

VERSIÓN EN GALEGO:

Exercicio Excel

Nunha determinada zona xeográfica do país onde as mulleres son maioría da poboación e contan cunha especial dificultade para atopar traballo asentouse fai tres anos a empresa Tutornillo S.L. na que que toda a súa plantilla de 302 persoas son mulleres. A empresa negociou recentemente cos sindicatos unha mellora dos beneficios sociais da plantilla e no documento Excel que forma parte deste suposto figuran certos datos que a empresa vai utilizar para a concesión dalgúns destes beneficios. Resposte a continuación ás seguintes cuestións:

1. Indique cantas empregadas están casadas, teñen menos de 35 anos e contan con 2 ou máis fillos:
 - a. 47.
 - b. 56.
 - c. 84.
 - d. 73.
2. A empresa entregaralle un vale para a compra nun economato a cada traballadora que teña un mínimo de tres fillos e un adicional se a traballadora é solteira e ten catro ou mais fillos. Se cada vale ten un custo de 200,00€ para a empresa, indique canto lle vai custar esta medida social á empresa:
 - a. 57.800,00€.
 - b. 41.400,00€.
 - c. 27.600,00€.
 - d. 4.800,00€.
3. A empresa realiza anualmente un sorteo dunha viaxe entre as súas traballadoras. Este ano tocoulle a unha empregada que ten 27 anos que está solteira e ten un número impar de fillos. Indique o número da empregada á que lle tocou o premio:
 - a. Empregada 000099.
 - b. Empregada 000008.
 - c. Empregada 000242.
 - d. Empregada 000228.
4. Indique a media de idade das traballadoras cuxa idade comeza por 3:
 - a. 35.
 - b. 36,27.
 - c. 34,46.
 - d. 37.
5. Unha vez as teña ordenadas polo número de empregada, indique o número da traballadora que ocupa o lugar central entre as que son solteiras que teñen 26, 32 ou 36 anos:
 - a. 000574.
 - b. 000150.

- c. 000147.
 - d. 000267.
6. Indique cantas empregadas están solteiras e a suma dos díxitos do seu número de empregada é igual a 14:
- a. 7.
 - b. 8.
 - c. 10.
 - d. 15.
7. A empresa comprometeuse a subir o salario ata os 600 euros a todas as traballadoras casadas e a aquelas solteiras que teñan menos de dúas faltas de asistencia. Indique o montante total do que supón para a empresa esta subida salarial:
- a. 13.560,00€.
 - b. 20.107,00€.
 - c. 12,764,00€.
 - d. 32.871,00€.
8. Para o caso das empregadas solteiras, indique cantas teñen un salario que é múltiplo exacto de 5:
- a. 35.
 - b. 27.
 - c. 13.
 - d. 62.
9. As empregadas que teñen un salario que oscila entre os 400 e os 600 euros váiselles aplicar unha retención de IRPF dun 1,5%. No caso de que da aplicación desta porcentaxe resulte un importe menor de 7 euros se lle aplicaríase a retención mínima de 7 euros. Indique a continuación a suma do total das retencións aplicadas de acordo coas regras anteriores:
- a. 575,60.
 - b. 430,75.
 - c. 555,82.
 - d. 570,06.
10. A empresa decidiu que as empregadas que non tiveron ningunha falta de asistencia cobren un complemento do 3% no caso de que sexan solteiras ou do 6% se están casadas e teñen fillos ao seu cargo. Indique os valores extremo (mínimo e máximo) dos importes deses complementos:
- a. Mínimo 3,48 e máximo 55,92.
 - b. Mínimo 5,91 e máximo 53,46.
 - c. Mínimo 3,45 e máximo 28,95.
 - d. Mínimo 4,78 e máximo 32,40.

