

### Objectivo do exercício:

- Praticar a formatação de Tabelas e Utilização de Fórmulas.

Crie a seguinte Folha de Pagamentos do Colaborador José Maria da Silva:

TRANSPORTES RODOVIÁRIOS INTERNACIONAIS								
FOLHA DE PAGAMENTOS DO COLABORADOR: JOSÉ MARIA DA SILVA								
<b>Taxas a Aplicar</b>	<b>%</b>							
IRS	20,0							
Segurança Social	11,5							
Seguro	3,0							
Sindicato	2,0							
<b>DESCRIÇÃO:</b>								
<b>Designação</b>	<b>Jan</b>	<b>Fev</b>	<b>Mar</b>	<b>Abr</b>	<b>Mai</b>	<b>Jun</b>	<b>Totais</b>	<b>Médias</b>
Rendimentos	1000,00							
IRS	200,00							
Segurança Social	115,00							
Seguro	30,00							
Sindicato	20,00							
Total dos Descontos	365,00							
<b>Rendimento Líquido</b>	<b>635,00</b>							

1. As Taxas a Aplicar são fixas. (Dica \$A\$1)
2. O ordenado bruto (**Rendimentos**) aumenta 2% ao mês (face ao mês anterior) ao longo do semestre.
3. O **Total dos Descontos** resulta da soma dos valores do IRS, da Segurança Social, do Seguro e do Sindicato.
4. O **Rendimento Líquido** é igual à diferença entre os Rendimentos e os Encargos.
5. Calcule os **Totais** do Semestre e as respectivas **Médias** (para todas as linhas).
6. Guarde o seu Livro com o nome de **FT XL 0J**.

