

1- Versiones de Office

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R
Joaquin Franco Velázquez, 44*****5P
Susana Flo Company, 43*****9P
Amelia Bravo Lopez, 43*****5Q
Maria del Carmen Boyle García, 43*****0E
Francisca Crespi Pascual, 43*****4M
Margarita Adrover Juliá, 43*****8G
Alberto Garcia Alba, 43*****2A
Catalina Jaume Escalas, 43*****5J
Juana María Moreno Gutierrez, 43*****9W
Mónica Martínez León, 40*****9S
Elvira Serra Sanchez, 43*****9Y
M^a Jesús Torres Elvira, 43*****5N

Alegan que el tribunal no especificó en ningún momento que versión se debía usar y que en el examen se permitió usar la versión de escritorio, siendo en esta las funcionalidades distintas, además alegan que en la versión web no puede desarrollarse todo el temario.

Respuesta: Existen diferentes suscripciones de Office 365, todas son de suscripción, excepto una que es de pago único.

- Microsoft Office 365 Personal
- Microsoft Office 365 Hogar
- Microsoft Office 365 Empresa (Básico, Estándar, Premium)

Cualquiera de ellas se puede descargar para ejecutar en local (versión escritorio), o bien se puede ejecutar vía web (versión web).

Los programas Excel y Word están en todas las suscripciones, lo que cambia son las prestaciones adicionales y programas incluidos.

Las diferencias entre la versión web y la de escritorio se encuentra en el número de funcionalidades, en la versión web son más reducidas.

Para el examen se usó la versión web, puesto que es la que mayoritariamente se usa en el Ayuntamiento (hay muy pocas instalaciones de escritorio en el Ayuntamiento). El examen se ajusta en su totalidad a las funciones de la versión web, las cuales también existen en la versión de escritorio, pero siendo el número de estas más reducido.

Se compraron 1171 licencias de Office 365, (a nivel particular son gratuitas, pero al ser una empresa quien las solicitaba a Microsoft se tuvieron que pagar) las cuales se suministraron a los opositores mediante un usuario y contraseña, el cual debían usar para facilitar la contestación a las preguntas. Estas licencias, una vez concluidos los exámenes han pasado a engrosar las licencias para uso de los trabajadores del ayuntamiento.

Por lo tanto, dado que la versión utilizada es Microsoft Office 365, y por todo lo comentado anteriormente, se ajusta a las bases.

2- Idioma inglés.

Adriana Calvo Rado, 43****50E

Alega que en su aula AI01, se indicó el procedimiento de cambio de idioma 15 min. antes de la finalización del ejercicio. Indica que no solo afecta a las fechas, sino que también a los delimitadores de formula, etc.

Elisabet M. Reynés Coronado, 43****3R

Maria del Carmen Boyle García, 43****0E

Francisca Crespi Pascual, 43****4M

Vanesa Bauzá Thorbrügge, 41****1Q

Margarita Adrover Juliá, 43****8G

Yolanda Zamorano Cabezas, 43****0T

Elvira Serra Sanchez, 43****9Y

Alegan que el cambio de idioma en el primer turno afecto de manera muy grave a los aspirantes, ya que en algunas aulas no se dio tiempo adicional.

Respuesta a todas las alegaciones de idioma:

La diferencia entre el idioma inglés y español solo afectaba al resultado a la pregunta de la fecha (pregunta 16 del modelo 1 EAB), puesto que aquí si da diferencias, en el resto, estando en el idioma inglés, si se pone el separador “,” en lugar de “;”, el resultado es validable. También hay que hacer constar que las funciones estaban es español, no en inglés (como indica algún opositor). Se corrigió con tiempo suficiente para probar las preguntas en español y se dio tiempo añadido a los afectados. Solo ocurrió en el primer turno del sábado.

3- Preguntas teóricas no prácticas, contrarias a las bases.

Respuesta: Las preguntas se podían resolver todas utilizando el ordenador, el cual tenía disponible la ayuda en línea de Microsoft, siendo esta habilidad necesaria para todos los opositores, es habitual recurrir a la ayuda en el trabajo diario, puesto que es imposible recordar todas las funciones de Office.

4- En las bases no se indica que hubiera preguntas de reserva.

A resolver por el tribunal

5- Otros

Elisabet M. Reynés Coronado, 43****3R

Vanesa Bauzá Thorbrügge, 41****1Q

Margarita Adrover Juliá, 43*****8G

Catalina Jaume Escalas, 43*****5J

Elvira Serra Sanchez, 43*****9Y

Alegan que el asesor del tribunal Sr. Arnau Losada no puede elaborar las preguntas del examen, ni participar en su corrección ni en la resolución de alegaciones.

Respuesta: No hay tal incompatibilidad ya que el Sr. Arnau Losada impartió en la escuela de formación el programa Microsoft Office Excel 2003 y no hizo ninguna referencia a Office 365 web (Excel) en ninguna de las formaciones impartidas a pesar de que en ocasiones algunos alumnos le preguntaban sobre la versión Office 365 Web. Además, no hay ninguna incompatibilidad en impartir cursos en la escuela municipal de formación y ser colaborador del tribunal en la prueba de informática.

(WAA) El espaciado en un párrafo puede ser:

- A Solo puede ser: Sencillo y 1,5.
- B Entre otros puede ser: Sencillo, múltiple, doble, 1,5, etc...**
- C Solo puede ser: Múltiple y sencillo.
- D Ninguna de las anteriores es correcta.

