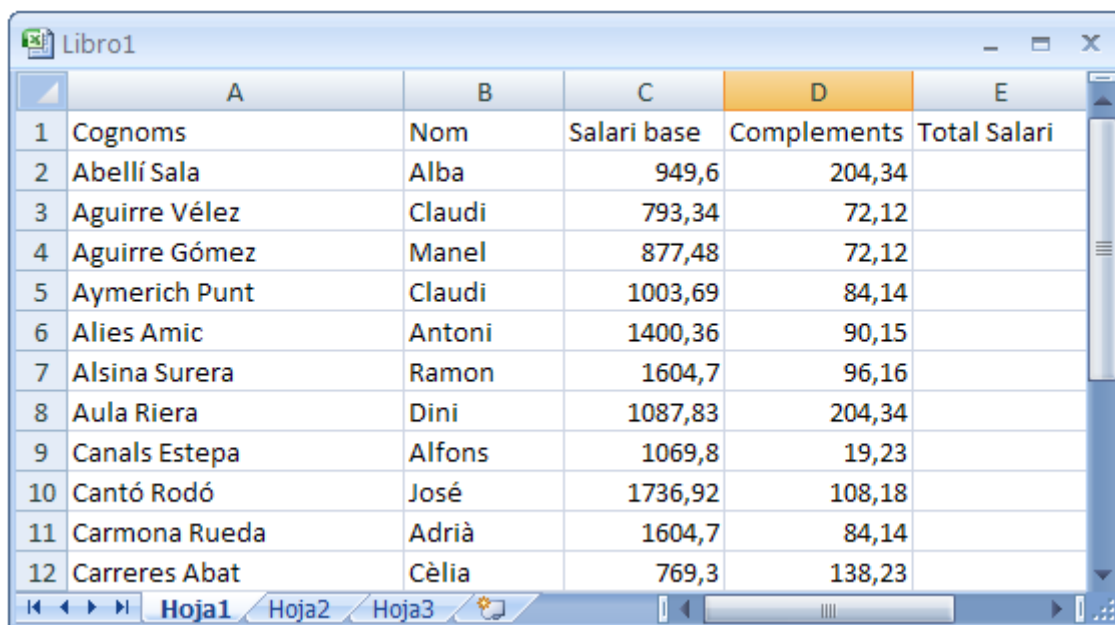


Objectius:

- ✓ Treballar amb les eines d'importació/exportació
- ✓ Fer servir els gràfics

Exercici:

1.- Introdueix la següent taula a la fulla 1:

