



EJERCICIO DE REPASO

Objetivo

Repasar los conocimientos adquiridos

1. Introduce la siguiente hoja de cálculo en un libro nuevo. Es importante respetar la estructura, el formato y los datos

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Hotel Capitol									
2										
3										
4	Descuentos				Tarifas			IVA		
5	Codigo	Tipo	Desc.		Individual	2500		16%		
6	1	Normal	0%		Doble	4600				
7	2	Empresa	10%		Familiar	5200				
8	3	Fin de semana	20%							
9										
10	Habitación	Cantidad de huéspedes	Días	Tipo de descuento	Precio sin IVA	IVA	Precio con IVA	Cantidad a descontar	Precio Final	Valor en €
11	H502	1	3	3						
12	H402	3	5	1						
13	H109	1	10	1						
14	H206	2	4	2						
15	H112	2	3	2						
16	H110	4	2	1						
17	H421	3	2	3						
18										

2. Para calcular el precio sin IVA se ha utilizar la tabla de tarifas. Ten en cuenta que los precios pueden variar y esas variaciones han de verse reflejadas automáticamente en la hoja de cálculo. Las tarifas serán:

SI la cantidad de Huéspedes = 1

Entonces cantidad de días * tarifa individual

SI NO SI cantidad de huéspedes = 2

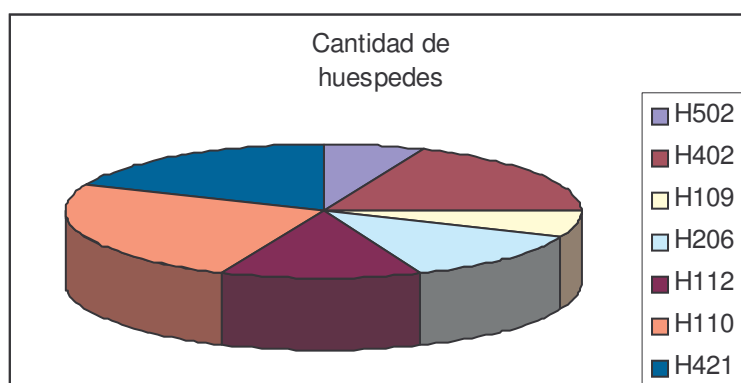
Entonces cantidad de días * tarifa doble

SI NO cantidad de días * tarifa familiar

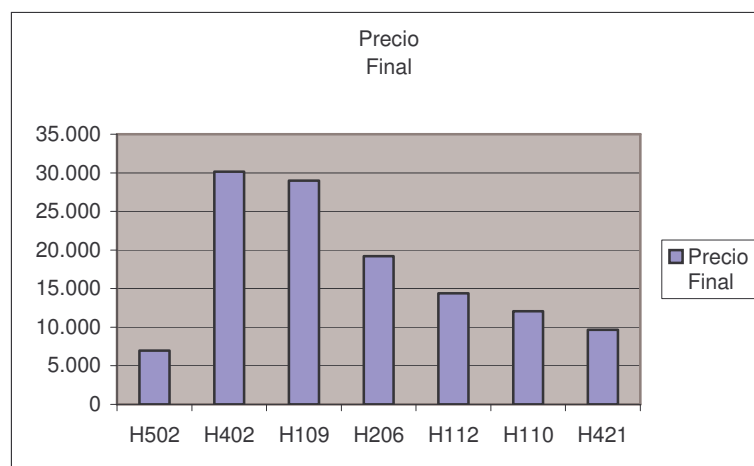
3. El IVA será la cantidad en pesetas multiplicando las casillas correspondientes



4. El precio con IVA será la suma de las casillas correspondientes
5. La cantidad a descontar el porcentaje correspondiente del precio con IVA aplicando la tabla de descuentos. Para aplicar esta tabla tendrás que utilizar la función BUSCARV
6. Calcula el valor equivalente en Euros (1 € = 166,386 pta)
7. Realiza un gráfico circular con el número de habitación y la cantidad de huéspedes. El gráfico resultante debe ser semejante a este:



8. Con el número de habitación y el precio final realiza un gráfico de columnas. El resultado puede ser así:



9. Inserta un comentario en la celda C8 que diga *Aplicar siempre en temporada baja*