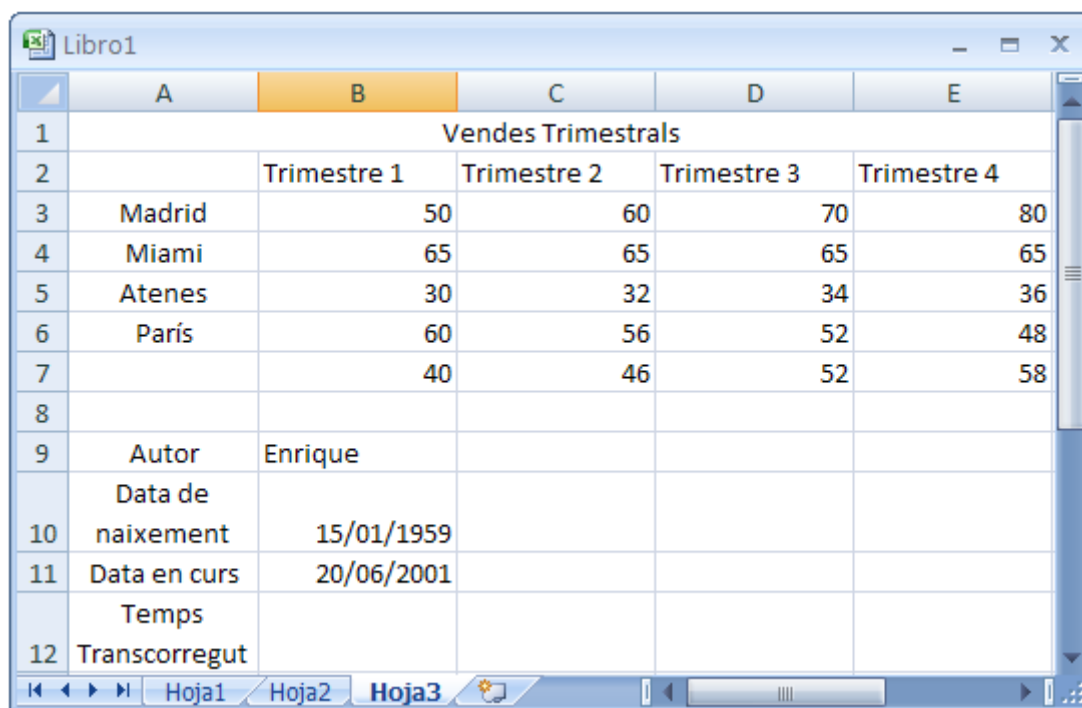


Objectius:

- ✓ Fer combinació de cel·les
- ✓ Conèixer les diferents alineacions del text
- ✓ Treballar amb format de data i hora


Exercici:

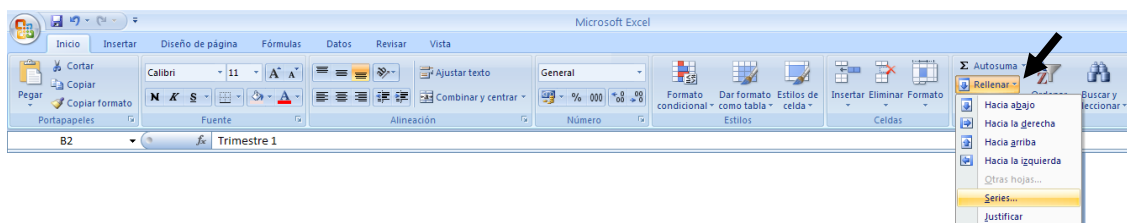
1.- En una fulla en blanc introdueix les següents dades:

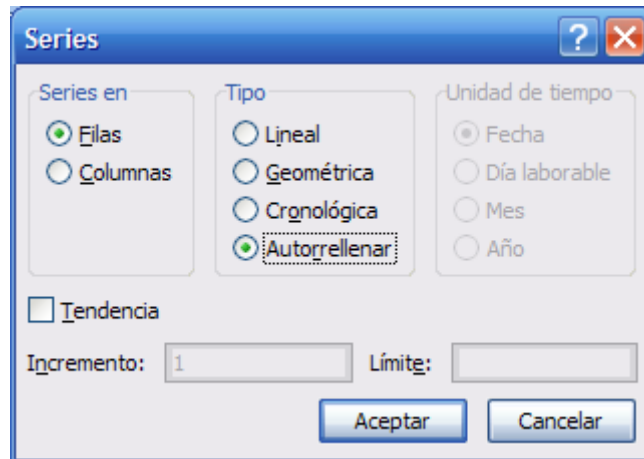


	A	B	C	D	E
1	Vendes Trimestrals				
2		Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
3	Madrid	50	60	70	80
4	Miami	65	65	65	65
5	Atenes	30	32	34	36
6	París	60	56	52	48
7		40	46	52	58
8					
9	Autor	Enrique			
10	Data de naixement	15/01/1959			
11	Data en curs	20/06/2001			
12	Temps				
	Transcorregut				

Consideracions a tenir en compte:

- La primera fila és una combinació de cel·les  **Combinar y centrar**
- Les cel·les corresponents als trimestres es poden fer amb l'opció **Rellenar Series**.

