

COMPROBE QUE ESTE CADERNO CONTÉN TODAS AS PÁXINAS. SE DETECTA ALGÚN ERRO DIRÍXASE AOS COLABORADORES OU MEMBROS DO TRIBUNAL.

COMPRUEBE QUE ESTE CUADERNO CONTIENE TODAS LAS PÁGINAS. SI DETECTA ALGÚN ERROR DIRÍJASE A LOS COLABORADORES O MIEMBROS DEL TRIBUNAL.

4º EXERCICIO: *consistirá na realización dunha proba práctica con ordenador, en que se deberá contestar por escrito un cuestionario de 20 preguntas tipo test, máis 5 de reserva, con catro respostas alternativas das que só unha será a correcta, dirixidas a apreciar os coñecementos das persoas aspirantes como usuarias de programas Word para Microsoft 365 e Excel para Microsoft 365.*

4º EJERCICIO: *consistirá en la realización de una prueba práctica con ordenador, en la que se deberá contestar por escrito un cuestionario de 20 preguntas tipo test, más 5 de reserva, con cuatro respuestas alternativas de las que sólo una será la correcta, dirigidas a apreciar los conocimientos de las personas aspirantes como usuarias de programas Word para Microsoft 365 y Excel para Microsoft 365.*

26 de novembro de 2022

26 de noviembre de 2022

PROBAS SELECTIVAS PARA O ACCESO Á ESCALA AUXILIAR, SUBGRUPO C2, DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA.

PRUEBAS SELECTIVAS PARA EL ACCESO A LA ESCALA AUXILIAR, SUBGRUPO C2, DE LA UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA.

(Resolución reitoral do 15 de xullo de 2021, DOG do 29 de xullo de 2021).

(Resolución Rectoral del 15 de Julio de 2021, DOG del 29 de Julio de 2021).

Exercicio Excel

Neste libro de Excel figuran os contratos menores referidos aos anos 2020 e 2021 correspondentes a un organismo de titularidade pública ubicado nas Illas Canarias. O importe total de cada contrato enténdese como a suma da Base máis o IVE que corresponda en cada caso. O importe do IVE é o resultado de aplicar un determinado tipo que pode ser diferente en cada contrato. Os contratos están separados por lapelas (1 por cada un dos trimestres dos referidos anos).

1. Sitúese nos contratos do primeiro trimestre de 2020. Indique cantos deles están formalizados entre os días 16 e último de cada mes (entendendo que a columna “FECHA” indica a data de formalización):
 - a. 14.
 - b. 10.
 - c. 16.
 - d. 15.

2. Calcule o importe total de todos os contratos do terceiro trimestre de 2020 supoñendo que a variación á alza do prezo dos materiais implicase un aumento lineal dun 1,5 % sobre o custo base de todos os contratos:
 - a. 103.651,14 €.
 - b. 98.150,19 €.
 - c. 102.119,35 €.
 - d. 96.699,70 €.

3. Indique a/s referencia/s do/s contrato/s de importe base máis baixo/s dos adxudicados no ano 2021:
 - a. CM 53/2021.
 - b. CM 77/2021 e CM 83/2021.
 - c. CM 60/2021.
 - d. CM 43/2021 e CM 22/2021.

4. Sitúese na lapela dos contratos do primeiro trimestre de 2020 e calcule o prezo base de cada contrato en dólares supoñendo que o cambio euro/dólar é de 1,0345 dólares por cada euro. Para esta pregunta concreta, aplique tamén un tipo de IVE, para todos os contratos, do 15 %. Finalmente indique cal é a referencia (ou referencias) dos contratos cun custo total en \$ entre 9.500,00 \$ e 9.600,00 \$:
 - a. Non hai ningún contrato comprendido entre estas dúas cifras.
 - b. CM 5/2020.
 - c. CM 22/2020 e CM 12/2020.
 - d. CM 12/2020.

