

ESTUDIO SOBRE AHORRO ECONÓMICO POR LAS JUBILACIONES PARCIALES Y COSTES DE 4 HORAS ADICIONALES

Presentamos dos muestras referidas a Maestro/ Profesor con una antigüedad inicial de 11 trienios cumplidos a la hora de la jubilación parcial, y sobre la base de costes sociales del 32% sobre el salario bruto. Los cálculos están hechos con las cuantías actuales (año 2009), que congelamos para la realización práctica del estudio.

1.-AHORRO DE LOS TRIENIOS DEL MAESTRO JUBILADO PARCIAL.

A) Durante los 3 primeros años

$37,43\text{€ trienio} \times 11 \text{ trienios} \times 14 \text{ pagas} \times 3 \text{ años} = 17.292,66\text{€ brutos.}$

$17.292,66 \times 1,32 = 22.826,31\text{€}$, con Seguridad Social incluida.

$(22.826,31 : 25 \text{ horas lectivas}) \times 21 \text{ horas lectivas} = \mathbf{19.174,10 \text{ € de ahorro para la Junta de Extremadura por no tenerle que abonar 11 trienios durante 3 años al Maestro jubilado parcial anticipado.}}$

B) Durante los 2 últimos años

$37,43\text{€ trienio} \times 12 \text{ trienios} \times 14 \text{ pagas} \times 2 \text{ años} = 12.576,48\text{€ brutos.}$

$12.576,48 \times 1,32 = 16.600,95\text{€}$, con Seguridad Social incluida.

$(16.600,95 : 25 \text{ horas lectivas}) \times 21 \text{ horas lectivas} = \mathbf{13.944,80 \text{ € de ahorro para la Junta de Extremadura por no tener que abonar 12 trienios durante 2 años al Maestro jubilado anticipado.}}$

AHORRO TRIENIOS = $19.174,10 + 13.944,80 = 33.118,90\text{€}$

2.- COSTES POR HORAS LECTIVAS EXTRAORDINARIAS DEL MAESTRO

A) Durante los 3 primeros años

$1.565,39\text{€ (salario base)} + 250,45\text{€ (complementos autonómicos)} = 1.815,84\text{€/mes}$

$1.815,84\text{€} \times 14 \text{ mensualidades} \times 3 \text{ años} = 76.265,28\text{€ brutos/3 años}$

$76.265,28\text{€} \times 1,32 = 100.670,16\text{€}$, incluida Seguridad Social

$(100.670,16 : 25 \text{ horas lectivas}) \times 4 \text{ horas lectivas} = \mathbf{16.107,22\text{€ serían los costes por abonar durante 3 años las 4 horas lectivas extraordinarias.}}$

B) Durante los 2 últimos años

$1.565,39\text{€} + 250,45\text{€} + 37,43\text{(trienio)} = 1.853,27\text{€/mes}$

$1.853,27\text{€} \times 14 \text{ mensualidades} \times 2 \text{ años} = 51.891,56\text{€ brutos/2 años}$

$51.891,56 \times 1,32 = 68.496,85\text{€}$, incluida Seguridad Social

$(68.496,85 : 25 \text{ horas lectivas}) \times 4 \text{ horas lectivas} = \mathbf{10.959,49\text{€ serían los costes por abonar durante 2 años las 4 horas lectivas extraordinarias.}}$

COSTES HORAS EXTRAORDINARIAS = $16.107,22 + 10.959,49 = 27.066,71\text{€}$

3. RESULTADO FINAL: **+6.052,18 € DE AHORRO** para la Junta de Extremadura

1.-AHORRO DE LOS TRIENIOS DEL PROFESOR JUBILADO PARCIAL.

A) Durante los 3 primeros años

47,22€ trienio x 11 trienios x 14 pagas x 3 años= 18.699,12€ brutos.

18.699,12 x 1,32= 24.682,83€, con Seguridad Social incluida.

(24.682,83: 25 horas lectivas) x 21 horas lectivas = **20.733,58 € de ahorro para la Junta de Extremadura por no tener que abonar 11 trienios durante 3 años al Profesor jubilado parcial anticipado.**

B) Durante los 2 últimos años

47,22€ trienio x 12 trienios x 14 pagas x 2 años= 15.865,92€ brutos.

15.865,92 x 1,32= 20.943,01€, con Seguridad Social incluida.

(20.943,01: 25 horas lectivas) x 21 horas lectivas = **17.592,13 € de ahorro para la Junta de Extremadura por no tener que abonar 12 trienios durante 2 años al Profesor jubilado parcial anticipado.**

AHORRO TRIENIOS= 20.733,58 + 17.592,13= 38.325,71€

2.- COSTES POR HORAS LECTIVAS EXTRAORDINARIAS DEL PROFESOR

A) Durante los 3 primeros años

1.838,27€ (salario base)+250,45€ (complementos autonómicos)=2.088,72€/mes

2.088,72€ x 14 mensualidades x 3 años=87.726,24€ brutos/3 años

87.726,24€ x 1,32=115.798,63€, incluida Seguridad Social

(115.798,63:25 horas lectivas) x 4 horas lectivas= **18.527,78€ serían los costes por abonar durante 3 años las 4 horas lectivas extraordinarias.**

B) Durante los 2 últimos años

1.838,27€ +250,45€ + 47,22(trienio)=2.135,94€/mes

2.135,94€ x 14 mensualidades x 2 años=59.806,32€ brutos/3 años

59.806,32€ x 1,32=78.944,34€, incluida Seguridad Social

(78.944,34:25 horas lectivas) x 4 horas lectivas= **12.631,09€ serían los costes por abonar durante 3 años las 4 horas lectivas extraordinarias.**

COSTES HORAS EXTRAORDINARIAS= 18.527,78 + 12.631,09= 31.158,87€

3. RESULTADO FINAL := +7.166,83 € DE AHORRO para la Junta de Extremadura

Mérida, 20 de octubre de 2009

Víctor Rodríguez Corbacho
Presidente de Adececx

Nota de interés.-El Módulo de concertos de los PGE 2009, recoge en la partida de Gastos Variables las cuantías por unidad concertada destinadas para atender los **conceptos de antigüedad**, sustituciones, función directiva y liberados sindicales. Este año se destinaron para cada unidad concertada de Educación Infantil, Primaria y Básica Especial: 3.925,37 €, Maestros Primer Ciclo ESO: 4.617,89 €, Licenciados Primer Ciclo ESO: 7.007,10 €, Segundo Ciclo ESO: 8.843,97 €, Bachillerato: 10.664,78 € etc.