

MODEL 7

**INSTRUCCIONS PER A LA PROVA DE
PROCESSADOR DE TEXTOS (5 PUNTS)**

1. En aquesta prova haurà d'aplicar una sèrie d'operacions sobre el document base contingut en el fitxer **base7.odt**, que podrà trobar dins la carpeta **oposicions**.
2. Únicament ha d'aplicar les operacions indicades en els enunciats deixant els valors per defecte de tot allò a què no es faci referència en l'enunciat.
3. Els apartats i els subapartats que estiguin marcats amb asterisc (*) només es puntuaran si s'han executat correctament totes les accions que contenen.

NOTA IMPORTANT SOBRE EL LLIURAMENT: Haurà d'emmagatzemar el fitxer resultant final en la carpeta **respostes** amb el nom del fitxer segons el format **123456.odt**, en què **123456** és el codi identificador de l'aspirant.

Només es recollirà un únic fitxer **123456.odt**, amb aquest format i nomenclatura, que ha de contenir el resultat final de la prova de LibreOffice Writer.

El Tribunal corregirà únicament el contingut d'aquest fitxer i valorarà el plantejament correcte i la resolució de l'exercici.

En cas que l'opositor dipositi en la carpeta **respostes** més d'un fitxer amb l'extensió .odt, no se'n corregirà cap.

PREGUNTA 1 (3 punts)

Obri el document **base7.odt**.

1.1. Apliqui el format de pàgina de paper carta i orientació vertical a totes les pàgines. [0,25 punts] (*)

1.2. Apliqui el següent format de marges a totes les pàgines: [0,25 punts] (*):

- Esquerra: 4,25 cm.
- Dreta: 1,80 cm.
- Superior: 1,60 cm.
- Inferior: 1,60 cm.

1.3. Redreci la imatge de la primera pàgina corresponent al logotip. [0,25 punts]

1.4. Apliqui les següents operacions als estils de paràgraf —ja aplicats en aquest text— que es detallen a continuació: [0,25 punts] (*)

- «Contingut del marc»: mida de lletra 12 i estil negreta.
- «Número de pàgina»: mida de lletra 9,5.

1.5. Apliqui les següents operacions a l'estil de paràgraf «Peu de pàgina» aplicat ja en el text: [0,25 punts] (*)

- Tipus de lletra: Arial.
- Mida de lletra: 9.
- Interlineat: proporcional al 110 %.
- Espaiat sobre i sota el paràgraf: 0,10 cm.

1.6. Apliqui les següents operacions a l'estil de paràgraf «Estil per defecte» aplicat ja en el text: [0,25 punts] (*)

- Tipus de lletra: Calibri.
- Mida de la lletra: 13.
- Espaiat sobre i sota el paràgraf: 0,40 cm.
- Interlineat: 1,5 línies
- Alineació: justificada

1.7. En el tercer paràgraf del cos del text, «Aquest projecte...» (sense les cometes), s'han de mostrar inicials destacades amb les propietats següents: [0,25 punts] (*)

- Nombre de caràcters: 1.
- Línies: 2.
- Espai per al text: 0,00 cm.

COS AUXILIAR DE L'ADMINISTRACIÓ GENERAL DE LA COMUNITAT
AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

1.8. Canviï el color de la lletra a verd en totes les aparicions de la paraula «persones» (sense les cometes) en el text. [0,25 punts]

1.9. Apliqui vores, als quatre costats, al primer paràgraf del cos del text, «Consulta pública...» , amb línia estil (qualsevol), amplada de 0,05 pt i en color vermell. [0,25 punts] (*)

1.10. En la capçalera de la primera pàgina, substitueixi el text «Espai reservat per a les dades del document: número d'expedient, identificació del document, emissor, sol·licitant, codi d'identificació de la unitat, codi d'interoperabilitat, metadades, etc.» (sense les cometes) pel que es facilita a continuació: [0,25 punts] (*)

EXP: DGTESSL/RLAB/Decret Registre EL

Document: memòria

Emissor: PCP/tbr

Ha de mantenir l'estil de paràgraf del text original «Contingut del marc».

1.11. En el peu de totes les pàgines del document, a l'esquerra, en l'apartat corresponent a «Nom de la via pública, núm. 07000 Localitat. Tel. 971 00 00 00 Adreça electrònica [si escau] Lloc web» (sense les cometes), substitueixi el text existent pel que es facilita a continuació, alineat a l'esquerra: [0,25 punts] (*)

Plaça de Son Castelló, 1

07009 Palma

Tel. 971 178 900

info@dgtrebal.caib.es

Ha de mantenir l'estil de paràgraf del text original «Peu de pàgina».

1.12. En el peu de totes les pàgines del document, a la dreta, hi ha d'haver el número de pàgina en format lletres majúscules (A, B, C...) i alineació vertical inferior. Tots els números de pàgina han de tenir l'estil de paràgraf «Número de pàgina». [0,25 punts] (*)

PREGUNTA 2 (2 punts)

Continuï treballant sobre el mateix document.