5. No caso dos contratos do primeiro trimestre de 2021 faga subtotaís do custo total dos contratos segundo a duración en meses. Finalmente calcule a mediana dos 8 valores subtotaís:
 - a. 11.000,00 €.
 - b. 14.133,80 €.
 - c. 11.770,00 €.
 - d. 13.418,79 €.

6. No caso dos contratos do terceiro trimestre de 2021, redondee o importe base dos contratos ao múltiplo de 5 máis preto. Unha vez feito o redondeo anterior seguidamente sume o importe base de todos os contratos:
 - a. 151.080,00 €.
 - b. 159.500,00 €.
 - c. 158.560,00 €.
 - d. 150.500,00 €.

7. Sitúese nos contratos do primeiro trimestre de 2020. A continuación concatene nunha celda calquera o texto que figura no "Objeto del Contrato" para os contratos 11/2020, 12/2020 e 13/2020 (nesta orde). No texto resultante unha vez feita a concatenación indique cal é a cadea de texto de 7 caracteres situada a partir do carácter número 54:
 - a. PALIQUE
 - b. EVENTOS
 - c. CARNAVA
 - d. ARNAVAL

8. Nos contratos do cuarto trimestre de 2021 hai dous, de dúas empresas distintas, nos que coincide o importe. Indique cal é o importe "Base" destes dous contratos:
 - a. 5.500,00 €.
 - b. 4.500,00 €.
 - c. 7.978,00 €.
 - d. 8.801,21 €.

9. Indique o importe total do décimo contrato máis alto en importe dos relativos aos do primeiro trimestre de 2021:
 - a. 10.639,45 €.
 - b. 9.065,04 €.
 - c. 10.988,34 €.
 - d. 9.333,30 €.

10. Os contratos están suxeitos a distintos tipo de IVE en función do obxecto do mesmo. No caso dos contratos do cuarto trimestre de 2020, indique os diferentes tipos de IVE aplicados:
 - a. 0 %, 3% e 7%.
 - b. 0%, 4% e 7%.
 - c. 0%, 4 % e 16 %.
 - d. 0%, 4% e 21%.

11. Sitúese na lapela dos contratos do segundo trimestre de 2020. Indique o promedio dos importes totais daqueles que teñan unha duración comprendida entre 5 e 12 meses (ambos os dous engadidos):
- 8.529,88 €.
 - 7.313,04 €.
 - 8.572, 24 €.
 - 10.776,00 €.
12. Indique, no caso dos contratos do terceiro trimestre de 2021, cantos levan na columna “Objeto del Contrato” a cadea de texto “guagua”:
- 10.
 - 11.
 - 8.
 - 5.

Exercicio Word

No documento de word “ESTATUTO DO ESTUDANTE UNIVERSITARIO DA USC”:

13. Que estilo se ten aplicado á lista de dereitos específicos do estudiantado de máster da Universidade de Santiago, contida no artigo 6 da norma?
- Subtítulo.
 - Énfase sutil.
 - Cita destacada.
 - Cita.
14. Busque o termo “máster” no texto e substitúa polo termo “mestrado”, cantas substitucións se realizan no texto?
- 2.
 - 8.
 - 5.
 - 9.
15. Que tamaño e orientación ten este documento?
- A5 e orientación vertical.
 - A5 e orientación horizontal.
 - A4 e orientación vertical.
 - A4 e orientación horizontal.
16. Indique de cantos parágrafos e caracteres consta o documento:
- 260 parágrafos e 35.419 caracteres sen espazos.
 - 280 parágrafos e 41.352 caracteres con espazos.
 - 269 parágrafos e 34.419 caracteres sen espazos.
 - 265 parágrafos e 40.352 caracteres con espazos.