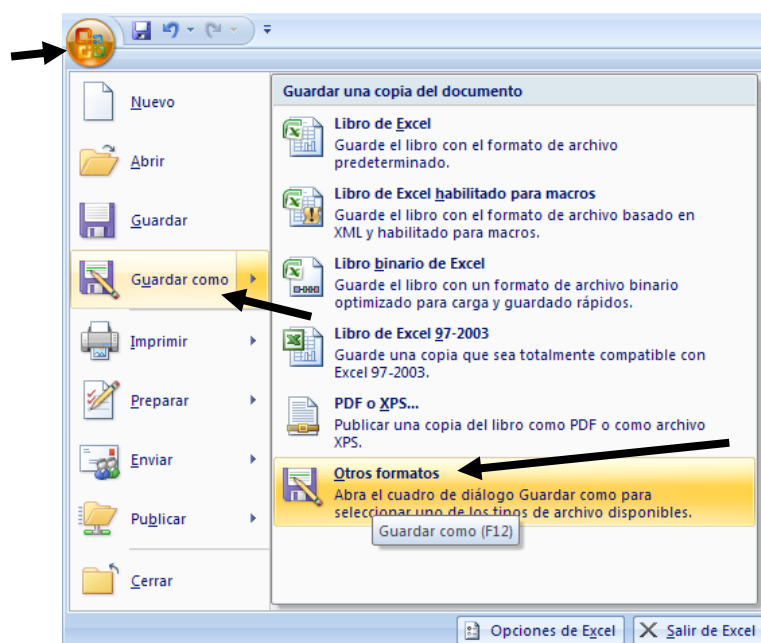


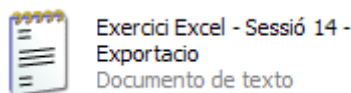
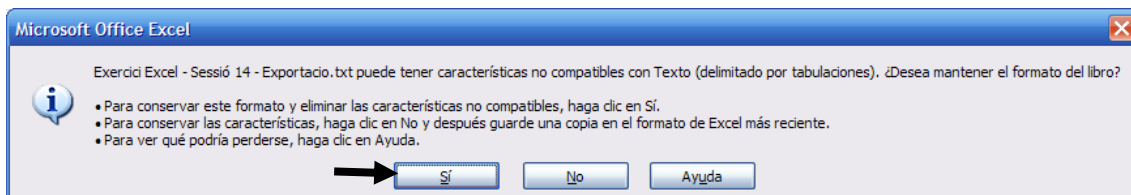
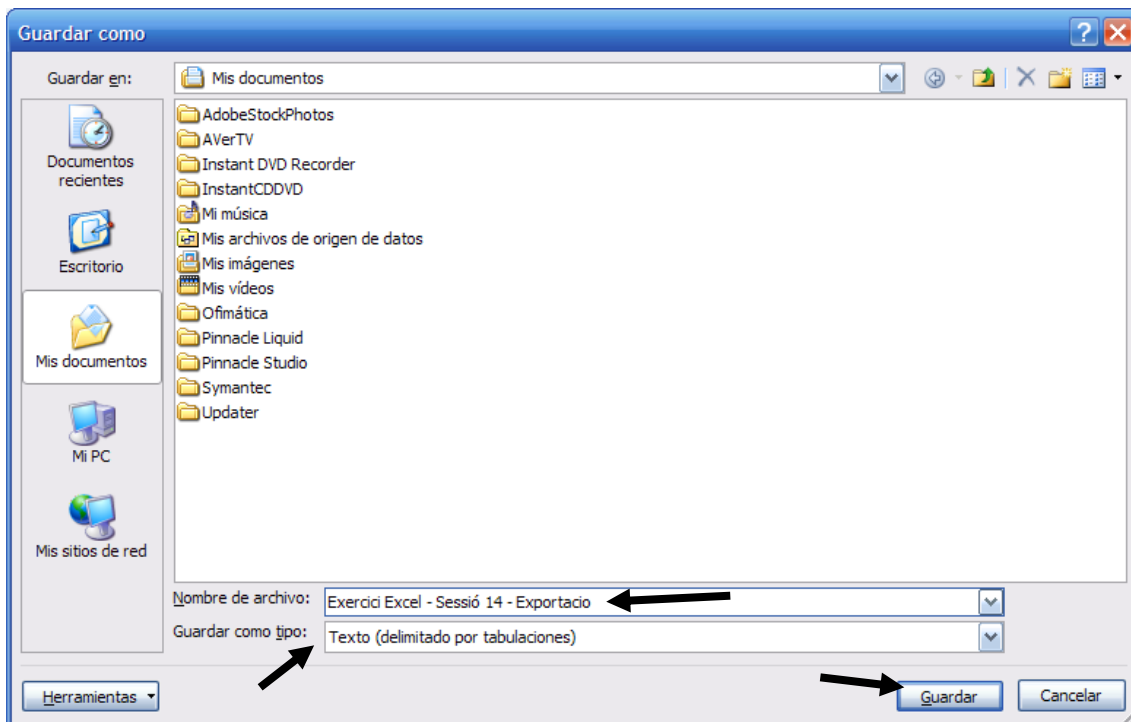
	A	B	C	D	E
1	Cognoms	Nom	Salari base	Complements	Total Salari
2	Abellí Sala	Alba	949,6	204,34	
3	Aguirre Vélez	Claudi	793,34	72,12	
4	Aguirre Gómez	Manel	877,48	72,12	
5	Aymerich Punt	Claudi	1003,69	84,14	
6	Alies Amic	Antoni	1400,36	90,15	
7	Alsina Surera	Ramon	1604,7	96,16	
8	Aula Riera	Dini	1087,83	204,34	
9	Canals Estepa	Alfons	1069,8	19,23	
10	Cantó Rodó	José	1736,92	108,18	
11	Carmona Rueda	Adrià	1604,7	84,14	
12	Carreres Abat	Cèlia	769,3	138,23	

2.- Desa el resultat amb el nom **Exercici Excel – Sessió 14 – Importar i Exportar**.