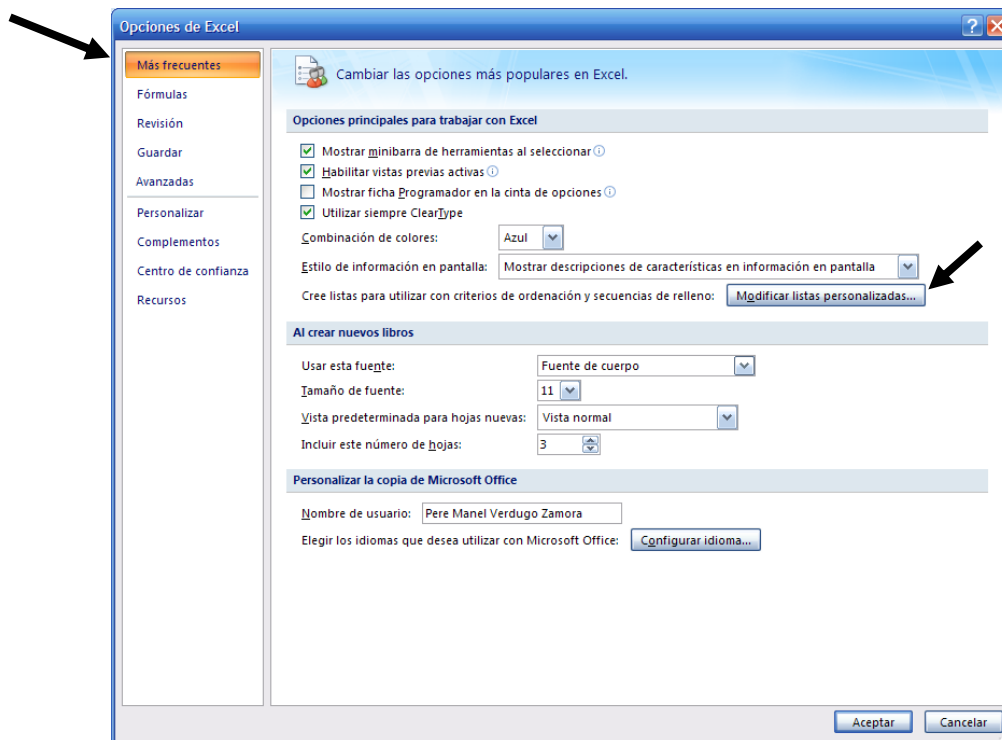
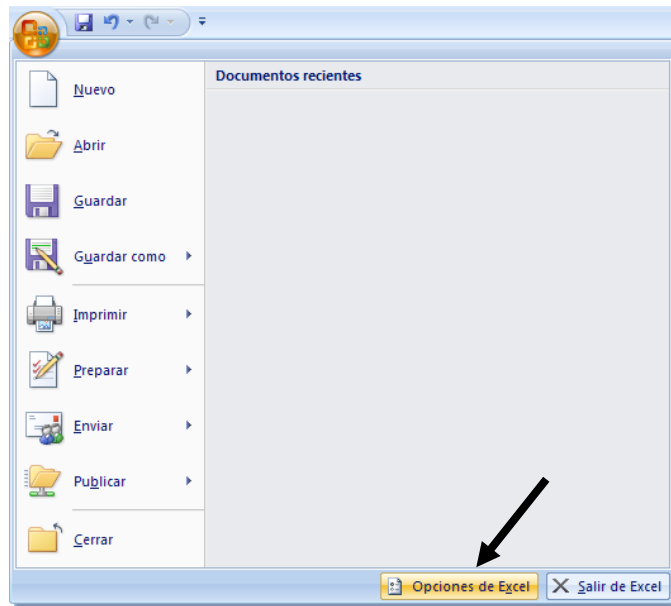