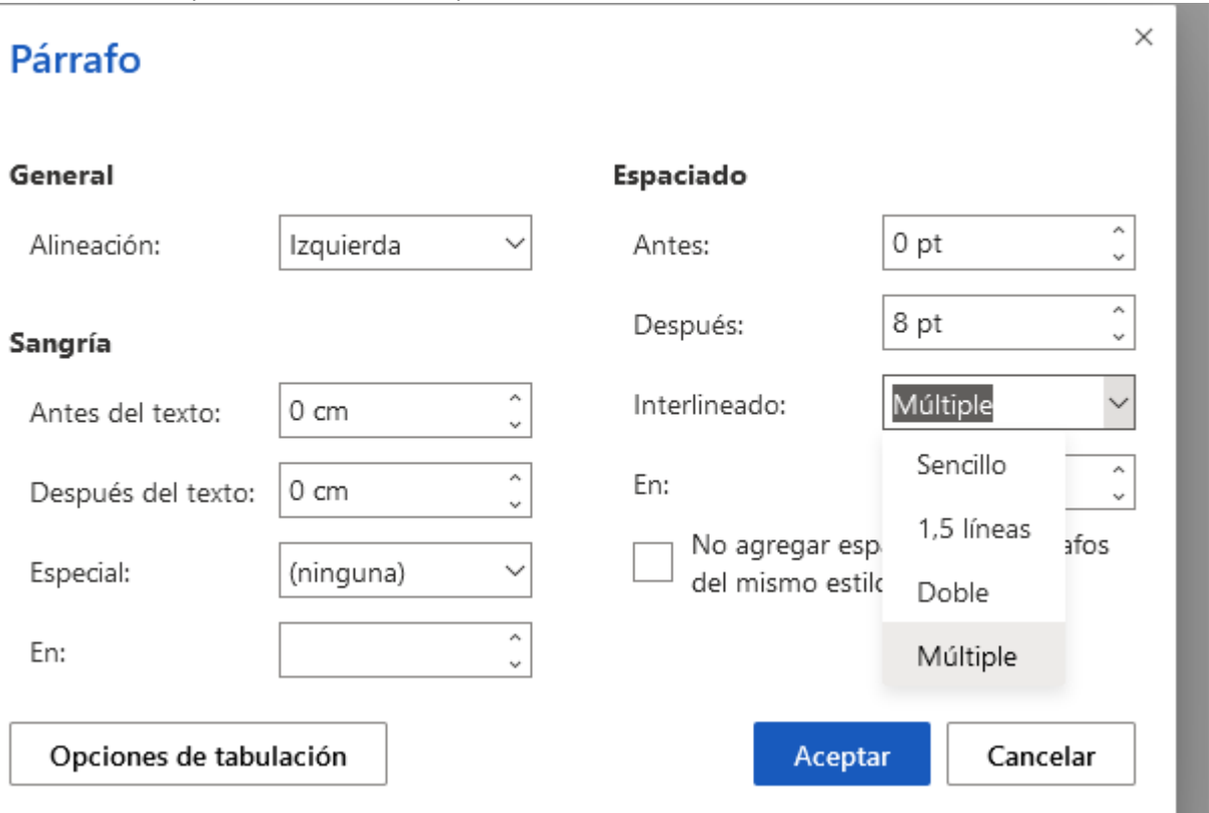
WAA. Pregunta 1 (modelo 1), concordante con la 9 (modelo 2).

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R
 Joaquín Franco Velázquez, 44*****5P

Las versiones web y escritorio cuentan con diferentes parámetros: anterior o antes; posterior o después, e interlineado. Sería más correcto que el enunciado hiciera referencia al interlineado, pues cuando acudimos al formato del párrafo, en el apartado de espacio, hay una sección que pone “interlineado” y un desplegable en el cual figuran las opciones que se enumeran en la respuesta B, de modo que esta respuesta hace referencia concretamente al interlineado. Por tanto, dado que el enunciado no es correcto, la respuesta correcta debería ser la D.

Respuesta:

La versión proporcionada a los opositores es la web, por tanto, es en esta en la que se ha diseñado el examen y las respuestas posibles. En dicha versión la respuesta es la B. Se puede ver en la copia de pantalla adjunto, donde al seleccionar opciones de párrafo->espaciado, vemos que la opción de interlineado es la que coincide con la respuesta B.



(WAB) El tamaño máximo de tabla en Word es:

- A Filas 8 y columnas 10.
- B Filas 63 y columnas 100.
- C Filas 100 y columnas 63.**
- D Ninguna de las anteriores es correcta ya que no hay límite.

WAB. Pregunta 2 (modelo 1), concordante con la 7 (modelo 2).

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R

Joaquín Franco Velázquez, 44*****5P

Elvira Serra Sanchez, 43*****9Y

Se alega que en la versión Word web la respuesta correcta es la C, pero si se utiliza la versión Word escritorio el tamaño de la tabla es infinito.

Respuesta: La versión proporcionada a los opositores es la web, por tanto, es en esta en la que se ha diseñado el examen y las respuestas posibles. En dicha versión la respuesta es la C. En la versión Web no permite añadir más filas ni con la tecla TAB ni con insertar.

(WAI) Si en un documento tenemos un vínculo ¿que podremos hacer?

- A Ir a una dirección web.
- B Ir a otro lugar del mismo documento.
- C Acceder para enviar un correo electrónico.
- D Todas las anteriores son correctas.

WAI. Pregunta 5 (modelo 1), concordante con la 8 (modelo 2).

