



SOLUCIONES:

MATERIAL ELABORADO POR: GLORIA RODRÍGUEZ ZARCO

EJERCICIO 1

Por la dotación de la provisión 2000 trabajadores x 2 acciones/trabajador x 25 €/acción = 100.000 €

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (645) | 100.000 | |
| (5297) | | 100.000 |

Final de ejercicio. Por el pago 2.000 trabajadores x 2 acciones/trabajador x (45 - 25) € = 80.000 €

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|--------|
| (5297) | 100.000 | |
| (572) | | 80.000 |
| (7957) | | 20.000 |

EJERCICIO 2

Por la dotación a la provisión

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (641) | 320.000 | |
| (5290) | | 320.000 |

Por el pago de las indemnizaciones

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (5290) | 315.000 | |
| (572) | | 315.000 |

Por el exceso de provisión

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|-------|-------|
| (5290) | 5.000 | |
| (7950) | | 5.000 |



EJERCICIO 3

Al final del ejercicio 20X0

| Concepto | Debe | Haber |
|--|----------|----------|
| (631) | 6.000 | |
| (678) $(0,20 \times 6.000 = 1.200) \longrightarrow [1.200 (1+0,03)^2]$ | 1.131,12 | |
| (141) | | 7.131,12 |

Al final del ejercicio 20X1

| Concepto | Debe | Haber |
|-----------------------------|------|-------|
| (660) $(0,06 \times 6.000)$ | 360 | |
| (141) | | 360 |

| Concepto | Debe | Haber |
|--------------------------------|-------|-------|
| (660) $(1.131,12 \times 0,03)$ | 33,93 | |
| (141) | | 33,93 |

| Concepto | Debe | Haber |
|----------------------------------|----------|----------|
| (141) $(7.131,12 + 360 + 33,93)$ | 7.525,05 | |
| (5291) | | 7.525,05 |

Al final del ejercicio 20X2

| Concepto | Debe | Haber |
|-----------------------------|------|-------|
| (660) $(0,06 \times 6.000)$ | 360 | |
| (5291) | | 360 |

| Concepto | Debe | Haber |
|--|-------|-------|
| (660) $[(1.131,12 + 33,93) \times 0,03]$ | 34,95 | |
| (5291) | | 34,95 |

| Concepto | Debe | Haber |
|-----------------------------------|-------|-------|
| (5291) $(7.525,05 + 360 + 34,95)$ | 7.920 | |
| (572) | | 7.920 |



| | |
|---|--------------|
| Principal + intereses de demora: $6.000 * \{1 + (2 * 0,06)\}$ | 6.720 |
| 20% 6.000 | 1.200 |
| TOTAL | 7.920 |

EJERCICIO 4

Dotación a la provisión (A)

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (678) | 300.000 | |
| (5292) | | 300.000 |

Por el pago por la ejecución del aval

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (5292) | 300.000 | |
| (678) | 10.000 | |
| (572) | | 310.000 |

EJERCICIO 5

Por la adquisición del stand al comienzo del 20X1

| Concepto | Debe | Haber |
|-------------------------|---------|---------|
| (215) | 230.000 | |
| (472) $(21% * 200.000)$ | 42.000 | |
| (572) | | 242.000 |
| (143) | | 30.000 |

Por la imputación de los gastos financieros a la provisión al final de 20X1

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|------|-------|
| (660) | 600 | |
| (143) | | 600 |

*Por la amortización al final de 20X1*

| Concepto | Debe | Haber |
|-------------------|--------|--------|
| (681) (230.000/5) | 46.000 | |
| (281) | | 46.000 |

EJERCICIO 6*Por el incremento del importe de la provisión al comienzo de 20X2*

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|-------|-------|
| (215) | 2.000 | |
| (143) | | 2.000 |

Al final de 20X2. Por la imputación de los gastos financieros a la provisión

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|------|-------|
| (660) | 612 | |
| (143) | | 612 |

*Por la amortización del ejercicio 20X2:**El nuevo valor neto del inmovilizado sería:* *$230.000 + 2.000 - 46.000$ (amortización) = 186.000**El nuevo importe de la amortización anual durante este año y los tres años restantes será:* *$186.000/4 = 46.500$*