Exercicio Word

Tendo de referencia o documento de word "MEMORIA PARA LA SOLICITUD DE VERIFICACIÓN" conteste as seguintes cuestións:

11. Este documento consta de:
- 436 liñas e 4.113 palabras.
 - 24 páxinas e 23.838 caracteres con espazos.
 - 436 parágrafos e 1.186 caracteres sen espazos.
 - 436 parágrafos e 27.620 caracteres con espazos.
12. Cantas veces se repite no texto a palabra “destrezas”?:
- 5.
 - 7.
 - 22.
 - 2.
13. Cales son o tipo e medida correctos de sangría no título 4.1.b) do texto?:
- Esquerda de 0,02cm.
 - Dereita de 0,24 cm.
 - Especial de primeira liña de 0,24 cm.
 - Especial francesa de 0,02 cm.
14. Que marxes ten aplicados o documento?:
- Marxe superior 2,75 cm., inferior 1,34 cm., esquerda 2,96 cm. e dereita 2,96 cm.
 - Marxe superior 2,75 cm., inferior 1,34 cm., esquerda 1,34 cm. e dereita 2,96 cm.
 - Marxe superior 2,75 cm., inferior 1,34 cm., esquerda 2,96 cm. e dereita 1,34 cm.
 - Marxe superior 1,34 cm., inferior 1,34 cm., esquerda 2,96 cm. e dereita 2,96 cm.
15. Que aliñación ten o pto. 3.1.a)?:
- Esquerda.
 - Dereita.
 - Xustificada.
 - Centrada.
16. No apartado “Descrición” do punto 3.2, que interliñados teñen os parágrafos?:
- O 1º parágrafo múltiple e o 2º xustificado.
 - O 1º parágrafo múltiple e o 2º exacto.
 - Ambos teñen interliñado xustificado.
 - O 1º parágrafo xustificado e o 2º exacto.
17. Sinale o tipo de fonte, estilo e tamaño do encabezado do documento:
- Arial black negrita 11.
 - Calibri cursiva 11.
 - Arial negrita 11.
 - Calibri negrita 24.
18. Cales son o ancho preferido da táboa da páxina 9 e a orientación desta páxina?:
- 26,59 cm. e orientación horizontal.
 - 2,44 mm. e orientación horizontal.
 - 25,69 cm. e orientación horizontal.
 - 2,44 cm. e orientación vertical.
19. Indique cal é o espaciado anterior e posterior do pto. 1.14.a):
- Anterior 6,1 e posterior 0.

- b. Anterior 0 e posterior 6,1.
- c. Anterior 0 e posterior 0.
- d. Anterior 6,1 e posterior 0.

20. Que tamaño ten aplicado este documento?:

- a. A5.
- b. A4.
- c. Oficio.
- d. Carta.

PREGUNTAS DE RESERVA:

Exercicio Excel:

21. Indique en cantas empregadas coincide que a suma dos díxitos do seu número de empregada coincide coa metade da súa idade:

- a. 1.
- b. 8.
- c. 5.
- d. 4.

22. Indique o promedio de salario base das traballadoras de menor idade e que contan con cinco fillos:

- a. 471,00.
- b. 499,00.
- c. 443,00.
- d. 282,00.

Exercicio Word:

23. Poderíamos enumerar automaticamente os 5 puntos dos "Requisitos específicos" mediante a biblioteca de numeración?:

- a. Si, só con números.
- b. Si, só con letras.
- c. Si, só con números romanos.
- d. Si, con números, letras ou números romanos.

24. Que efecto se aplicou no título "Anexos" ao final do documento?:

- a. Relieve.
- b. Grabado.
- c. Sombra.
- d. Contorno.

25. Que tipo de axuste de texto ten o obxecto da imaxe situada na páxina 11?:

- a. Diante do texto.
- b. Detrás do texto.

- c. En línea con texto.
- d. Estreito.

