## **Objectius:**

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

## **Exercici:**

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

📲 Libro1 _ = 🛪								
	А	В	С	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		-		
H ← → → Hoja1 / Hoja2 / Hoja3 / 💱 / 🛛 🛛 🖉 👘								

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

Fes una exportació d'aquestes dades en un format de text delimitat amb tabulacions.
 Anomenat el fitxer Exercici Excel – Sessió 14 – Exportació.



Guardar como									? 🛿
Guardar <u>e</u> n:	📋 Mis documentos	5					V (	9 - 📬	X 📸 🎟 -
Documentos recientes	AdobeStockPhoto AVerTV Instant DVD Reco InstantCDDVD Mimúsica Mis archivos de o	os order vrigen de datos							
Escritorio Mis documentos	Mis imágenes         Imágenes								
Mi PC									
	Nombre de archivo:	Exercici Excel - Se	essió 14 - Ex	xportacio				✓	
Herramientas 🔻	1		por tabalat				G	uardar	Cancelar
Exercici Excel - Sessió 14 - Exportacio.txt puede tener características no compatibles con Texto (delimitado por tabulaciones). ¿Desea mantener el formato del libro?  Para conservar este formato y eliminar las características no compatibles, haga dic en Sí. Para conservar las características, haga dic en No y después guarde una copia en el formato de Excel más reciente. Para ver qué podría perderse, haga dic en Ayuda									
		377 111 11	Exerc Expo Docu	i <b>ci Excel - Se</b> r <b>tacio</b> mento de tex	ssió 14 - cto				
Exercici	i Excel - Sessi	ió 14 - Exp Ver Avuda	ortacio	- Bloc de	notas				
Adeilií Sa Aguirre A Aguirre A Aguirre A Alies Am Alies Am Alsina Su Aula Rier Canals Es Cantó Roo Carmona F Carreres	Nom Sa ala All Vélez Cla Sómez Mai Punt Cla ic An urera Rai ra Din stepa Al stepa Al dó Jos Rueda Adi Abat Cè	lari bas ba 94 audi 79 nel 87 audi 10 toni 14 mon 16 ni 10 fons 10 sé 17 rià 16 lia 76	e 9,6 3,34 7,48 03,69 00,36 04,7 87,83 69,8 36,92 04,7 9,3	Complem 204,34 72,12 72,12 84,14 90,15 96,16 204,34 19,23 108,18 84,14 138,23	ents	Total	Sal	lari	
<									

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 generar en el punt anterior. Comprova que les dades son les mateixes en totes dues fulles.

	) ₹			Exercici Excel - Se	ssió 14 - Exportacio -	- Microsoft Excel			
Desde Desde Access Web	De otras fuentes * tos externos	Actualizar todo - Conexiones Beliar vínculos Conexiones	A     Z       Z↓     Z       Z↓     Ordenar	Filtro Volver a aplicar Y Avanzadas	Texto en Quitar columnas duplicados Herran	Validación Consolidar Análisis de datos * Y si * nientas de datos			
Importar archiv	o de texto					? 🔀			
Buscar <u>e</u> n:	🛅 Ofimática				✓ €	) - 🖄   🗙 📸 🖬 -			
Documentos recientes	Excel	essió 14 - Exportacio							
Escritorio	1								
Mis documentos									
Mi PC									
Mis sitios de red									
	Nombre de archivo:					<b>M</b>			
	<u>T</u> ipo de archivo:	Archivos de texto				<b>~</b>			
Herramientas 🗙						ortar Cancelar			
Asistente para	a importar texto	- paso 1 de 3				2 赵			
El asistente estim	a que sus datos son	Delimitados.							
Si esto es correct	o, elija Siguiente, o	bien elija el tipo de dato	is que mejor	los describa.					
Tipo de los dato:	s originales								
Elija el tipo de a	rchivo que describa	como comas o tabulaci	ecision: ones separa	n campos.					
O De <u>a</u> nch	o fijo - Los campo:	s están alineados en col	umnas con e	spacios entre uno y o	tro.				
L									
Comenzar a importar en la fila: 1 🞅 Origen del archivo: Windows (ANSI)									
Vista previa del	Vista previa del archivo C: \Documents and Settings \Administrator \Mis documentos \Ofi \Exercici Excel - Sessió 14 - Exportacio.t								
1 Cognoms⊡N 2 Abellí Sa 3 Aguirre V 4 Aguirre G 5 Aymerich	IomDSalari bas AlaCAlbaC949,6 YélezDClaudiC7 SómezCManelC87 PuntDClaudiC1	eDComplementsDTo D204,340 93,34072,120 7,48072,120 003,69084,140	tal Sala	ri	<b>`</b>				
			C	ancelar < Atra	ás <u>S</u> iguiente	e > <u>F</u> inalizar			

Asistente para in	nportar te	xto - paso 2	de 3	2 🗵				
Esta pantalla le permi	te establece	r los separadore	s contenidos en lo	os datos. Se puede ver cómo cambia el texto en la vista previa.				
Separadores								
✓ T <u>a</u> bulación	_							
Punto y coma	Co <u>n</u> sid	erar separadore	s consecutivos co	mo uno solo				
<u>C</u> oma	Calificador	de texto:		×				
<u>E</u> spacio								
Otro:								
<u>Vista previa de los d</u>	atos							
Cognoms	Nom 9	Salari base	Complements	Total Salari				
Abellí Sala	Alba S	949,6	204,34					
Aguirre Velez Aguirre Gómez	Manel 8	377,48	72,12					
Aymerich Punt	Claudi 1	1003,69	84,14					
Asistente para in	nportar te	xto - paso 3	de 3	? 🔀				
Esta pantalla permite	seleccionar	cada columna v	establecer el form	ato de los datos.				
Eormato de los dato	s en columna	,						
General								
O Texto		'General' o	onvierte los valor	es numéricos en números, los valores de fechas en fechas y todos				
C Fecha: DMA	~	los demas	valores en texto.	Auspradag				
	imna (saltar)	1		Avail2auas				
	inina (saitai)							
∠Vista previa de los d	atos							
General	General	General	General	General				
Cognoms Abollí Solo	Nom 9	Salari base	Complements	Total Salari				
Aguirre Vélez	Claudi 7	793,34	72,12					
Aguirre Gómez	Manel 8	377,48	72,12					
Aymerich Punt	Claudi 1	1003,69	84,14					
				Cancelar < Atrás Siguiente > Finalizar				
		Importar	datos	? 🔀				
		104-1-1		h2				
		2Donde des	ea situar ios da	itos:				
			de calculo exis	stente:				
			A ¢ 1					

Aceptar

Cancelar

O Nueva hoja de cálculo

Propiedades...

	📳 Exercici Excel - Sessió 14 - Exportacio 🛛 💶 📼 🗙								
	А	В	С	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		-			
- 14 - 4	📕 🔸 🕨 🛛 Exercici Excel - Sessió 14 - Ex 🛛 🖣 📖 💦 🕨 👘								

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.