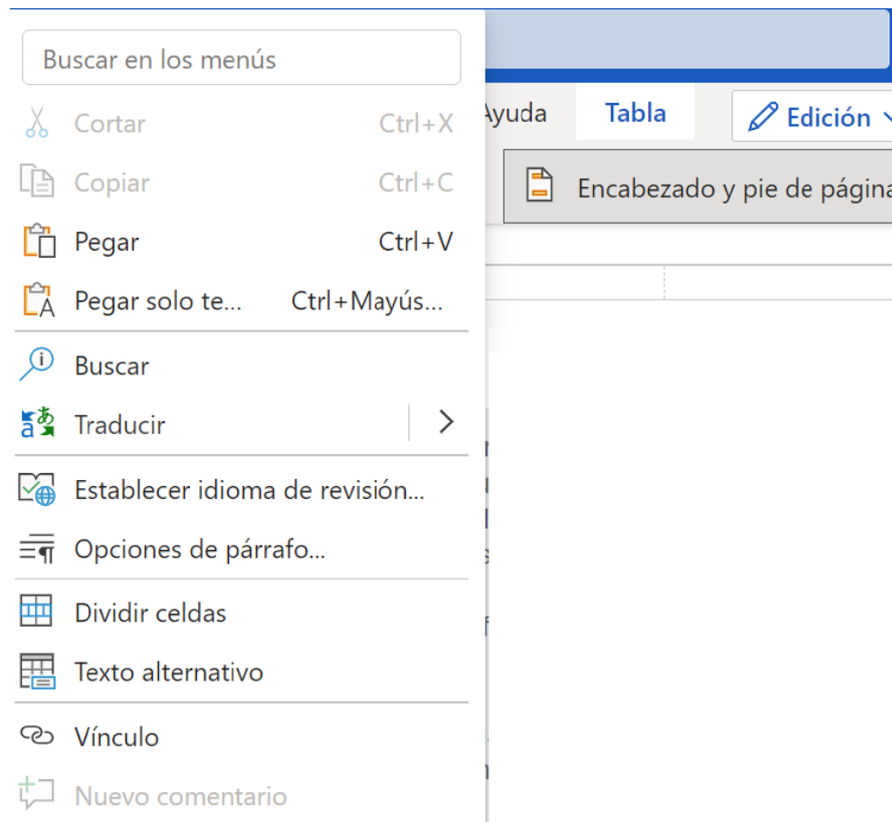
Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R

Joaquin Franco Velázquez, 44*****5P

Alegan que esta pregunta tiene dos respuestas válidas según la versión utilizada (Web o escritorio)

Respuesta:

La versión proporcionada a los opositores es la web, por tanto, es en esta en la que se ha diseñado el examen y las respuestas posibles. En dicha versión la respuesta es la A.



(WAR) El interlineado predeterminado en Word es:

- A 1,25
- B 1,15**
- C 1,50
- D 1,00

WAR. Pregunta 9 (modelo 1), concordante con la 6 (modelo 2).

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R

Joaquín Franco Velázquez, 44*****5P

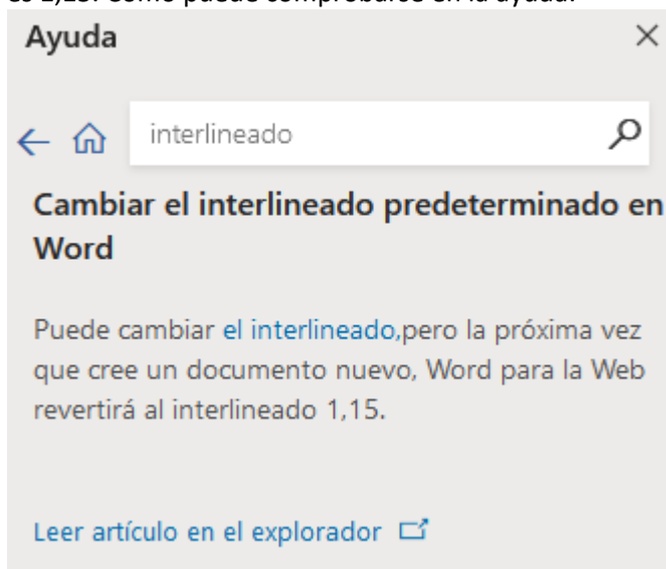
Alberto García Alba, 43*****2A

Elvira Serra Sanchez, 43*****9Y

Alegan que el interlineado predeterminado de Word es 1,08 y esta respuesta no figura entre las cuatro contenidas en el cuadernillo de examen, por lo que debe ser anulada. Indica también que ha consultado varias publicaciones (sin dar referencias), donde indican que esta medida se cambió a 1,08 a partir de 2022.

Respuesta:

En la versión web, que es la utilizada para elaborar y contestar al examen el interlineado predeterminado es 1,15. Como puede comprobarse en la ayuda:



Según el artículo de Microsoft vigente a fecha de hoy, también indica que el interlineado predeterminado es 1,15.

Cambiar el interlineado predeterminado en Word

Word para Microsoft 365, Word para Microsoft 365 para Mac, Word para la Web, Word 2021, Word 2021 para Mac, Word 2019, Word 2019 para Mac, Word 2016, Word 2016 para Mac, Word 2013, Word 2010, Word para Mac 2011, [Menos](#)

Windows

macOS

Web

El interlineado predeterminado en Word es 1,15. De forma predeterminada, los párrafos siempre van seguidos de una línea en blanco y los títulos tienen un espacio encima de ellos.

1. Vaya a **Inicio** > **espacio** entre líneas y párrafos , a continuación, elija Opciones **de interlineado**.

<https://support.microsoft.com/es-es/office/cambiar-el-interlineado-predeterminado-en-word-411437a0-0646-490d-b426-a9249a78b315>

Al no existir entre las respuestas la opción de 1,08 y vista la ayuda de Microsoft así como consultadas las paginas oficiales del mismo, aun cuando en documentos nuevos si aparece como marcado la opción 1,08, consideramos que la respuesta mas correcta es la de 1,15.

