## EJERCICIOS HOJA CÁLCULO - TIC1

	Α	В	С	D	E	F	G	Н	1			
2												
2		FÁBRICA	ZONA	INGRESOS	GASTOS	NETO		TOTALES				
3		Editoria a 4	Manta	1 004 507	4 000 700	007.705		INCOPERCO.	0.700.000			
4		Fábrica 1	Norte	1.234.567	1.006.782	227.785		INGRESOS	3.728.806			
5		Fábrica 2	Sur	768.587	789.321	-20.734	#	GASTOS	3.486.313			
6		Fábrica 3	Norte	245.981	198.465	47.516						
7		Fábrica 4	Sur	1.003.432	989.401	14.031		NETO	242.493			
8		Fábrica 5	Sur	476.239	502.344	-26.105	#	IVA				
9								10,00 %	24.249,30			
10 11 12			MEDIA	745.761,20	697.262,60	48.498,60						
11												
12			MEDIA NORTE	740.274,0	602.623,5	137.650,5						
13			MEDIA SUR	749.419,3	760.355,3	-10.936,0						
14												
15												
16			,									
17			FÁBRICA	NETO	E	N COLUMNA C	S, PONEMO	OS # SI EL VALC	R DE NETO			
18			Fábrica 3	47.516	ES NEGATIVO; SINO PONEMOS UN PUNTO (·)							
19			·	··								

Escribir fórmula de (y que se puedan copiar cuando sea posible):

F4 - G4 - D10 - I4 - D12 - I7 - D13 - I9 - D18 -

	A   B	С	D	E	F	G	Н	1	J	K	L
2 3											
2		JORNADAS – GOLES									
3	JUGADOR	PAIS	J1	J2	J3	J4	J5	TOTAL	<b>MEDIA</b>	NIVEL*	
4											
5	K.H. RUMMENIGGE	ALEMANIA	3	1	1	2	1	8	1,6	TOP	
6	KEVIN KEEGAN	<b>REINO UNIDO</b>	2	1	1	2	1	7	1,4	GOOD	
7	J. NEESKENS	HOLANDA	0	1	0	0	1	2	0,4		
8	R. RIVELINO	BRASIL	1	2	2	0	1	6	1,2	GOOD	
9	ELKJAER LARSEN	DINAMARCA	2	2	1	3	1	9	1,8	TOP	
10	GIANCARLO ANTOGNIONI	ITALIA	0	1	0	1	0	2	0,4		
11											
12											
9 10 11 12 13		JUGADOR					* SEC	GUN VAL	OR MEDI	A PONEMOS	S
		1 NEEGKENG					1,5 -	X = TOP			
15		J. NEESKENS					1-1,5	= GOOD			
15 16 17		GOLES					0-1 =	EN BLAN	NCO		
17		2									
18											

## Escribir fórmula de:

I5 ( y que se copie hacia abajo) -

J5 -

K5 -

C17 (debemos evitar el error si no existe el nombre) -



## Escribir fórmula de:

- I3 -
- I5 -
- I7 -
- I9 -
- I11 -