

CÁLCULO PUNTUACIÓN AGENTES HACIENDA PÚBLICA 2019

Puntuación Directa

$$d = A - (E/4)$$

Siendo:

d Puntuación directa
A Aciertos
E Errores

Notas:

d Puntuación directa: *Es idéntica para todos, la fórmula no contempla el factor relativo a la nota máxima obtenible.*

Se coge desde la mayor obtenida y se corre lista hasta el número 800.

*El número 800 determina una nota de 60.50.
Se establece 60.50 como factor M.*

Puntuación Directa (Transformada)

$$t(d) = \frac{E}{2} x \left(1 + \frac{d - M}{N - M} \right)$$

Siendo:

T(d) Puntuación transformada
d Puntuación directa
M Nota de corte
N Puntuación máxima obtenible
E Puntuación máxima transformada

Notas:

E = 10: *Se establece arbitrariamente a meros efectos de conversión en escala 0-10. Ningún opositor ha alcanzado un 97 o 100 que determinarían la conversión a 10.*

5 = 60.50: *Se establece arbitrariamente a meros efectos de conversión. Todo opositor con un 60.50 queda reflejado con un 5.*

Nota opositores (26-9-20)

**Tomando una distribución cualquiera*

Opositor A (100)	Opositor B (100)	Preguntas
100	90	Contestadas
3	3	Nulas
65	70	Aciertos
32	10	Blanco
0	7	Fallos

Nota directa (26-9-20)

Opositor A:

$$65 = 65 - (0/4)$$

Opositor B:

$$68.25 = 70 - (7/4)$$

Nota directa transformada (26-9-20)

Opositor A:

$$5.62 = \frac{10}{2} x \left(1 + \frac{65 - 60,50}{97 - 60,50} \right)$$

Opositor B:

$$6.06 = \frac{10}{2} x \left(1 + \frac{68,25 - 60,50}{97 - 60,50} \right)$$

Nota opositores (Conv. Covid)

**Tomando una distribución cualquiera*

Opositor C (100)	Opositor D (100)	Preguntas
100	90	Contestadas
69	70	Aciertos
15	10	Blanco
16	10	Fallos

Nota directa (Conv. Covid)

Opositor C:

$$65 = 69 - (16/4)$$

Opositor D:

$$67,50 = 70 - (10/4)$$

Nota directa transformada (Conv. Covid)

Opositor C:

$$5.57 = \frac{10}{2} x \left(1 + \frac{65 - 60,50}{100 - 60,50} \right)$$

Opositor D:

$$5.98 = \frac{10}{2} x \left(1 + \frac{67,50 - 60,50}{100 - 60,50} \right)$$

El opositor **A** y el opositor **C** obtienen la **misma nota directa (65)**

La nota transformada de **A** es superior a la de **C** (**5.62 > 5.57**)

Su posición en la lista viene determinada por la nota directa con independencia de la transformada, en tanto que es la usada para establecer el corte. A una nota 60.50 siempre le va a corresponder un 5. La variación existente en la nota transformada de A respecto de C no altera el orden de posición de los 800 primeros. Ocuparan la misma posición correlativa.

El opositor **B** y el opositor **D** obtienen **distinta nota directa siendo B (68.25) > D (67,50)**

Su posición en la lista viene determinada por esta nota con independencia de la transformación.

El opositor B ocupara puesto superior a D correlativamente.

La **nota transformada** se limita a reflejar en la lista de forma proporcional en escala de 0-10 la correlación entre la nota directa y la de corte establecida sobre las 800 desde la máxima obtenida. (86.50).