17. Cantas veces se repite no texto a palabra “estudiantado”?
- 68.
 - 59.
 - 64.
 - 67.
18. Que marxes ten aplicados o documento?
- Marxe superior 3,49 cm., inferior 0,49 cm., esquerda 2,79 cm. e dereita 2,79 cm.
 - Marxe superior 3,50 cm., inferior 2,49 cm., esquerda 2,69 cm. e dereita 2,69 cm.
 - Marxe superior 3,55 cm., inferior 2,50 cm., esquerda 2,70 cm. e dereita 2,70 cm.
 - Marxe superior 2,39 cm., inferior 2,29 cm., esquerda 2,59 cm. e dereita 2,59 cm.
19. Cal dos apartados do artigo 33 está aliñado á esquerda?
- O apartado 2.
 - O apartado 1.
 - O apartado 5.
 - O apartado 3.
20. Entre o artigo 31 e 35 hai un parágrafo con entreliñado sinxelo, indique cal:
- O artigo 34.1.
 - O artigo 34.2.
 - Ningún, pois o espazado é 1,5 no apartado 34.1 e dobre no apartado 34.2.
 - Ningún, pois o espazado é 1,5 no apartado 34.1 e mínimo no apartado 34.2.

PREGUNTAS DE RESERVA:

Exercicio Excel:

21. Indique en cantos expedientes de contratos menores do primeiro trimestre de 2020 concorren as seguintes tres situacións ao mesmo tempo: Formalizados antes do día 6 de cada mes (usar columna “Fecha”), duración de menos de 6 meses e de importe BASE menor de 15.000,00 €:
- 11 contratos.
 - 13 contratos.
 - 9 contratos.
 - 10 contratos.
22. Dentro dos contratos do primeiro trimestre de 2021 extraia a segunda palabra da columna “Objeto del Contrato” e conte o número de caracteres desta palabra. Indique finalmente cal é o contrato no que esta palabra ten maior número de caracteres:
- CM 01/2021.
 - CM 10/2021.
 - CM 23/2021.
 - CM 03/2021.

Exercicio Word:

23. Utilízase sangría francesa no artigo 4.1 apartado a) do texto? De ser así, de que medida?
- a. Si, de 0,50 cm.
 - b. Si, de 0,63 cm.
 - c. Non utiliza sangría francesa.
 - d. Si, de 0,20 cm.
24. Sinala tipo de fonte, tamaño e efecto que ten o título do documento "ESTATUTO DO ESTUDANTADO DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA":
- a. Arial black, punto 12 sen efecto.
 - b. Arial rounded MT bold, punto 14 contorno con efecto liña sólida.
 - c. Arial rounded MT bold, punto 14 contorno con efecto liña degradada.
 - d. Arial black, punto 14, contorno efecto liña degradada.
25. Indique cal á o espazado anterior e posterior do apartado 6 do artigo 39?
- a. Anterior 0,05, posterior 0.
 - b. Anterior 0,07, posterior 1.
 - c. Anterior 0,05, posterior 0,05.
 - d. Anterior 0,02, posterior 0,15.

Ejercicio Excel

En este libro de Excel figuran los contratos menores referidos a los años 2020 y 2021 correspondientes a un organismo de titularidad pública ubicado en las Islas Canarias. El importe total de cada contrato se entiende como la suma de la Base más el IVA que corresponda en cada caso. El importe del IVA es el resultado de aplicar un determinado tipo que puede ser diferente en cada contrato. Los contratos están separados por pestañas (1 por cada uno de los trimestres de los referidos años).

1. Sitúese en los contratos del primer trimestre de 2020. Indique cuantos de ellos están formalizados entre los días 16 y último de cada mes (entendiendo que la columna "FECHA" indica la fecha de formalización):
 - a. 14.
 - b. 10.
 - c. 16.
 - d. 15.

2. Calcule el importe total de todos los contratos del tercer trimestre de 2020 suponiendo que a variación al alza del precio de los materiales implicase un aumento lineal de un 1,5 % sobre el coste base de todos los contratos:
 - a. 103.651,14 €.
 - b. 98.150,19 €.
 - c. 102.119,35 €.
 - d. 96.699,70 €.

