

## Fórmulas de los Indicadores de Contratación Colectiva en la Jurisdicción Federal

### 1. Incremento salarial contractual nominal de jurisdicción federal

$$\overline{\Delta SC} = \frac{\sum_{i=1}^n \Delta SC_i w_i}{\sum_{i=1}^n w_i} = \frac{\Delta SC_1 w_1 + \Delta SC_2 w_2 + \Delta SC_3 w_3 + \dots + \Delta SC_n w_n}{w_1 + w_2 + w_3 + \dots + w_n}$$

Donde:

$\overline{\Delta SC}$  = Promedio ponderado del incremento salarial nominal de jurisdicción federal.

$\Delta SC_i$  = Incremento salarial nominal de la i-ésima revisión celebrada en la jurisdicción federal.

$w_i$  = Número de trabajadores beneficiados con el incremento salarial en la i-ésima revisión celebrada en la jurisdicción federal.

$\sum_{i=1}^n \Delta SC_i w_i$  = Sumatoria de los productos de cada revisión celebrada en la jurisdicción federal por su número de trabajadores.

$\sum_{i=1}^n w_i$  = Sumatoria total de los trabajadores participantes en las n revisiones de jurisdicción federal.

### 2. Incremento salarial contractual real en la jurisdicción federal

$$\text{Incremento salarial contractual real} = \left( \frac{100 + \text{Incremento Salarial Contractual Nominal}}{100 + \text{Inflación mensual interanual}} - 1 \right) \times 100$$

Donde:

- El incremento salarial contractual nominal se refiere al dato sin deflactar de la jurisdicción federal del periodo de cálculo.
- La inflación mensual interanual corresponde a la variación porcentual publicada por el INEGI para el periodo respectivo..