2.1. Afegeixi una pàgina nova al final del document mitjançant un salt de pàgina. [0,25 punts]

2.2. En la primera línia d'aquesta nova pàgina defineixi quatre tabulacions, en aquest ordre i dels tipus i posició especificats: [0,25 punts] (*)

- Tipus esquerra, posició 1,50 cm.
- Tipus decimal, posició 6,00 cm.
- Tipus decimal, posició 9,00 cm.
- Tipus decimal, posició 13,50 cm.

2.3. A continuació, en la mateixa primera línia, emprant exclusivament la tecla tabulador per posicionar el text (la primera paraula ha d'utilitzar la primera tabulació), introdueixi els conceptes següents: [0,25 punts](*)

Mes	Tº Max	Tº Min	Precipitaciones
-----	--------	--------	-----------------

2.4. Apliqui als conceptes escrits en el punt anterior les següents característiques de format caràcter :[0,25 punts](*)

- Tipus de lletra: Verdana
- Estil: normal
- Mida: 12

2.5. Apliqui als conceptes escrits en el punt 2.3 les següents característiques de format paràgraf: [0,25 punts] (*)

- Espaiat sobre i sota el paràgraf: 0,20 cm.
- Interlineat: simple.
- Alineació: esquerra.

2.6. Introdueixi a continuació dels conceptes anteriors, mantenint la mateixa configuració de tabuladors, el mateix format de caràcter i el mateix format de paràgraf, les dades següents utilitzant exclusivament la tabulació per posicionar les columnes (la primera paraula ha d'emprar la primera tabulació): [0,25 punts] (*)

Abril	20	8	20,7
Mayo	24	11	18,4
Junio	28	15	13,8
Julio	31	18	4

COS AUXILIAR DE L'ADMINISTRACIÓ GENERAL DE LA COMUNITAT
AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

2.7. Apliqui a la primera línia introduïda en aquesta pàgina, «Mes T°Max...» (sense les cometes), una vora de format de paràgraf amb les característiques següents: part inferior del paràgraf, línia simple, amplada de 5,00 pt i de color blau. La vora creada ha de projectar ombra a la part inferior dreta amb una distància 0,10 cm i color d'ombra gris. [0,25 punts] (*)

2.8. Apliqui a les línies introduïdes en el punt 2.6 un farciment de línia contínua i de punts en els tabuladors perquè quedin de la manera següent: [0,25 punts] (*)

Abril	_____	20.....	8.....	20,7
Mayo	_____	24.....	11.....	18,4
Junio	_____	28.....	15.....	13,8
Julio	_____	31.....	18.....	4

**INSTRUCCIONS PER A LA PROVA DE
FULL DE CàLCUL (5 PUNTS)**

1. En aquesta prova haurà d'aplicar una sèrie d'operacions sobre el full de càlcul base contingut en el fitxer **base7.ods**, que podrà trobar dins la carpeta **oposicions**.

2. Només ha d'aplicar les operacions indicades en els enunciats deixant els valors per defecte de tot allò a què no es fa referència. El resultat ha de situar-se en la cel·la indicada a l'enunciat.

No esborri les cel·les que tenen fons en gris ja que són les que reflectiran la fórmula utilitzada per l'opositor per obtenir els resultats.

3. Els apartats i els subapartats que estiguin marcats amb asterisc (*) només es puntuaran si s'han executat correctament totes les accions que contenen.

NOTA IMPORTANT SOBRE EL LLIURAMENT: Haurà d'emmagatzemar el fitxer resultant final en la carpeta **respostes** amb el nom del fitxer segons el format **123456.ods**, en què **123456** és el codi identificador de l'aspirant.

Només es recollirà un únic fitxer **123456.ods**, amb aquest format i nomenclatura, que ha de contenir el resultat final de la prova de LibreOffice Calc.

El Tribunal corregirà únicament el contingut d'aquest fitxer i valorarà el plantejament correcte i la resolució de l'exercici.

En cas que l'opositor dipositi en la carpeta **respostes** més d'un fitxer amb l'extensió .ods, no se'n corregirà cap.

PREGUNTA 3 (3 punts)

Obri el full de càlcul **base7.ods**.

3.1. En el full **Ordinadores** trobarà una sèrie de compres d'ordinadors (columna B), el distribuïdor (columna C), el fabricant (columna D), el nombre d'unitats rebudes (columna E) i el nombre d'unitats avariades (columna F).

Realitzi les operacions que es detallen a continuació.

3.1.1. En el rang B1:F8 apliqui les següents operacions de format: [0,25 punts] (*)

- Tipus de lletra: Arial.
- Estil: normal.
- Mida: 11,5.
- Amplada òptima amb valor per defecte.
- Alineació de text horitzontal: centre.
- Alineació de text vertical: centre.

3.1.2. En el rang B2:B8 modifiqui el format de manera que aparegui únicament l'any en què es va fer la compra. [0.25 punts] (*)

3.1.3. En les primeres 10 files ana de realitzar les operacions següents: [0.25 punts] (*)

- Alçada de la fila: 1,00 cm.
- Alineació de text horitzontal: centre.
- Alineació de text vertical: centre.

