

Fórmula para obtener el promedio de admisión

El promedio de admisión se obtiene de la sumatoria del promedio de las notas de Educación Diversificada o su equivalente y la aplicación de las acciones afirmativas cuando corresponda.

La Universidad Técnica Nacional considera al 40% el promedio de notas de educación diversificada para el cálculo del promedio de admisión.

El promedio de admisión es definido en una escala del 1.0 al 10 con dos decimales, donde la nota máxima es 10 y la mínima es 5.96. El cálculo se realiza de la siguiente manera:

$$\frac{(PN + AA) \times 10}{47}$$

PN = Promedio de Notas de Educación Diversificada o su equivalente

AA = Puntos obtenidos por Acciones Afirmativas, máximo 7 puntos

10 = Nota máxima

47 = Máximo de puntos que puede obtener el aspirante

Ejemplo

$$PN + AA \times 10 / 47 = \text{Promedio de Admisión}$$

$$(34 + 5) = 39 \times 10 = 390 / 47 = \boxed{8.29}$$

En el caso de los aspirantes que no cuenten con el registro del promedio de notas de Educación Diversificada o su equivalente a nivel de sistema, y el aspirante no lo aporte, se le asigna **la nota mínima** de 70 que equivale a un 28.

En caso de existir un empate en el promedio de admisión para ocupar un cupo de nuevo ingreso a la UTN, se utiliza el tercer decimal como primer criterio de desempate y como segundo criterio se tome en cuenta el promedio de nota de Educación Diversificada más alto. En caso de persistir el empate, corresponde a la administración resolverlo.