

## EXCEL DE EXCELÊNCIA



MÓDULO: EXCEL 2016 PR@TICANDO XL-XRC OL

## Objectivo do exercício:

- Praticar a formatação de Tabelas
- Utilização de Fórmulas e Funções (Média, Máximo e Mínimo).
- 1. Crie a tabela seguinte com a fonte Calibri, tamanho 12, e dê-lhe o título de **Resultado das Vendas de Apartamentos em Janeiro**. Este título deve ocupar o intervalo (A1:E1).

D:	16 • i ×	√ f <sub>x</sub>				
4	А	В	С	D	E	F
1						
2	Consultores	T1	T2	T3	T4	
3	António Rodrigues	2	4	3	2	
4	Luís Antunes	3	1	2	3	
5	Manuela Matos	1	3	4	1	
6	Raquel Cruz	2	5	2	2	
7	Rogério Batista	1	3	1	3	
8						
9	Preço por Tipo	100 000,00 €	160 000,00 €	250 000,00 €	300 000,00 €	
10						
11						

- 2. Acrescente uma coluna à direita com o nome **TOTAL**, onde deve calcular o número de andares vendidos por cada consultor, dos diversos Tipos (linha).
- 3. Acrescente uma linha para calcular a **Média** do número dos apartamentos vendidos por cada Tipo (coluna).
- 4. Formate os valores apurados das médias com 2 casas decimais.
- 5. Insira uma linha com o número **Máximo** e outra linha com o número **Mínimo** de apartamentos vendidos por cada Tipo.
- 6. Insira mais uma linha para calcular, numa única célula, o **Total de Vendas** (todas as vendas do mês) em €uros com duas casas decimais e separador de milhares.
- 7. Guarde o seu Livro com o nome de FT XL OL.