(WAY) ¿Que nos permite hacer Word al pulsar el icono  ?

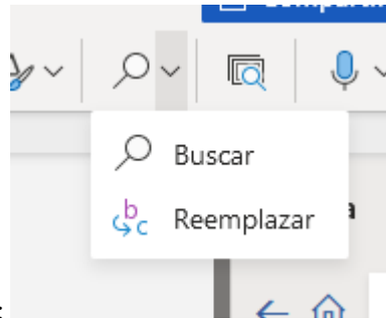
- A Ampliar o disminuir el tamaño de la letra en todo el documento.
- B Buscar y/o reemplazar texto dentro del documento.**
- C Visualizar la relación de macros existentes en el documento.
- D Ninguna de las anteriores es correcta.

WAY. Pregunta 12 (modelo 1), concordante con la 12 (modelo 2).

Con la versión WEB con la que se hizo el exámen al hacer clic sobre la lupa solo daba la opción buscar
Alberto Garcia Alba, 43*****2A

El icono de la lupa es para buscar en la versión web, el de reemplazar es un icono que aparece justo debajo de buscar (lupa). Debería ser la respuesta D.

Respuesta:



Al pulsar el icono de la lupa aparecen dos opciones:

Por lo tanto la respuesta correcta es la B. En la pregunta se indica el icono 

No el de la lupa, que si es Buscar.

(WBG) ¿Que nos permite hacer Word al pulsar el icono  ?

- A Crear un nuevo estilo a partir de un formato.
- B Aplicar estilos existentes.
- C Ampliar o disminuir el tamaño de la letra en todo el documento.
- D Ninguna de las anteriores es correcta.

WBG. Pregunta 14 (modelo 1), concordante con la 15 (modelo 2).

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R

Joaquin Franco Velázquez, 44*****5P

Alegan que el texto que acompaña a la descripción del icono es distinta en la versión web y la versión escritorio.

Respuesta:

La versión proporcionada a los opositores es la web, por tanto, es en esta en la que se ha diseñado el examen y las respuestas posibles. En dicha versión la respuesta es la A.

La versión proporcionada a los opositores es la web, por tanto, es en esta en la que se ha diseñado el examen y las respuestas posibles. En dicha versión la respuesta es la A.

Estilos

Normal	Título 1	<i>Título 2</i>	Título 3	Título 4
Sin espaciado	Título	Subtítulo	<i>Énfasis</i>	Seguro
<i>Cita</i>	Referencia sutil	Referencia inte...	<i>Título del libro</i>	Párrafo de lista

 Crear estilo a partir del formato...

- (WBI) **En un documento Word ¿Dónde aparecen la nota al pie y las notas al final?**
- A Normalmente, las notas al pie aparecen en la parte inferior de la sección, mientras que las notas al final se encuentran al final del documento o de la página.
 - B Normalmente, las notas al pie aparecen en la parte inferior del documento o de la sección, mientras que las notas al final se encuentran al final de la sección.
 - C Normalmente, las notas al pie aparecen en la parte inferior de la página, mientras que las notas al final se encuentran al final del documento o de la sección.**
 - D Ninguna de las anteriores es correcta.

WBI. Pregunta 15 (modelo 1), concordante con la 11 (modelo 2).

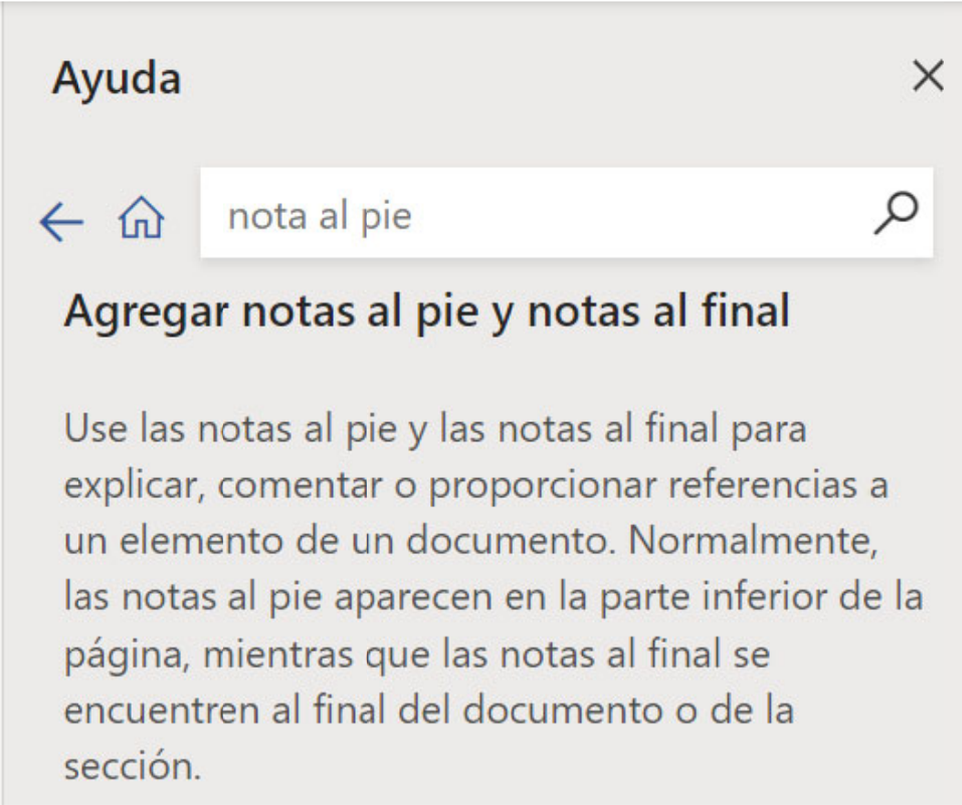
Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R

Joaquin Franco Velázquez, 44*****5P

Alegan que en la versión de escritorio permite insertar las notas a pie de pagina entre dos opciones distintas: al final de la sección o al final del documento.