3. Indique la/s referencia/s de el/los contrato/s de importe base más bajo/s de los adjudicados en el año 2021:
 - a. CM 53/2021.
 - b. CM 77/2021 e CM 83/2021.
 - c. CM 60/2021.
 - d. CM 43/2021 e CM 22/2021.

4. Sitúese en la pestaña de los contratos del primer trimestre de 2020 y calcule el precio base de cada contrato en dólares suponiendo que el cambio euro/dólar es de 1,0345 dólares por cada euro. Para esta pregunta concreta, aplique también un tipo de IVA, para todos los contratos, del 15 %. Finalmente indique cual es la referencia (o referencias) de los contratos con un coste total en \$ entre 9.500,00 \$ e 9.600,00 \$:
 - a. No hay ningún contrato comprendido entre estas dos cifras.
 - b. CM 5/2020.
 - c. CM 22/2020 e CM 12/2020.
 - d. CM 12/2020.

5. En el caso de los contratos del primer trimestre de 2021 haga subtotales del coste total de los contratos según la duración en meses. Finalmente calcule la mediana de los 8 valores subtotales:
- 11.000,00 €.
 - 14.133,80 €.
 - 11.770,00 €.
 - 13.418,79 €.
6. En el caso de los contratos del tercer trimestre de 2021, redondee el importe base de los contratos al múltiplo de 5 más cercano. Una vez hecho el redondeo anterior, a continuación sume el importe base de todos los contratos:
- 151.080,00 €.
 - 159.500,00 €.
 - 158.560,00 €.
 - 150.500,00 €.
7. Sitúese en los contratos del primer trimestre de 2020. A continuación, concatene en una celda cualquiera el texto que figura en el "Objeto del Contrato" para los contratos 11/2020, 12/2020 y 13/2020 (en este orden). En el texto resultante una vez hecha la concatenación, indique cual es la cadena de texto de 7 caracteres situada a partir del carácter número 54:
- PALIQUE
 - EVENTOS
 - CARNAVA
 - ARNAVAL
8. En los contratos del cuarto trimestre de 2021 hay dos, de dos empresas distintas, en los que coincide el importe. Indique cual es el importe "Base" de estos dos contratos:
- 5.500,00 €.
 - 4.500,00 €.
 - 7.978,00 €.
 - 8.801,21 €.
9. Indique el importe total del décimo contrato más alto en importe de los relativos a los del primer trimestre de 2021:
- 10.639,45 €.
 - 9.065,04 €.
 - 10.988,34 €.
 - 9.333,30 €.
10. Los contratos están sujetos a distintos tipos de IVA en función del objeto del mismo. En el caso de los contratos del cuarto trimestre de 2020, indique los diferentes tipos de IVA aplicados:
- 0 %, 3% y 7%.
 - 0%, 4% y 7%.
 - 0%, 4 % y 16 %.
 - 0%, 4% y 21%.

11. Sitúese en la pestaña de los contratos del segundo trimestre de 2020. Indique el promedio de los importes totales de aquellos que tengan una duración comprendida entre 5 y 12 meses (ambos añadidos):
- 8.529,88 €.
 - 7.313,04 €.
 - 8.572, 24 €.
 - 10.776,00 €.
12. Indique, en el caso de los contratos del tercer trimestre de 2021, cuantos llevan en la columna "Objeto del Contrato" la cadena de texto "guagua":
- 10.
 - 11.
 - 8.
 - 5.