3.1.4. En el rang B2:F8 ha de realitzar les següents operacions de format: [0.25 punts] (*)

- Vora exterior i totes les línies interiors amb estil de línia, amplada d'1,00 pt i color gris.
- Estil d'ombra: projectar ombra cap a la part inferior dreta, amb una distància de 2,50 mm i color gris.

3.1.5. En la cel·la F11 inclogui, utilitzant la funció matemàtica corresponent, quants ordinadors s'han avariat (rang F2:F8). El format de la cel·la ha de tenir la categoria de número estandar. [0,25 punts] (*)

3.1.6. En la cel·la F12 inclogui, utilitzant la funció matemàtica condicional corresponent, quants ordinadors avariats són del fabricant LENOVOV. El format de la cel·la ha de tenir la categoria de número estandar. [0,25 punts]

3.1.7. En la cel·la F13 inclogui, utilitzant la funció matemàtica condicional corresponent, quants ordinadors s'han rebut del fabricant HPI a través del

COS AUXILIAR DE L'ADMINISTRACIÓ GENERAL DE LA COMUNITAT
AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

distribuïdor COMNPUTER TECH. El format de la cel·la ha de tenir la categoria de número estandar. [0,25 punts]

3.1.8. Introdueixi en la cel·la G1 la paraula «CONFORMES» (sense les cometes) amb una amplada de columna de 3 cm. [0,25 punts] (*)

3.1.9. En el rang G2:G8 inclogui, mitjançant una fórmula aritmètica (+, -, /,), la quantitat d'ordinadors rebuts que no s'han avariat. El format de les cel·les ha de tenir la categoria de número estandar. [0,25 punts] (*)

3.1.10. En el rang F2:F8 apliqui un format condicional d'escala de color amb la configuració següent: [0,25 punts] (*)

- Al valor mínim hi ha d'assignar el color verd 1.
- Al percentil 30 hi ha d'assignar el color groc.
- Al valor màxim hi ha d'assignar el color vermell 1.

3.1.11. En el rang C2:C8 apliqui un format condicional de manera que totes les cel·les que continguin «2000» (sense les cometes) apareguin amb un color de fons groc. [0,25 punts] (*)

3.1.12. En la cel·la F14 ha d'aparèixer, mitjançant la funció de cerca corresponent, el fabricant (columna C) que ha subministrat 2 ordinadors avariats. [0,25 punts]

PREGUNTA 4 (2 punts)

En el full **Portàtils** trobarà una sèrie d'identificadors d'ordinadors portàtils (columna B), el nombre de dies que han estat llogats (columna C), l'import generat per aquest lloguer (columna D), l'IVA corresponent (columna E) i la suma dels dos conceptes anteriors (columna F).

Realitzi les operacions que es detallen a continuació, tenint en compte que totes les cel·les amb quantitats monetàries han de tenir el format de cel·la moneda amb dos decimals i símbol de l'euro (exemple: 123,45 €).

4.1. En la cel·la F17 ha de retornar, mitjançant una funció niada, el valor «ES BISIESTO» (sense les cometes) en el cas que l'any 2012 sigui de traspàs i «NO ES BISIESTO» (sense les cometes) en cas contrari. [0,25 punts] (*)

4.2. En la cel·la F18 ha d'obtenir, mitjançant la funció de cerca corresponent, l'identificador de l'ordinador portàtil que no ha estat llogat. [0,25 punts]

4.3. En la cel·la F19 ha d'obtenir, mitjançant la funció matemàtica corresponent, la suma dels valors del rang E2:E16. La cel·la ha de tenir el format moneda indicat en l'enunciat. [0,25 punts]

4.4. En la cel·la F20 ha de convertir, mitjançant la funció corresponent, el nombre aràbic 2012 en un nombre romà. El format de la cel·la ha de tenir la categoria de número estandar. [0,25 punts]

4.5. En la cel·la F21 ha d'obtenir, mitjançant la funció condicional sobre conjunts, la suma de tots els imports (rang D2:D16) que són majors que 100 i menors que 200. La cel·la ha de tenir el format moneda indicat en l'enunciat. [0,25 punts]

4.6. En la cel·la F22 ha d'obtenir, mitjançant la funció matemàtica corresponent, el màxim comú divisor del rang C5:C6. El format de la cel·la ha de tenir la categoria de número estandar. [0,25 punts]

4.7. En la cel·la F23 ha d'obtenir, mitjançant la funció matemàtica corresponent, el factorial del valor inclòs en la cel·la C16. El format de la cel·la ha de tenir la categoria de número estandar. [0,25 punts]

4.8. En l'el rang G2:G16, mitjançant una funció condicional, ha d'aparèixer el text «MAYOR QUE 100» (sense les cometes) en el cas que el valor corresponent del rang F2:F16 sigui major que 100 i, en cas contrari, ha d'aparèixer el text «MENOR QUE 100» (sense les cometes). [0,25 punts] (*)

Recordi revisar el lliurament d'acord amb les indicacions rebudes.