## TALLER DE REPARACIONES

Por cada día en el taller: 30,05 € Si paga antes de 3 días se descontará: 5%

Si paga después de 15 días recargo diario a partir del día 16 del: 3%

I.V.A. a aplicar del: 16%

		Fecha	Fechá	Fecha	Días	Días	ill raje japina			Total
Marca	Matricula	Entrada	Salida	de Pago	Taller	Pago	Dto.	Recargo	I.V.A.	a Pagar
Seat Córdoba	5690-BLL	15/02/2004	19/02/2004	20/02/2004	4 Días	1 Días	6,01€		18,27 €	132,46 €
Nissan Patrol	3456-BCD	15/02/2004	24/02/2004	28/02/2004	9 Días	4 Días			43,27 €	313,72 €
Seat Toledo	7812-BVG	15/02/2004	19/02/2004	20/02/2004	4 Días	1 Días	6,01€		18,27 €	132,46 €
Citroen Xsara	8712-BVC	12/03/2004	13/03/2004	01/04/2004	1 Días	19 Días		0,90€	4,95€	35,90 €
Citroen Xantia	1290-CVG	13/05/2004	20/05/2004	21/05/2004	7 Días	1 Días	10,52 €		31,97 €	231,81 €
Renault Laguna	3489-CVG	15/02/2004	24/02/2004	28/02/2004	9 Días	4 Días			43,27 €	313,72 €
Renault Megane	9823-DCD	12/02/2004	13/03/2004	01/04/2004	30 Días	19 Días		27,05€	148,57 €	1.077,11 €
Seat Ibiza	0987-BLL	13/03/2004	29/03/2004	15/04/2004	16 Días	17 Días		14,42 €	79,24 €	574,46 C
Nissan Primera	_ 6534-BCD	14/03/2004	20/03/2004	15/04/2004	6 Días	26 Días		5,41 €	29,71 €	215,42 €
Citroen C5	9808-CVG	15/03/2004	21/03/2004	28/03/2004	6 Días	7 Días	182		28,85 €	209,15€
Citroen C3	8610-BVC	15/03/2004	22/03/2004	30/03/2004	7 Días	8 Días			33,66 €	244,01 €

Cookes por Fuella de Entrada:	15/02/2004	4 Coches	ingresos	892,36 €
	12/03/2004	1 Coches		35,90 €
ALTONIA STATE OF THE PARTY OF T	13/05/2004			231,81 €
	12/02/2004	1 Coches		1.077,11€
	13/03/2004	1 Coches		574,46 €
6	14/03/2004			215,42 €
(9) 0	15/03/2004	2 Coches	road 27 hours	453,15€
	TOTAL	11 Coches		3.480,22 €
		CONCERNO DE NOTA DE CONTRA DE	Ser.	

Importe de la factura más alta:	1.077,11 €
Importe de la factura más barata:	35,90 €
Importe medio por factura:	316,38 €

Descuentos: 22,54 € Recargos: 47,78 €

## INSTRUCCIONES

- 1.- Los márgenes de la hoja serán de 1cm el superior, el inferior, el izquierdo y el derecho.
- 2.- Combinar las celdas B2:4M e incluir el título. La fuente será Arial a 22 puntos y negrita. Aplicar el fondo, los bordes y el color del texto correspondiente.
- 3.- Los conceptos situados debajo de la columna Marca tienen un sangrado por la izquierda. La fuente para todos los datos de la hoja es Arial a 10 puntos de tamaño.
- 4.- Días taller: se calculará restando la fecha de salida menos la fecha de entrada. Aplicar el formato correspondiente al resultado.
- 5.- Días de pago: se calculará restando a la fecha de pago la fecha de salida. Aplicar el formato correspondiente al resultado.
- 6.- Dto: aplicar la función Si. Si los días de pago son menos de 3 se aplicará un 5% de descuento sobre la cantidad resultante de multiplicar el importe por día en el taller y el total de días que el vehículo está en el taller. Si los días de pago son más de tres no se aplicará ningún descuento.
- 7.- Recargo: aplicar la función Si. Si los días de pago son más de 15 se aplicará un recargo del 3% sobre la cantidad resultante de multiplicar el importe por día en el taller y el total de días que el vehículo está en el taller. Si los días de pago son menos de 15 no habrá recargo.
- 8.- I.V.A.: se calculará multiplicando el % correspondiente por el importe por día en el taller por los días que el vehículo esta en el taller menos el descuento más el recargo.
- 9.- Total a pagar: se calculará multiplicando el importe por día en el taller y el total de días que el vehículo esté en el taller, menos el descuento, más el recargo más el IVA.
- 10.- Coches por fecha de entrada: utilizar la función Contar.Si y aplicar el formato correspondiente el resultado. Para calcular el Total se utilizará la función Suma.
- 11.- Ingresos: utilizar la función Sumar. Si dependiendo de las fechas indicadas. Posteriormente se aplicará el formato correspondiente.
- 12.- Importe de la factura más alta: aplicar la función MAX.
- 13.- Importe de la factura más barata: aplicar la función MIN.
- 14.- Importe medio de factura: aplicar la función PROMEDIO.
- 15.- Para calcular los datos Descuentos y Recargos se utilizará la función SUMA.