

1. TALLER INTEGRAL

Taller 1

% IVA	14%
-------	-----

Tipo Artículo	Descripción	Valor Unitario	Cantidad	Valor IVA	Total
1	Televisor Lxq-9080	450000	1	63000	
1	Equipo DTK	785000	1		
0	Arroz	1500	100		
1	Moto Mitsubishi 1090	1500000	1		
0	Zapatos	58500	5		
0	Medias	1200	10		
1	Impresora Lx-810	150000	2		

NETO					
------	--	--	--	--	--

1. Calcular el Valor IVA de la siguiente forma:
Si Tipo de articulo es igual a 1 entonces el Valor IVA es igual a Valor Unitario*Cantidad*%IVA, Si no, el Valor IVA es igual a 0
2. Calcular los Totales
3. Dar formato a las celdas según corresponda

Taller 3

COMPAÑÍA XYZ CUADRO DE ESTIMAS 2009

Cod Depto	Departamento	Presupuesto	Aporte Fondo Social	Participación Deportiva	Ayudas
1		\$150.000			
2		\$125.000			
3		\$175.000			
4		\$178.000			
5		\$185.000			

1. Para calcular el nombre del Departamento usar la función =Elegir(), de acuerdo con la siguiente tabla
1=Contabilidad
2=Finanzas
3=Personal
4=Cartera
5=Sistemas
2. Para calcular Aporte de Fondo Social :
Si Presupuesto > 145000 entonces es igual a el presupuesto*5% si no, entonces es igual a presupuesto*2%
3. Para calcular Participación Deportiva :
Si Presupuesto > 145000 entonces es igual a el presupuesto*5% si no, entonces es igual a presupuesto*2% sino preguntar si presupuesto >150000 entonces es igual a presupuesto*4% si no, es igual a 0

4. Para calcular la Ayuda: Si el Presupuesto > 145000 entonces es igual a presupuesto * 10% si no, es igual a 0
5. Dar formato a los rangos numéricos

NOTA: La función Elegir se encuentra en Búsqueda y referencia