3.- Fes una exportació d'aquestes dades en un format de text delimitat amb tabulacions.

Anomenat el fitxer **Exercici Excel – Sessió 14 – Exportació**.

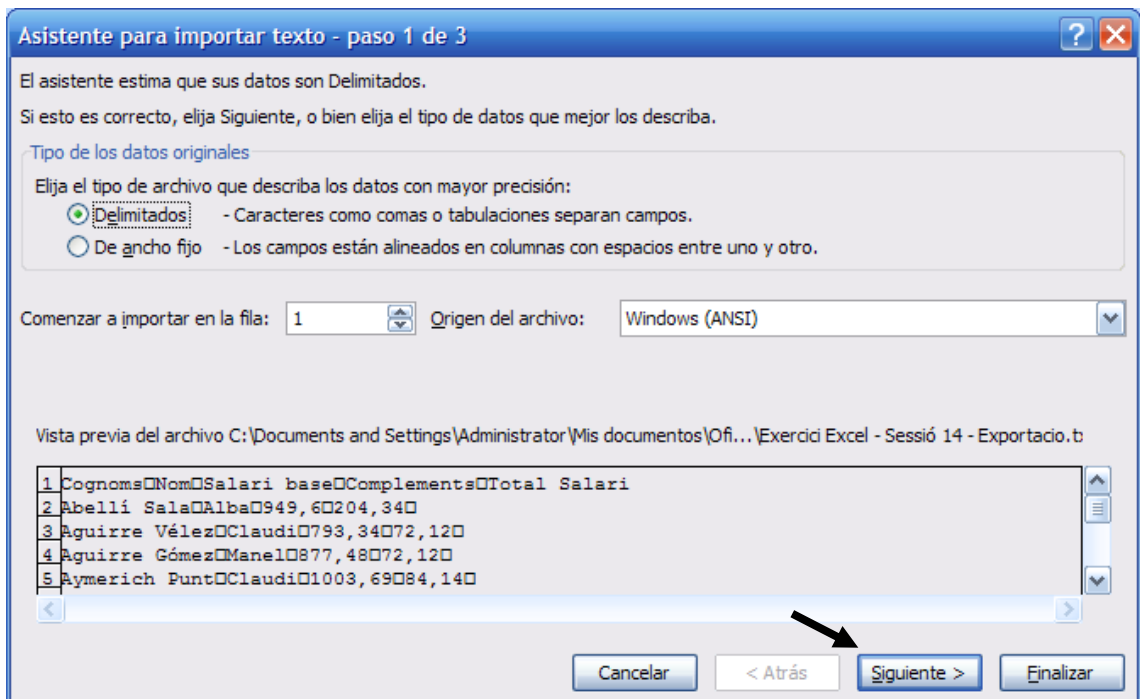
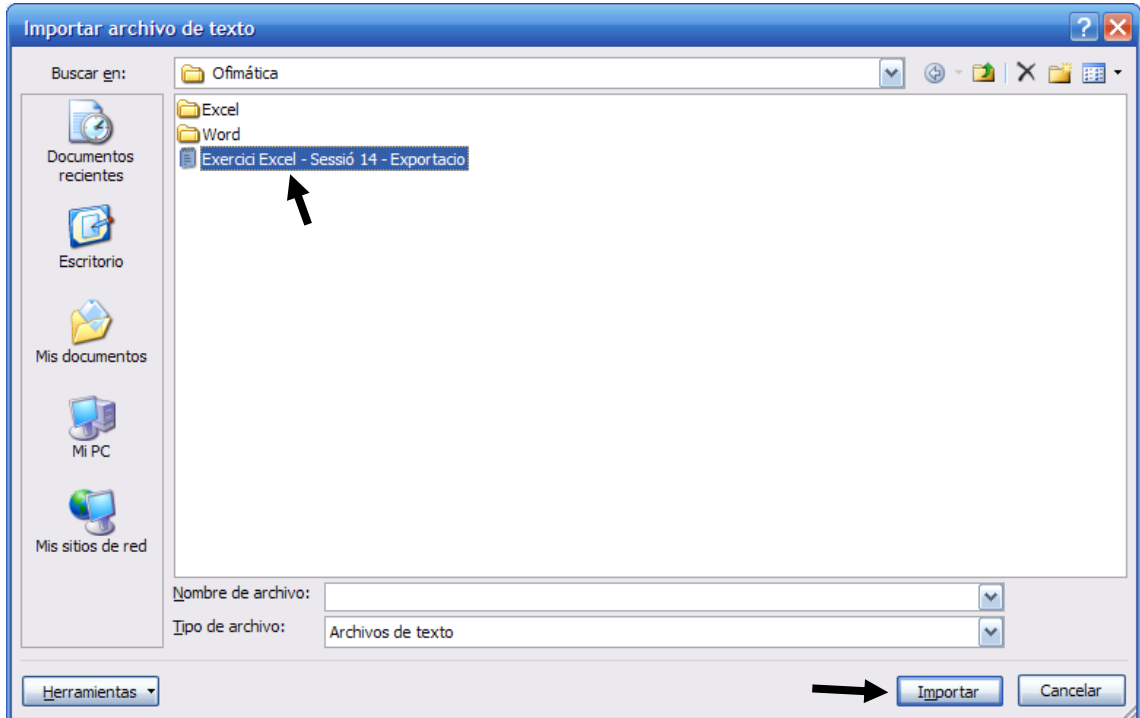


