

Conjunto de actividades para trabajar con Fórmulas y Funciones.

Actividad 1: El siguiente ejercicio consiste en elaborar la siguiente tabla, insertar los datos que vienen reflejados y realizar los cálculos pertinentes para obtener todos los importes, subtotales y totales.

Guarda la hoja de cálculo como **Taller.**

TALLER REPUESTOS "ALAGÓN-MÓVIL"

Servicio	Mano de Obra	Repuestos	Importe Unitario Sin IVA	Tipo IVA	Cuota IVA	Importe
Cambio de aceite	12,00 €	64,00 €		21%		
Ajuste encendido	12,00 €	34,00 €		21%		
Alineación ruedas	25,00 €	- €		21%		
Puesto a punto	30,00 €	36,00 €		21%		
TOTALES			Base Imponible		Total Cuota IVA	Total a pagar

Actividad 2: Una vez elaborada la tabla siguiente e introducidos sus datos correspondientes, efectuar los cálculos para obtener el TOTAL de cada mes. Y finalmente las VENTAS ANUALES. Hemos de realizar el ejercicio con los tres tipos de IVA existentes (superreducido, reducido y general)

Guardar la hoja de cálculo como VamosTirando.

VENTAS SEMESTRALES EMPRESA "VamosTirando"									
PRIMER SEMESTRE					SEGUNDO SEMESTRE				
MESES	B.IMPONIBLE	Tipo IVA	Cuota IVA	TOTAL	MESES	B.IMPONIBLE	Tipo IVA	Cuota IVA	TOTAL
Enero	2.000,00				Julio	6.700,00			
Febrero	4.000,00				Agosto	9.900,00			
Marzo	3.500,00				Septiembre	4.500,00			
Abril	6.000,00				Octubre	4.000,00			
Mayo	2.300,00				Noviembre	4.320,00			
Junio	4.000,00				Diciembre	2.300,00			

VENTAS ANUALES

	Superreducido	4%
	Reducido	10%
	General	21%