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|--------|--------|
| (681) | 46.500 | |
| (281) | | 46.500 |

EJERCICIO 7*Dotación a la provisión*

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|--------|--------|
| (622) | 50.000 | |
| | | 50.000 |

FINAL AÑO 2 Exceso de provisión

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|-------|-------|
| (145) | 4.000 | |



| | | |
|--------|--|-------|
| (7955) | | 4.000 |
|--------|--|-------|

Imputación de los gastos financieros

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|-------|-------|
| (660) | 1.500 | |
| (145) | | 1.500 |

Reclasificación de la provisión

| Concepto | Debe | Haber |
|--------------------------------|--------|--------|
| (145) (50.000 – 4.000 + 1.500) | 47.500 | |
| (5295) | | 47.500 |

FINAL AÑO 3 Incremento de provisión

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|-------|-------|
| (622) | 6.000 | |
| (5295) | | 6.000 |

Imputación de los gastos financieros

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|-------|-------|
| (660) | 1.620 | |
| (5295) | | 1.620 |

PRINCIPIO AÑO 4

Saldo actual de la provisión: $50.000 - 4.000 + 1.500 + 6.000 + 1.620 = 55.120$

Por los gastos de la reparación medioambiental

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|--------|--------|
| (5295) | 55.120 | |
| (572) | | 54.000 |
| (7955) | | 1.120 |



EJERCICIO 8

Dotación a la provisión año 1

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|-----------|-----------|
| (623) | 200.000 | |
| (641) | 1.100.000 | |
| (146) | | 1.300.000 |

Incremento de provisión año 2

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (641) | 160.000 | |
| (146) | | 160.000 |

Imputación de gastos financieros año 2

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|--------|--------|
| (660) | 40.000 | |
| (146) | | 40.000 |

Reclasificación provisión que se va a aplicar

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|--------|--------|
| (146) | 90.000 | |
| (5296) | | 90.000 |

Pago de gastos año 2

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|--------|--------|
| (146) | 90.000 | |
| (572) | | 90.000 |

EJERCICIO 9

Dotación a la provisión al comienzo del año 1 $40 \times 30 \times 150 = 180.000$

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (645) | 180.000 | |
| (5297) | | 180.000 |



Por el pago a los trabajadores y aplicación de la provisión al final de 1 año
 $40 \times 30 \times (1.120 - 1.000) = 144.000$

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (5297) | 180.000 | |
| (572) | | 144.000 |
| (7957) | | 36.000 |

EJERCICIO 10

A lo largo del ejercicio, al hacerse aportaciones, se habrá reconocido el gasto de personal vinculado a las mismas. Por el conjunto de las aportaciones del periodo, el asiento será:

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (644) | 200.000 | |
| (572) | | 200.000 |

En cambio, a cierre del ejercicio, la entidad asume la obligación de cubrir mediante aportaciones adicionales la diferencia que surja entre las obligaciones y los activos afectos:

| | |
|--|-----------|
| Valor liquidativo de los activos del fondo | 3.100.000 |
| Valor actuarial de las obligaciones | 3.300.000 |
| Déficit | 200.000 |

31/12/20X8. Por el reconocimiento de la provisión:

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (850) | 200.000 | |
| (140) | | 200.000 |

En este caso se trata de una pérdida actuarial, dado que surge de la diferencia entre la rentabilidad prevista para los activos y la efectivamente obtenida. Por lo tanto, la provisión se abona con cargo a un gasto imputable directamente a patrimonio neto.

También al cierre del ejercicio, por la regularización de la anotación realizada en la cuenta (850)

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (115) | 200.000 | |
| (850) | | 200.000 |

EJERCICIO 11

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|--------|--------|
| (643) | 50.000 | |
| (466) | | 50.000 |



Al inicio del ejercicio siguiente

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|--------|--------|
| (466) | 50.000 | |
| (572) | | 50.000 |

EJERCICIO 12

Por el pago de esta aportación haremos

| Concepto | Debe | Haber |
|----------|---------|---------|
| (643) | 400.000 | |
| (572) | | 400.000 |

Preparadores
de oposiciones

Caso Práctico