Respuesta:

Según la Ayuda de la versión web se indica claramente:



The screenshot shows a help window titled 'Ayuda' with a search bar containing 'nota al pie'. The search results show the title 'Agregar notas al pie y notas al final' and the following text: 'Use las notas al pie y las notas al final para explicar, comentar o proporcionar referencias a un elemento de un documento. Normalmente, las notas al pie aparecen en la parte inferior de la página, mientras que las notas al final se encuentran al final del documento o de la sección.'

(EAB) Si introducimos en una celda de Excel el valor 10/2

A Interpretará la fecha 10 de febrero del año en curso

- B Dará un error
- C Tomará dicha entrada como texto
- D Interpretará 5

EAB. Pregunta 16 (modelo 1), concordante con la 25 (modelo 2).

Yolanda Zamorano Cabezas, 43*****0T

Respuesta:

En la versión web que es la facilitada, siempre nos devolverá el valor de la fecha, por tanto 10 de febrero y si no se ha realizado la corrección del idioma nos devolvería 2 de octubre, pero no el resto de las respuestas.

(EAP) En una hoja hay un inventario de repuestos, la utilización de la función =BUSCARH nos devuelve los siguientes valores, una de las respuestas es incorrecta

	A	B	C
1	Guantes	Gorros	Abrigos
2	4	4	9
3	5	7	10
4	6	8	11

A
=BUSCARH("Guantes";A1:C4;2;Verdadero) es igual a 4.

B
=BUSCARH("Gorros";A1:C4;3;Falso) es igual a 8.

C

=BUSCARH("B";A1:C4;3;Verdadero) es igual a 5.

D =BUSCARH("Abrigos";A1:C4;4) es igual a 11.

EAP. Pregunta 20 (modelo 1), concordante con la 18 (modelo 2).

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R

Alberto Garcia Alba, 43*****2A

Yolanda Zamorano Cabezas, 43*****0T

Alega que ninguna de las respuestas es correcta.

Respuesta: Esta pregunta está anulada.

(EAX) ¿Cuáles son los límites de tamaño de archivo actuales para los libros en Excel 365?

- A 1048 libros.
- B Los límites de tamaño de archivo estarán determinados por la suscripción Microsoft 365 archivo que tengamos.
- C 256 libros.
- D No hay limitación.

EAX. Pregunta 22 (modelo 1), concordante con la 31 (modelo 2).

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R
Joaquin Franco Velázquez, 44*****5P
Elvira Serra Sanchez, 43*****9Y

Alegan que según Microsoft (aporta varias copias de url) la versión web de Excel tiene un límite de 25 MB para leer/editar archivos. La versión de escritorio 32 bits tiene una limitación inherente al sistema operativo de 2 GB y la versión escritorio de 64 bits no tiene limitación alguna.

Respuesta:

En la url <https://support.microsoft.com/es-es/office/l%C3%ADmites-de-tama%C3%B1o-de-archivo-para-los-libros-de-sharepoint-9e5bc6f8-018f-415a-b890-5452687b325e>

En su punto 1.1. Indica claramente lo siguiente:

1 Límites de tamaño de archivo para los libros de SharePoint

Excel para la Web SharePoint en Microsoft 365

Microsoft SharePoint algunos límites de tamaño de archivo para libros. Al cargar un libro de Excel para la Web en una biblioteca de documentos de SharePoint que sea demasiado grande, no se abrirá en una ventana del explorador o le permitirá editar o actualizar datos en el explorador. Para evitar consumir demasiado espacio en disco o memoria, Microsoft 365 SharePoint algunos límites de tamaño de archivo en los archivos o libros que puede cargar y trabajar con ellos en línea.

Que se pueda ver un libro e interactuar con él en una ventana del explorador, depende de varios factores: cómo es de grande el libro en términos de tamaño de archivo, qué incluye su suscripción a Microsoft 365 y dónde reside el libro.

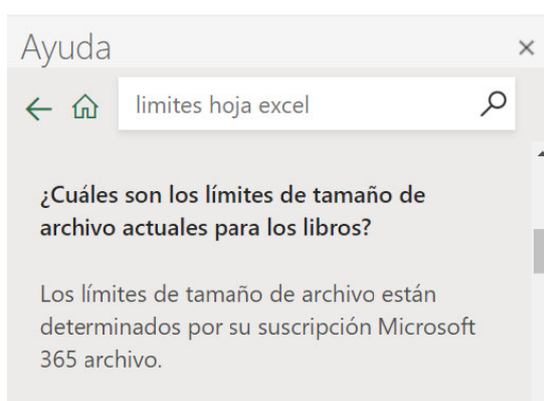
1.1 ¿Cuáles son los límites de tamaño de archivo actuales para los libros?

Los límites de tamaño de archivo están determinados por su suscripción Microsoft 365 archivo.

