correctas entonces su Puntaje P es 66. Luego, según la tabla de transformación su Puntaje PSU es 745.

**TABLA DE REFERENCIA DE TRANSFORMACIÓN DE PUNTAJE DEL
MODELO DE MATEMÁTICA**

P	PSU
0	150
1	160
2	171
3	181
4	192
5	202
6	212
7	223
8	233
9	259
10	286
11	312
12	338
13	363
14	386
15	408
16	429
17	448
18	465
19	481
20	495
21	507
22	518
23	527
24	536
25	544
26	551
27	558
28	564
29	570
30	575
31	581
32	586
33	591
34	596
35	601
36	605
37	610

P	PSU
38	614
39	619
40	623
41	627
42	631
43	636
44	640
45	644
46	648
47	652
48	656
49	660
50	664
51	668
52	672
53	676
54	680
55	685
56	689
57	694
58	698
59	703
60	708
61	713
62	719
63	725
64	730
65	737
66	745
67	752
68	760
69	770
70	781
71	795
72	809
73	822
74	836
75	850