VERSIÓN EN CASTELLANO:

Ejercicio Excel

En una determinada zona geográfica del país en el que las mujeres son mayoría de la población y cuentan con una especial dificultad para encontrar trabajo se asentó desde hace tres años la empresa Tutornillo S.L. en la que toda su plantilla de 302 personas son mujeres. La empresa negoció recientemente con los sindicatos una mejora de los beneficios sociales de la plantilla y en el documento Excel que forma parte de este supuesto figuran ciertos datos que la empresa va a utilizar para la concesión de algunos de estos beneficios. Responda a continuación las siguientes cuestiones:

1. Indique cuántas empleadas están casadas, tienen menos de 35 años y cuentan con 2 o más hijos:
 - a. 47.
 - b. 56.
 - c. 84.
 - d. 73.

2. La empresa le entregará un vale para la compra en un economato a cada trabajadora que tenga un mínimo de tres hijos y uno adicional si la trabajadora es soltera y tiene cuatro o más hijos. Si cada vale tiene un coste de 200,00€ para la empresa, indique cuánto le va a costar esta medida social a la empresa:
 - a. 57.800,00€.
 - b. 41.400,00€.
 - c. 27.600,00€.
 - d. 4.800,00€.

3. La empresa realizará anualmente un sorteo de un viaje entre sus trabajadoras. Este año le tocó a una empleada soltera que tiene 27 años y un número impar de hijos. Indique el número de empleada a la que le tocó el premio:
 - a. Empleada 000099.
 - b. Empleada 000008.
 - c. Empleada 000242.
 - d. Empleada 000228.

4. Indique la media de edad de las trabajadoras cuya edad comienza por 3:
 - a. 35.
 - b. 36,27.
 - c. 34,46.
 - d. 37.

5. Una vez las tenga ordenadas por el número de empleada, indique el número de trabajadora que ocupa el lugar central entre las que son solteras que tienen 26, 32 o 36 años:

- a. 000574.
 - b. 000150.
 - c. 000147.
 - d. 000267.
6. Indique cuántas empleadas están solteras y la suma de los dígitos de su número de empleada es igual a 14:
- a. 7.
 - b. 8.
 - c. 10.
 - d. 15.
7. La empresa se comprometió a subir el salario hasta los 600 euros a todas las trabajadoras casadas y a aquellas solteras que tengan menos de dos faltas de asistencia. Indique el montante total de lo que supone para la empresa esta subida salarial:
- a. 13.560,00€.
 - b. 20.107,00€.
 - c. 12.764,00€.
 - d. 32.871,00€.
8. Para el caso de las empleadas solteras, indique cuántas tienen un salario que es múltiplo exacto de 5:
- a. 35.
 - b. 27.
 - c. 13.
 - d. 62.
9. A las empleadas que tienen un salario que oscila entre los 400 y los 600 euros se les va a aplicar una retención de IRPF de un 1,5%. En caso de que de la aplicación de este porcentaje resulte un importe menor de 7 euros se le aplicaría la retención mínima de 7 euros. Indique a continuación la suma del total de las retenciones aplicadas de acuerdo con las reglas anteriores:
- a. 575,60.
 - b. 430,75.
 - c. 555,82.
 - d. 570,06.
10. La empresa decidió que las empleadas que no tuvieron ninguna falta de asistencia cobren un complemento del 3% en el caso de que sean solteras o del 6% si están casadas y tienen hijos a su cargo. Indique los valores extremo (mínimo y máximo) de los importes de esos complementos:
- a. Mínimo 3,48 y máximo 55,92.
 - b. Mínimo 5,91 y máximo 53,46.
 - c. Mínimo 3,45 y máximo 28,95.
 - d. Mínimo 4,78 y máximo 32,40.

Exercicio Word

Teniendo de referencia el documento de word "MEMORIA PARA LA SOLICITUD DE VERIFICACIÓN" conteste a las siguientes cuestiones:

11. Este documento consta de:
 - a. 436 líneas y 4.113 palabras.
 - b. 24 páginas y 23.838 caracteres con espacios.
 - c. 436 párrafos y 1.186 caracteres sin espacios.
 - d. 436 párrafos y 27.620 caracteres con espacios.