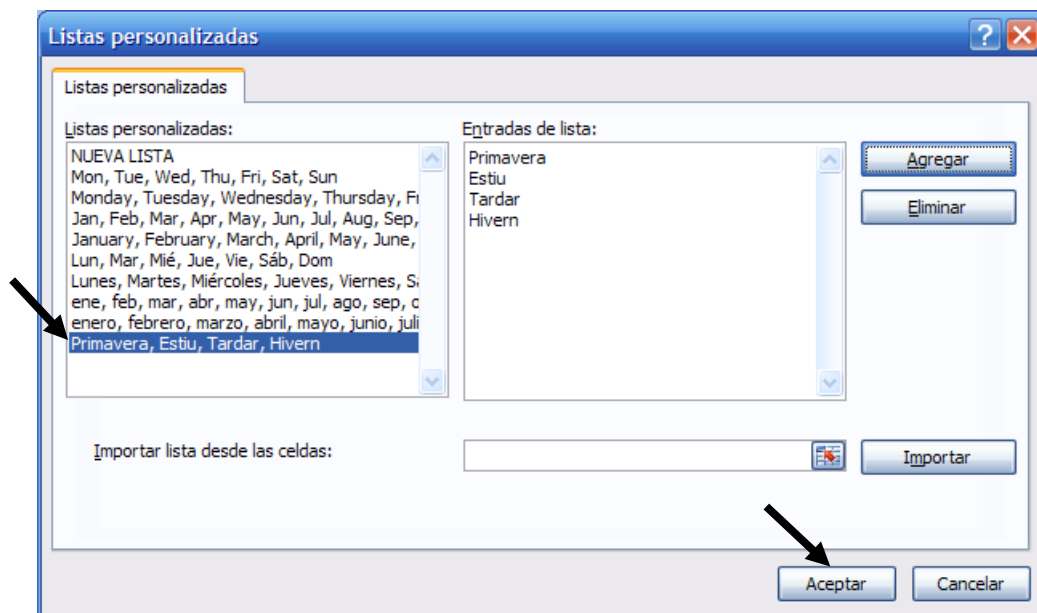
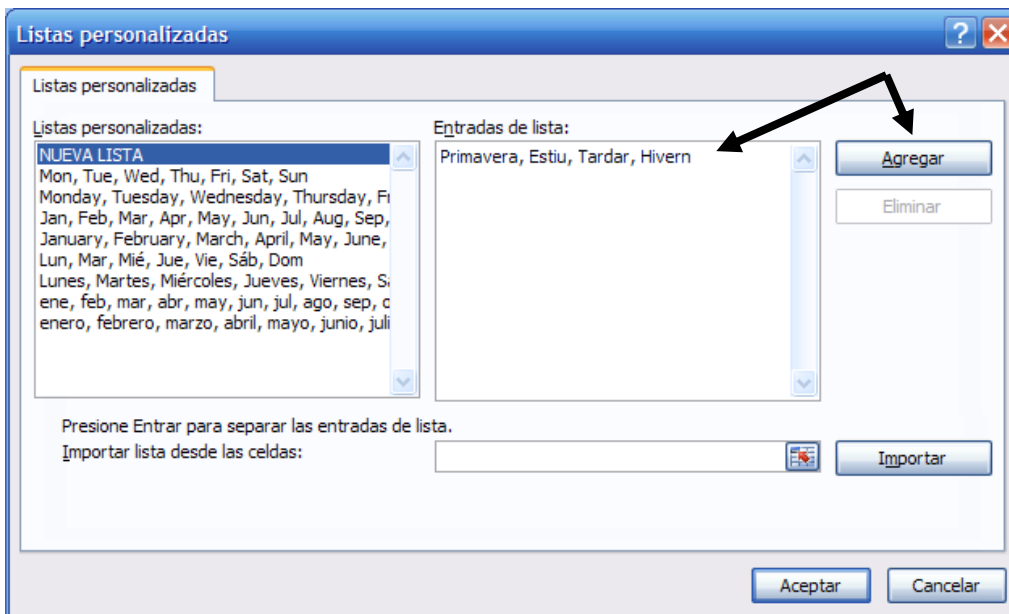


- El temps Transcorregut és la resta de la Data en Curs menys la Data de Naixement

Vendes Trimestrals					
		Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
1					
2					
3	Madrid	50	60	70	80
4	Miami	65	65	65	65
5	Atenes	30	32	34	36
6	París	60	56	52	48
7	L'Habana	40	46	52	58
8					
9	Autor	Enrique			
10	Data de naixement	15/01/1959			
11	Data en curs	20/06/2001			
12	Temps Transcorregut	15497			

- 2.- Desa el resultat amb el nom **Exercici Excel – Sessió 02 – Entrada i Edició de Dades**.
- 3.- Crea una nova llista personalitzada amb els elements **Primavera, Estiu, Tardor, Hivern**.