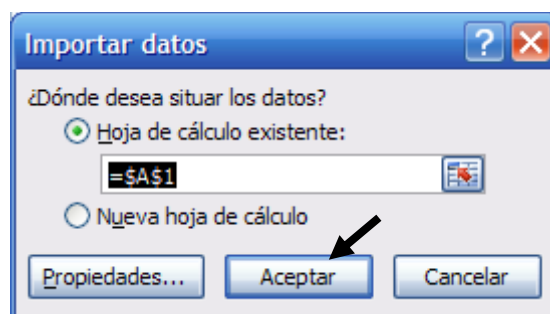
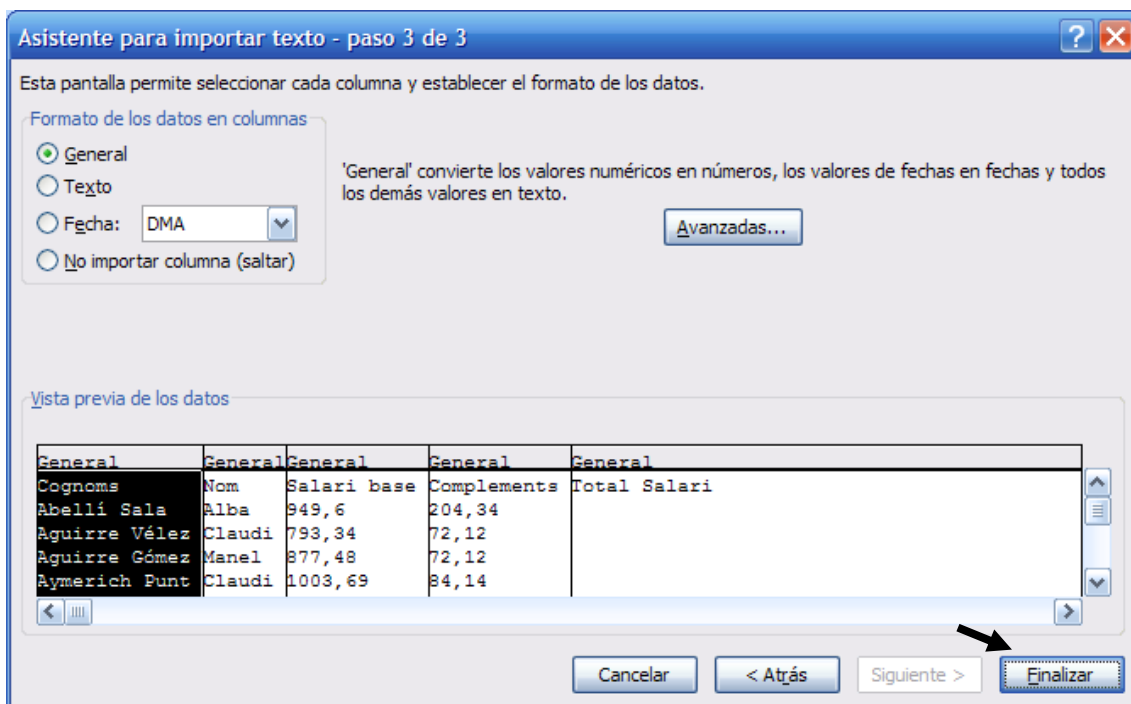
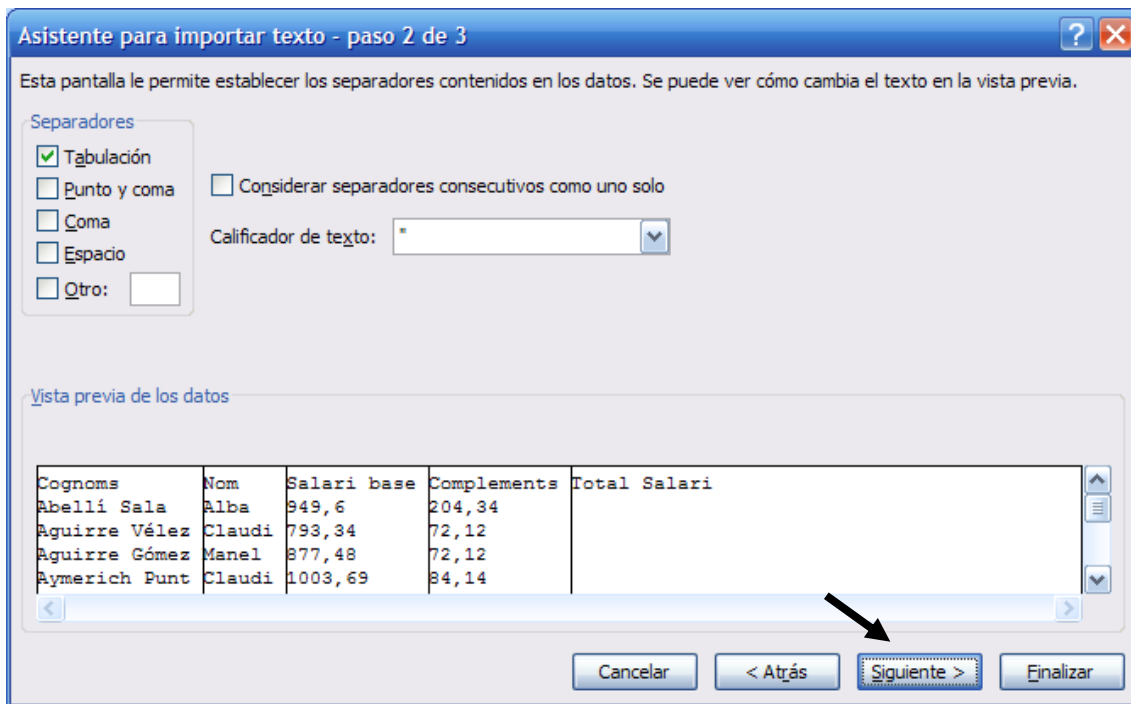