Si su suscripción a Microsoft 365 incluye...	Y el libro está almacenado aquí...	Este límite de tamaño de archivo se aplica a los libros en una ventana del explorador
--	------------------------------------	---

Si su suscripción a Microsoft 365 incluye...	Y el libro está almacenado aquí...	Este límite de tamaño de archivo se aplica a los libros en una ventana del explorador
SharePoint Online	Una biblioteca en un sitio como un sitio de grupo	0-100 MB
Outlook Web App	Adjunto a un mensaje de correo electrónico	0-10 MB Si intenta abrir un libro adjunto a un mensaje de correo electrónico en Outlook Web App, se aplican unos límites de archivo inferiores. En este caso, el libro debe ser inferior a 10 MB para abrirse en una ventana del explorador.

En la ayuda de la versión facilitada también se indica claramente que el límite depende de la suscripción.



(EAZ) ¿Cuál es el máximo alto de fila en puntos para la versión de Excel 365?

- A En función de la memoria disponible y los recursos del sistema.
- B 255 puntos.
- C 546 puntos.
- D No hay limitación.

EAZ. Pregunta 23 (modelo 1), concordante con la 38 (modelo 2).

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R

Joaquin Franco Velázquez, 44*****5P

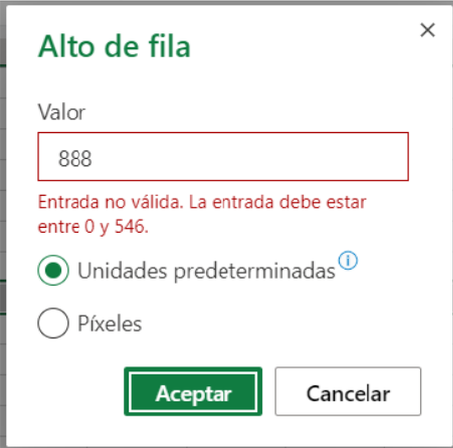
Alberto Garcia Alba, 43*****2A

Elvira Serra Sanchez, 43*****9Y

Alegan que la respuesta indicada como correcta por el tribunal (C), no es correcta puesto que son pixeles y no puntos.

Respuesta:

En la versión web, que es la facilitada para la realización del examen en unidades predeterminadas (en este caso puntos) el máximo son 546.



The screenshot shows a dialog box titled "Alto de fila" (Row Height) with a close button (X) in the top right corner. Inside the dialog, there is a label "Valor" above a text input field containing the number "888". Below the input field, a red error message reads: "Entrada no válida. La entrada debe estar entre 0 y 546." At the bottom of the dialog, there are two radio buttons: "Unidades predeterminadas" (which is selected) and "Píxeles". At the very bottom, there are two buttons: "Aceptar" (Accept) and "Cancelar" (Cancel).

(EBI) ¿Qué función de las 4 es la correcta para dar la información de la “situació del stock” mostrada en el rango E3:E12, teniendo en cuenta que si el valor de la celda “consumits” es mayor o igual que el 70% de la celda “stock total” tendré que sacar un texto en la columna E que diga “Reponer impreso”, en caso contrario la celda saldrá en blanco?

	A	B	C	D	E
1	Notificacions				
2	Negociat	imprès	Stock total	consumits	Situació del stock
3	ICO	Liquidació	1500	1100	Reponer impreso
4		Autoliquidació	800	500	
5	IBI	Liquidació	3500	2700	Reponer impreso
6		Autoliquidació	1100	950	Reponer impreso
7	IVT	Liquidació	1500	1000	
8		Autoliquidació	1200	1000	Reponer impreso
9	GEV	Liquidació	750	500	
10		Autoliquidació	3000	2800	Reponer impreso
11	LIQ	Liquidació	600	400	
12		Autoliquidació	450	375	Reponer impreso

- A Situar el cursor en la celda E3, escribir la función:
=BUSCAR.SI(D3:D12;>=C3*0,7;C3:C12;"Reponer impreso")
- B Situar el cursor en la celda E3, escribir la función: =SI(D3>=(C3*0,7);"Reponer impreso"; " ")**
- C Situar el cursor en la celda E3, escribir la función:
=CONTAR.SI(D3:D12;>=C3*0,7;C3:C12;"Reponer impreso")
- D Situar el cursor en la celda E3, escribir la función: =SI(D3>=(C3*0,7);" ";Reponer impreso")

EBI. Pregunta 28 (modelo 1), concordante con la 26 (modelo 2).

Yolanda Zamorano Cabezas, 43*****0T

Alega que no pudo comprobar la formula por el problema del idioma

Respuesta:

Se ha contestado en el punto 2.

(EDI) La ventaja de utilizar la función Índice es:

- A Devuelve la posición relativa de un valor en una tabla o rango.
- B Devuelve el valor de una tabla o rango especificado, según su posición.
- C Devuelve cuantas celdas contienen valor.
- D Ninguna de las anteriores es correcta.**

EDI. Pregunta 29 (modelo 1), concordante con la 24 (modelo 2).

Elvira Serra Sanchez, 43*****9Y

Alega que Microsoft en la ayuda da la respuesta B que es la que inicialmente se había dado como buena y por tanto al haber 2 respuestas correctas solicita que se anule la pregunta

Respuesta:

La ayuda nos dice: La función INDICE devuelve un valor o la referencia a un valor desde una tabla o rango, cómo se puede ver no es lo que dice la respuesta B, se parece, pero no es idéntica por ese motivo se cambió a la respuesta D.

Alberto Garcia Alba, 43*****2A

Se alega que tanto en la versión web como en la de escritorio, la definición de la función índice no coincide con ninguna de las tres alternativas que se ofrecen en las respuestas A, B, y C. Por tanto, la respuesta correcta debe ser la D.

Respuesta:

Se ha cambiado la respuesta por la D.

(EDA) ¿Con que función se calcula el contenido de la celda B16?

