

## Laboratorio 3

Vamos a utilizar una plantilla. Buscar en Archivo->Nuevo y en el cuadro "Buscar plantillas en línea", escribe "**Reparación**", para encontrar la plantilla "Seguimiento de reparación del automóvil".

Una vez que tengas el libro en pantalla:

1. Leer las indicaciones que aparecen en todos los títulos (entre las filas 1 y 5 inclusive) de la hoja. Estos te ayudarán a entender cómo funciona esta plantilla.
  - a. Cambiar el valor de las siguientes celdas
    - i. B3=Valiant III
    - ii. B4=Corvette 68
2. Reemplazar el símbolo monetario € por \$ en toda la hoja.
3. Cambiar el formato de todas las celdas con fechas por cualquiera que tenga el año con dos dígitos. Ej: 21/2/19.
4. A partir de la celda D6 hacia abajo, cambiar los valores por los nuevos nombres de autos que cambiaste en el punto 1. a.
5. Guardar el libro en la carpeta creada para el curso (o crear una), con el nombre "Gastos del auto", como tipo: Libro de Microsoft Excel (xlsx)

*Muestra del laboratorio terminado:*

	A	B	C	D	E	F	G
1		<b>REPARACIÓN DEL AUTOMÓVIL</b>					
2		TOTAL GENERAL	\$	4.751,51			
3		Valiant III	\$	3.879,86	VALOR Valiant III	\$	14.000,00
4		Corvette '68	\$	871,65	VALOR Corvette '68	\$	7.000,00
5		FECHA	▼	IMPORTE	▼	VEHÍCULO	▼
6		18/12/16		\$ 632,11		Corvette '68	
7		1/6/18		\$ 389,87		Valiant III	
8		22/1/18		\$ 3.400,00		Valiant III	
9		28/11/18		\$ 89,99		Valiant III	
10		26/2/19		\$ 239,54		Corvette '68	
					DÓNDE	DESCRIPCIÓN	▼
					Distribuidor	Radiator reemplazado	
					Tienda de neumáticos	4 neumáticos nuevos	
					Taller de carrocería	Reparación de colisión	
					Tienda de neumáticos	Alineación corregida	
					Distribuidor	Ajuste e inspección a los 160 000 kilómetros	