Cognoms	Nom	Salari base	Complementos	Total salari
Abellí	sala	Alba	949,6	204,34
Aguirre	Vélez	Claudi	793,34	72,12
Aguirre	Gómez	Manel	877,48	72,12
Aymerich	Punt	Claudi	1003,69	84,14
Alies	Amic	Antoni	1400,36	90,15
Alsina	Surera	Ramon	1604,7	96,16
Aula	Riera	Dini	1087,83	204,34
Canals	Estepa	Alfons	1069,8	19,23
Cantó	Rodó	José	1736,92	108,18
Carmona	Rueda	Adrià	1604,7	84,14
Carreres	Abat	Cèlia	769,3	138,23

4.- Tanca aquest últim document i torna a obrir l'original.

5.- Situat a la fulla 2 i fes una importació del document que has generat en el punt anterior. Comprova que les dades son les mateixes en totes dues fulles.

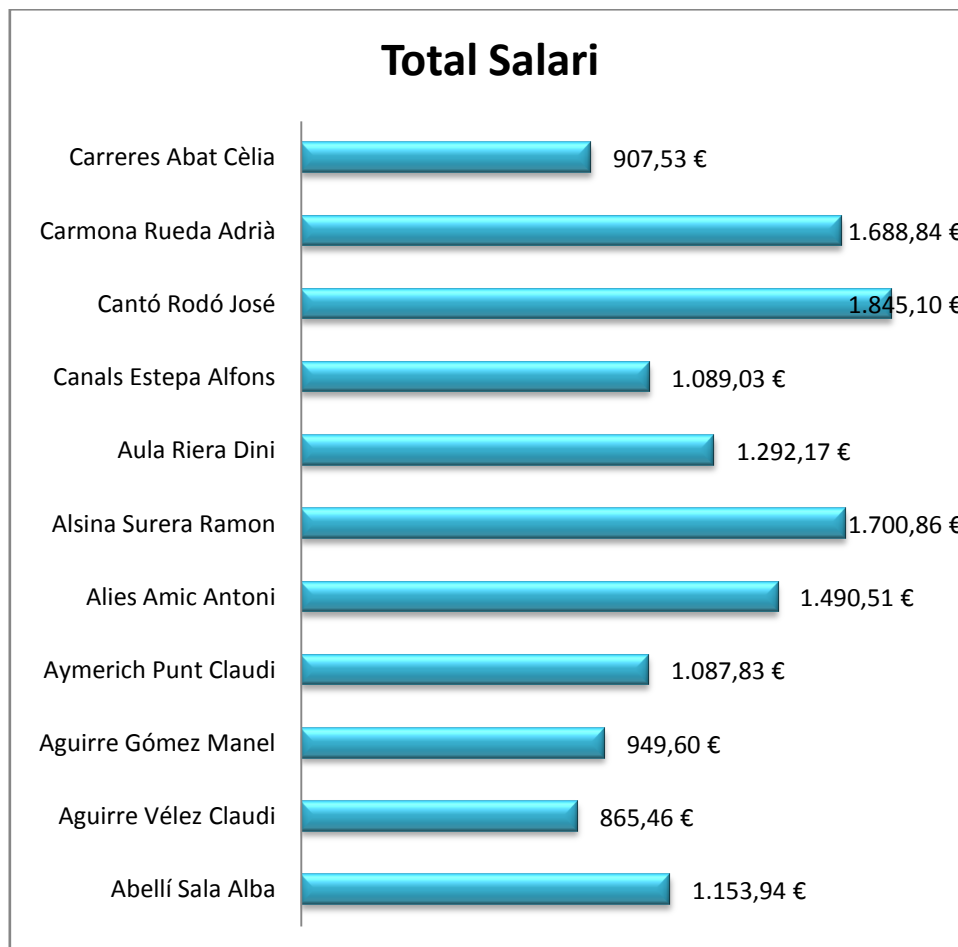




	A	B	C	D	E
1	Cognoms	Nom	Salari base	Complements	Total Salari
2	Abellí Sala	Alba	949,6	204,34	
3	Aguirre Vélez	Claudi	793,34	72,12	
4	Aguirre Gómez	Manel	877,48	72,12	
5	Aymerich Punt	Claudi	1003,69	84,14	
6	Alies Amic	Antoni	1400,36	90,15	
7	Alsina Surera	Ramon	1604,7	96,16	
8	Aula Riera	Dini	1087,83	204,34	
9	Canals Estepa	Alfons	1069,8	19,23	
10	Cantó Rodó	José	1736,92	108,18	
11	Carmona Rueda	Adrià	1604,7	84,14	
12	Carreres Abat	Cèlia	769,3	138,23	

6.- Calcula el salari total de cadascun dels treballadors.

7.- Fes una gràfica de barres on aparegui el nom i cognoms, el salari total. Haurà de quedar més o menys com el següent exemple:



8.- Torna a desar el document abans de sortir del programa.