12. ¿Cuántas veces se repite en el texto la palabra "destrezas"?:
 - a. 5.
 - b. 7.
 - c. 22.
 - d. 2.

13. ¿Cuáles son el tipo y medida correctos de sangría en el título 4.1.b) del texto?:
 - a. Izquierda de 0,02cm.
 - b. Derecha de 0,24 cm.
 - c. Especial de primera línea de 0,24 cm.
 - d. Especial francesa de 0,02 cm.

14. ¿Qué márgenes tiene aplicados el documento?:
 - a. Margen superior 2,75 cm., inferior 1,34 cm., izquierda 2,96 cm. y derecha 2,96 cm.
 - b. Margen superior 2,75 cm., inferior 1,34 cm., izquierda 1,34 cm. y derecha 2,96 cm.
 - c. Margen superior 2,75 cm., inferior 1,34 cm., izquierda 2,96 cm. y derecha 1,34 cm.
 - d. Margen superior 1,34 cm., inferior 1,34 cm., izquierda 2,96 cm. y derecha 2,96 cm.

15. ¿Qué alineación tiene el pto. 3.1.a)?:
 - a. Izquierda.
 - b. Derecha.
 - c. Justificada.
 - d. Centrada.

16. En el apartado "Descripción" del punto 3.2, ¿qué interlineados tienen los párrafos?:
 - a. El 1er párrafo múltiple y el 2º justificado.
 - b. El 1er párrafo múltiple y el 2º exacto.
 - c. Ambos tienen interlineado justificado.
 - d. El 1er párrafo justificado y el 2º exacto.

17. Señale el tipo de fuente, estilo y tamaño del encabezado del documento:
 - a. Arial black negrita 11.
 - b. Calibri cursiva 11.
 - c. Arial negrita 11.
 - d. Calibri negrita 24.

18. ¿Cuáles son el ancho preferido de la tabla de la página 9 y la orientación de esta página?:
 - a. 26,59 cm. y orientación horizontal.
 - b. 2,44 mm. y orientación horizontal.
 - c. 25,69 cm. y orientación horizontal.

d. 2,44 cm. y orientación vertical.

19. Indique cuál es el espaciado anterior y posterior del pto. 1.14.a):

- a. Anterior 6,1 y posterior 0.
- b. Anterior 0 y posterior 6,1.
- c. Anterior 0 y posterior 0.
- d. Anterior 6,1 y posterior 0.

20. ¿Qué tamaño tiene aplicado este documento?:

- a. A5.
- b. A4.
- c. Oficio.
- d. Carta.

PREGUNTAS DE RESERVA:

Ejercicio Excel:

21. Indique en cuántas empleadas coincide que la suma de los dígitos de su número de empleada coincide con la mitad de su edad:

- a. 1.
- b. 8.
- c. 5.
- d. 4.

22. Indique el promedio de salario base de las trabajadoras de menor edad y que cuentan con cinco hijos:

- a. 471,00.
- b. 499,00.
- c. 443,00.
- d. 282,00.

Ejercicio Word:

23. ¿Podríamos enumerar automáticamente los 5 puntos de los "Requisitos específicos" mediante la biblioteca de numeración?:

- a. Sí, sólo con números.
- b. Sí, sólo con letras.
- c. Sí, sólo con números romanos.
- d. Sí, con números, letras o números romanos.

24. ¿Qué efecto se aplicó en el título "Anexos" al final del documento?:

- a. Relieve.
- b. Grabado.
- c. Sombra.

d. Contorno.

25. ¿Qué tipo de ajuste de texto tiene el objeto de la imagen situada en la página 11?:

- a. Delante del texto.
- b. Detrás del texto.
- c. En línea con el texto.
- d. Estrecho.