On hi ha escrit **Trimestre 1** posa **Primavera** i omple la sèrie subsistint els diferents trimestres per les corresponents estacions.

	A	B	C	D	E
1	Vendes Trimestrals				
2		Primavera	Estiu	Tardor	Hivern
3	Madrid	50	60	70	80
4	Miami	65	65	65	65
5	Atenes	30	32	34	36
6	París	60	56	52	48
7	L'Habana	40	46	52	58
8					
9	Autor	Enrique			
10	Data de naixement	15/01/1959			
11	Data en curs	20/06/2001			
12	Temps Transcorregut	15497			

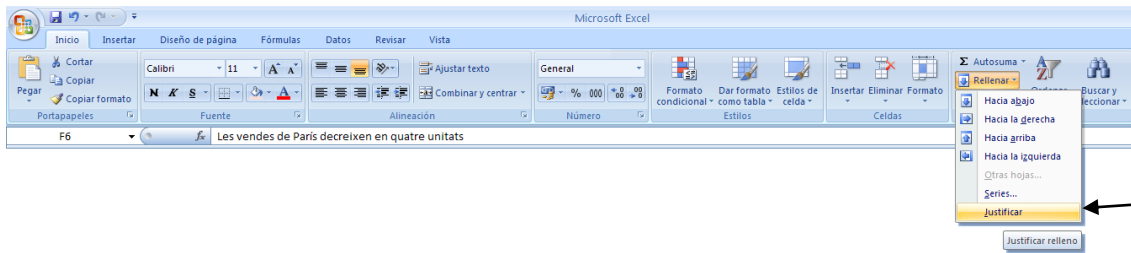
5.- Introdueix a la cel·la F6 el text **Les vendes de París decreixen en quatre unitats**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Vendes Trimestrals								
2		Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4				
3	Madrid	50	60	70	80				
4	Miami	65	65	65	65				
5	Atenes	30	32	34	36				
6	París	60	56	52	48	Les vendes de París decreixen en quatre unitats			
7	L'Habana	40	46	52	58				
8									
9	Autor	Enrique							
10	Data de naixement	15/01/1959							
11	Data en curs	20/06/2001							
12	Temps Transcorregut	15497							

Seguidament selecciona-la

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Vendes Trimestrals								
2		Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4				
3	Madrid	50	60	70	80				
4	Miami	65	65	65	65				
5	Atenes	30	32	34	36				
6	París	60	56	52	48	Les vendes de París decreixen en quatre unitats			
7	L'Habana	40	46	52	58				
8									
9	Autor	Enrique							
10	Data de naixement	15/01/1959							
11	Data en curs	20/06/2001							
12	Temps Transcorregut	15497							

I executa



Vendes Trimestrals					
	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	
Madrid	50	60	70	80	
Miami	65	65	65	65	
Atenes	30	32	34	36	
París	60	56	52	58	Les vendes de París decreixen en quatre unitats
L'Habana	40	46	52	58	
Autor	Enrique				
Data de naixement	15/01/1959				
Data en curs	20/06/2001				
Temps					
Transcorregut	15497				

6.- Desa els canvis amb el nom **Exercici Excel -Sessió 02 – Entrada i Edició de Dades 2.**