- A =CONTARA(B3:B14)
- B =SUMAR(B3:B14)
- C =CONTAR(B3:B14)
- D =CONTARA(B3:B14)**

EDA. Pregunta 30 (modelo 1), concordante con la 33 (modelo 2).

Yolanda Zamorano Cabezas, 43*****0T

Alega que no se podía comprobar en la práctica por estar afectada por el delimitador “;” y daba error.

Respuesta:

Se ha contestado en el punto 2.

(EDB) ¿Con que función se calcula el contenido de la celda C16?

- A =CONTARA(C3:C14)
- B =SUMAR(C3:C14)
- C =CONTAR(C3:C14)
- D =SUMA(C3:C14)**

EDB. Pregunta 31 (modelo 1), concordante con la 34 (modelo 2).

Yolanda Zamorano Cabezas, 43*****0T

Alega que no se podía comprobar en la práctica por estar afectada por el delimitador “;” y daba error.

Respuesta:

Se ha contestado en el punto 2.

Dada esta hoja con estos datos, averiguar

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
1	Departament de Policia								Totals Departament de Policia				
2	Secció	Persones	Hores treballades	Liquidacions practicades	Palma	Pobles			Secció	Numero Persones	Hores treballades	Liquidacions practicades	
3	Grues	Ana	6	75	50	25			Grues	3	12	170	
4	Radar	Cristina	5	75	40	35			Guals	4	18	225	
5	Guals	Isabel	5	50	35	15			Radar	5	23	295	
6	Grues	Juan	4	20	10	10		Total	3	12	53	690	
7	Radar	Juana	5	75	50	25							
8	Radar	Lorena	3	50	35	15							
9	Radar	Luis	6	75	50	25			Liquidacions				
10	Guals	Marcos	7	50	25	25			Palma	Pobles	Total		
11	Radar	Marga	4	20	10	10			Mitja	38	20	58	
12	Guals	miguel	3	50	45	5			Màxim	65	35	56	
13	Grues	Pepa	2	75	40	35			Minim	10	5	112	
14	Guals	Pepe	3	75	65	10							
15													
16	Total	12	53	690	455	235							

(EDC) ¿Con que función se calcula el contenido del rango J3:J5, rellenando solamente la celda J3?

A =CONTARA.SI(A3:C14;I3)

B =CONTAR.SI(A3:A14;I3)

C =CONTAR.SI(A3:A14;I3:I5)

D No es posible hacerlo sin arrastrar la fórmula de la celda J3 a las celdas J4 y J5

EDC. Pregunta 32 (modelo 1), concordante con la 35 (modelo 2).

Yolanda Zamorano Cabezas, 43****0T

Se alega que con esta formulación Excel nos rellena todo el rango J3 J5, pero el enunciado especifica solamente relleno la celda J3. Para que la respuesta C fuera correcta el enunciado debería especificar “solamente formulando en la celda J3”. Por tanto, la respuesta correcta sería la B.

Respuesta:

La pregunta no se refiere solamente a la celda J3, si no que escribiendo la función en la celda J3 se rellenan automáticamente las celdas de J3 a J5. La versión web, que es la facilitada a los opositores y, a partir de la cual se debe contestar, dispone de esta mejora en la introducción de diversas funciones.

	A	B	C	D
1	Nom	Llinatjes	Servici de correus	Email
2	Joana	Glamour	Gmail	Joana.Glamour@Gmail
3	Pera	Patan	Telefonica.net	Pera.Patan@Telefonica.net
4	Pedro	Bello	Hotmail.com	Pedro.Bello@Hotmail.com
5	Hanna	Barbera	yahoo.es	Hanna.Barbera@yahoo.es
6	Carme	Cervera	Gmail	Carme.Cervera@Gmail
7	Joan	Travolta	Hotmail.es	Joan .Travolta@Hotmail.es
8	Pier	nodoiuna	Gmail	Pier.nodoiuna@Gmail
9	Carmelo	coton	Gmail	Carmelo.coton@Gmail

Dada esta hoja con estos datos, averiguar

(EDF) ¿Con que función se calcula el contenido de la celda D2?

- A =EXTRAE(A2;".";B2;"@";C2)
- B =CONCATENAR(A2;".";B2;"@";C2)
- C =CONCAT(A2;".";B2;"@";C2)**
- D Ninguna de las anteriores es correcta

EDF. Pregunta 34 (modelo 1), concordante con la 32 (modelo 2).

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R
 Joaquin Franco Velázquez, 44*****5P
 Alberto Garcia Alba, 43*****2A
 Yolanda Zamorano Cabezas, 43*****0T
 M^a Jesús Torres Elvira, 43*****5N

Alegan que esta pregunta tiene dos respuestas correctas en la versión web de Excel proporcionada. El tribunal da por buena la respuesta c, pero la b también es correcta. En la versión escritorio, existe la posibilidad de introducir la fórmula =CONCATENAR y la fórmula =CONCAT, ambas dando el mismo resultado. Del mismo modo, en la versión web, pueden utilizarse de nuevo ambas funciones y obtendremos el mismo resultado. Por tanto, son correctas las respuestas B y C.

Se solicita la anulación de la pregunta, o bien dar por buenas las dos respuestas, la B y la C, por ser ambas ciertas.