Ejercicio Word

En el documento de word "ESTATUTO DO ESTUDANTE UNIVERSITARIO DA USC":

13. ¿Qué estilo se ha aplicado a la lista de derechos específicos del estudiantado de máster de la Universidad de Santiago, contenida en el artículo 6 de la norma?
- Subtítulo.
 - Énfasis sutil.
 - Cita destacada.
 - Cita.
14. Busque el término "máster" en el texto y sustituya por el término "mestrado", ¿cuántas sustituciones se realizan en el texto?
- 2.
 - 8.
 - 5.
 - 9.
15. ¿Qué tamaño y orientación tiene este documento?
- A5 y orientación vertical.
 - A5 y orientación horizontal.
 - A4 y orientación vertical.
 - A4 y orientación horizontal.
16. Indique de cuantos párrafos y caracteres consta el documento:
- 260 párrafos y 35.419 caracteres sin espacios.
 - 280 párrafos y 41.352 caracteres con espacios.
 - 269 párrafos y 34.419 caracteres sin espacios.
 - 265 párrafos y 40.352 caracteres con espacios.

17. ¿Cuántas veces se repite no texto la palabra “estudiantado”?
- 68.
 - 59.
 - 64.
 - 67.
18. ¿Qué márgenes tiene aplicados el documento?
- Margen superior 3,49 cm., inferior 0,49 cm., izquierda 2,79 cm. y derecha 2,79 cm.
 - Margen superior 3,50 cm., inferior 2,49 cm., izquierda 2,69 cm. y derecha 2,69 cm.
 - Margen superior 3,55 cm., inferior 2,50 cm., izquierda 2,70 cm. y derecha 2,70 cm.
 - Margen superior 2,39 cm., inferior 2,29 cm., izquierda 2,59 cm. y derecha 2,59 cm.
19. ¿Cuál de los apartados del artículo 33 está alineado a la izquierda?
- El apartado 2.
 - El apartado 1.
 - El apartado 5.
 - El apartado 3.
20. Entre el artículo 31 y 35 hay un párrafo con entrelíneo sencillo, indique cual:
- El artículo 34.1.
 - El artículo 34.2.
 - Ninguno, pues el espaciado es 1,5 en el apartado 34.1 y doble en el apartado 34.2.
 - Ninguno, pues el espaciado es 1,5 en el apartado 34.1 y mínimo en el apartado 34.2.

PREGUNTAS DE RESERVA:

Ejercicio Excel:

21. Indique en cuantos expedientes de contratos menores del primer trimestre de 2020 concurren las siguientes tres situaciones al mismo tiempo: Formalizados antes del día 6 de cada mes (usar columna “Fecha”), duración de menos de 6 meses y de importe BASE menor de 15.000,00 €:
- 11 contratos.
 - 13 contratos.
 - 9 contratos.
 - 10 contratos.
22. Dentro de los contratos del primer trimestre de 2021 extraiga la segunda palabra de la columna “Objeto del Contrato” y cuente el número de caracteres de esta palabra. Indique finalmente cual es el contrato en el que esta palabra tiene mayor número de caracteres:
- CM 01/2021.
 - CM 10/2021.
 - CM 23/2021.
 - CM 03/2021.

Ejercicio Word:

23. ¿Se utiliza sangría francesa en el artículo 4.1 apartado a) del texto? De ser así, ¿de qué medida?
- a. Sí, de 0,50 cm.
 - b. Sí, de 0,63 cm.
 - c. No utiliza sangría francesa.
 - d. Sí, de 0,20 cm.
24. Señale tipo de fuente, tamaño y efecto que tiene el título del documento "ESTATUTO DO ESTUDANTADO DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA":
- a. Arial black, punto 12 sin efecto.
 - b. Arial rounded MT bold, punto 14 contorno con efecto línea sólida.
 - c. Arial rounded MT bold, punto 14 contorno con efecto línea degradada.
 - d. Arial black, punto 14, contorno efecto línea degradada.
25. Indique cual es el espaciado anterior y posterior del apartado 6 del artigo 39:
- a. Anterior 0,05, posterior 0.
 - b. Anterior 0,07, posterior 1.
 - c. Anterior 0,05, posterior 0,05.
 - d. Anterior 0,02, posterior 0,15.