

PSU[®]

MATEMÁTICA

PROCESO de
ADMISIÓN
2020

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 2019.

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	D	21	D	41	C	61	E
2	B	22*	A	42	C	62	E
3*	B	23	C	43*	B	63	A
4	A	24	E	44	E	64	C
5	E	25	B	45	B	65	A
6	B	26	A	46	A	66	E
7	E	27	D	47	D	67	C
8	E	28	C	48	D	68	A
9	C	29	D	49	D	69	C
10	E	30	C	50	C	70	C
11	A	31	A	51*	B	71	A
12	C	32	E	52	A	72	C
13	A	33	B	53	D	73	B
14	A	34	E	54	D	74*	A
15	D	35	D	55	B	75	D
16	B	36	D	56	A	76	B
17	C	37	B	57	A	77	B
18	C	38	D	58	D	78	E
19	D	39	B	59	E	79	B
20	B	40	E	60	C	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 733.

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

P	PSU
0	150
1	159
2	168
3	177
4	185
5	194
6	203
7	212
8	221
9	247
10	274
11	301
12	329
13	355
14	379
15	403
16	426
17	446
18	465
19	482
20	498
21	512
22	524
23	535
24	544
25	553
26	560
27	567
28	573
29	579
30	584
31	589
32	594
33	598
34	603
35	607
36	612
37	616

P	PSU
38	620
39	624
40	627
41	631
42	635
43	638
44	642
45	646
46	649
47	653
48	657
49	660
50	664
51	668
52	671
53	675
54	678
55	682
56	686
57	690
58	694
59	698
60	702
61	707
62	712
63	716
64	721
65	727
66	733
67	739
68	747
69	755
70	764
71	775
72	794
73	813
74	831
75	850