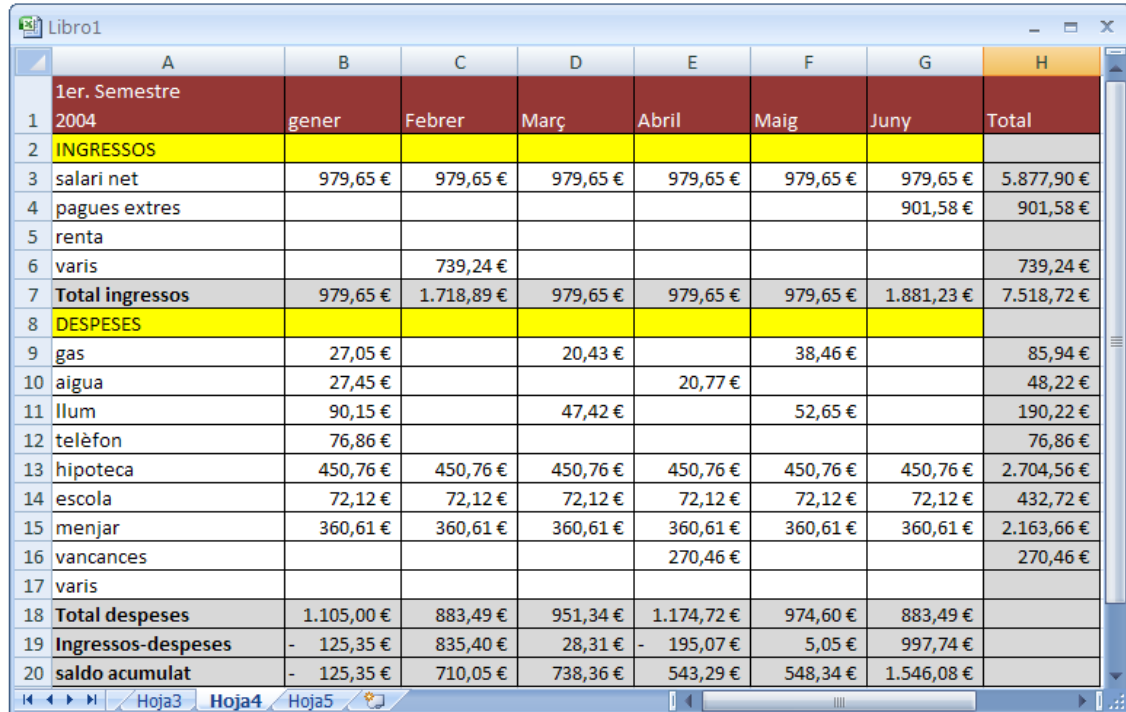
7.- En un document en blanc introdueix les següents dades:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	1er. Semestre							
2	2004	gener	Febrer	Març	Abril	Maig	Juny	Total
3	INGRESSOS							
4	salari net	979,65	979,65	979,65	979,65	979,65	979,65	
5	pagues extres						901,58	
6	renta							
7	varis		739,24					
8	Total ingressos							
9	DESPESES							
10	gas	27,05		20,43		38,46		
11	aigua	27,45			20,77			
12	llum	90,15		47,42		52,65		
13	telèfon	76,86						
14	hipoteca	450,76	450,76	450,76	450,76	450,76	450,76	
15	escola	72,12	72,12	72,12	72,12	72,12	72,12	
16	menjar	360,61	360,61	360,61	360,61	360,61	360,61	
17	vancances				270,46			
18	varis							
19	Total despeses							
20	Ingressos-despeses							
21	saldo acumulat							

8.- Situa't a la cel·la H3 i suma el Salari Net dels diferents mesos. Copia la fórmula fins H18.

9.- Situa't a la cel·la B7 i suma els ingressos del mes de gener. Copia la fórmula fins G7.

- 10.- Situa't a la cel·la B18 i suma les despeses del mes de Gener. Copia la fórmula fins a G18.
- 11.- Situa't a la cel·la B19 i resta el ingressos menys les despeses. Copia la fórmula fins a G19.
- 12.- Calcula el saldo acumulat. Copia la fórmula fins G20.



	A	B	C	D	E	F	G	H
1	1er. Semestre							
2	2004							
	gener	Febrer	Març	Abril	Maig	Juny	Total	
2	INGRESSOS							
3	salari net	979,65 €	979,65 €	979,65 €	979,65 €	979,65 €	979,65 €	5.877,90 €
4	pagues extres						901,58 €	901,58 €
5	renta							
6	varis		739,24 €					739,24 €
7	Total ingressos	979,65 €	1.718,89 €	979,65 €	979,65 €	979,65 €	1.881,23 €	7.518,72 €
8	DESPESES							
9	gas	27,05 €		20,43 €		38,46 €		85,94 €
10	aigua	27,45 €			20,77 €			48,22 €
11	llum	90,15 €		47,42 €		52,65 €		190,22 €
12	telèfon	76,86 €						76,86 €
13	hipoteca	450,76 €	450,76 €	450,76 €	450,76 €	450,76 €	450,76 €	2.704,56 €
14	escola	72,12 €	72,12 €	72,12 €	72,12 €	72,12 €	72,12 €	432,72 €
15	menjar	360,61 €	360,61 €	360,61 €	360,61 €	360,61 €	360,61 €	2.163,66 €
16	vancances				270,46 €			270,46 €
17	varis							
18	Total despeses	1.105,00 €	883,49 €	951,34 €	1.174,72 €	974,60 €	883,49 €	
19	Ingressos-despeses	- 125,35 €	835,40 €	28,31 €	- 195,07 €	5,05 €	997,74 €	
20	saldo acumulat	- 125,35 €	710,05 €	738,36 €	543,29 €	548,34 €	1.546,08 €	

- 13.- Desa els canvis amb el nom **Ejercicio Excel – Sesión 02 – Entrada i Edició de Dades (Opcional)**.