Respuesta:

La versión facilitada es la web, por lo tanto, esta es la versión donde debe contestarse. En esta versión (la web) no existe la función =CONCATENAR()

Dada esta hoja con estos datos, averiguar

	A	B	C	D	E	F	G
1	descripcion	rubro	unitats	granja	Import base	Increment 1	En minúscules
2	MANZANA	frutas	kilo	la pocha	15,00 €	15,75 €	manzana
3	BANANA	frutas	kilo	la garota	12,00 €	12,96 €	banana
4	MAIZ	semillas	kilo	el canuto	30,00 €	32,40 €	maiz
5	PERA	frutas	kilo	litoral	25,00 €	27,00 €	pera
6	PAPA	verduras	kilo	el ceibal	11,00 €	11,88 €	papa
7	BONIATO	verduras	kilo	el ceibal	17,00 €	18,36 €	boniato
8	ZAPALLO	verduras	kilo	el ceibal	7,00 €	7,56 €	zapallo
9	CEBOLLA	verduras	kilo	la pocha	13,00 €	14,04 €	cebolla
10	LECHUGA	verduras	unidad	el canuto	6,00 €	6,48 €	lechuga
11	MORRON	verduras	kilo	primavera	38,00 €	41,04 €	morron

(EEA) ¿Qué función utilizaremos para calcular el valor “Increment 1” de la columna F con las siguientes condiciones

Siempre que

El valor de la columna B “rubro” sea = “frutas” y
 el valor de la columna D “granja” sea = “la pocha”
 Incrementar el valor de la columna E un 5%

En caso contrario

Incrementar el valor de la columna E un 8%

- A Situar el cursor en la celda F2, escribir la función: =SI(E3:B11; E3*5%;E2*8%;("la pocha" y "frutas"))
- B Situar el cursor en la celda F2, escribir la función: =SI(Y(B2="frutas";D2="la pocha");E2*1,05;E2*1,08)
- C Situar el cursor en la celda F2, escribir la función: =Y(SI(B2="frutas";D2="la pocha");E2*1,05;E2*1,08)
- D Ninguna de las anteriores es correcta.

EEA. Pregunta 36 (modelo 1), concordante con la 29 (modelo 2).

Yolanda Zamorano Cabezas, 43*****0T

Respuesta:

Aplicando la fórmula propuesta en la respuesta b se resuelve perfectamente el enunciado.

Dada esta hoja con estos datos, averiguar

	A	B	C	D	E	
1	Nom	Llinatjes	Email	Posicio @	Servei de correus	(EDE)
2	Joana	Glamour	Joana.Glamour@Gmail	14	Gmail	
3	Pera	Patan	Pera.Patan@Telefonica.net	11	Telefonica.net	
4	Pedro	Bello	Pedro.Bello@Hotmail.com	12	Hotmail.com	
5	Hanna	Barbera	Estefania.Barbera@yahoo.es	18	yahoo.es	
6	Carme	Cervera	Tita.Cervera@Gmail	13	Gmail	
7	Joan	Travolta	Joan.Travolta@Hotmail.es	14	Hotmail.es	
8	Pier	nodoiuna	Pier.nodoiuna.malo@Gmail	19	Gmail	
9	Carmelo	coton	Carmelo.coton@Gmail	14	Gmail	

Dejando el resultado en las celdas D2:D9 ¿Con que función se calculan las posiciones del contenido de las celdas C2:C9 desde el inicio del texto hasta la "@"?

- A =EXTRAE(C2;"@";1)
- B =ENCONTRAR("@";C2;1)
- C =CONTAR("@";C2;1)
- D Ninguna de las anteriores es correcta.

EDE. Pregunta 38 (modelo 1), concordante con la 21 (modelo 2).

Yolanda Zamorano Cabezas, 43*****0T

Alega que no pudo comprobar la formula por el problema del idioma y por estar afectada por el delimitador “;”.

Respuesta:

Se ha contestado en el punto 2.

(EDG) Dejando el resultado en la celdas E2:E9 ¿Con que función se puede separar el texto de las celdas C2:C9 que está a continuación de la "@"

- A =IZQUIERDA(C2;"@";99)
- B =EXTRAE(C2;ENCONTRAR("@";C2;1)+1;99)**
- C =EXTRAE(C2;ENCONTRAR("@";C2;1);99)
- D =EXTRAE(C2;ENCONTRAR("@";C2;1)-1;99)

	A	B
1	Anys	1 trieni
2	17	3
3		
4	Resto	2

EDG. Pregunta 39 (modelo 1), concordante con la 22 (modelo 2).

Yolanda Zamorano Cabezas, 43*****0T

Alega que no se podía comprobar en la práctica por estar afectada por el delimitador ";" y daba error.

Respuesta:

Se ha contestado en el punto 2.

(EDH) Dejando el resultado en la celdas B4 ¿Con que función puedo saber el resto de la división entre el contenido de la celda A2 y B2?

A =RESTO(A2;B2)

B =RESIDUO(A2:B2)

C =A2/B2

D = RESIDUO(A2;B2)

EDH. Pregunta 40 (modelo 1), concordante con la 40 (modelo 2).

Yolanda Zamorano Cabezas, 43****0T

Respuesta:

La solución B está mal escrita (está separada por ":" y debe separarse por ";" como está en la respuesta D)

(WAW) La función del icono  aplicado sobre un texto es:

- A Borrar el texto dejando los espacios que ocupaba.
- B Borrar el formato existente y mostrar un desplegable para elegir un nuevo formato.
- C Borrar el formato existente volviendo al formato que está configurado al iniciar el Word.**
- D Ninguna de las anteriores es correcta

Elisabet M. Reynés Coronado, 43*****3R

Joaquín Franco Velázquez, 44*****5P

Alegan que este icono no está a la vista en la versión web y que su posición difiere según la versión utilizada.

Respuesta: Se puede ver claramente en esta copia de pantalla de la versión web que está perfectamente a la vista este icono.

