





# LP2 – Aula 04 PRÁTICA

Prof<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Denilce Veloso

- denilce.veloso@fatec.sp.gov.br
  - denilce@gmail.com

Fatec - ADS

Objetivo: Testar tipos de dados, padronização dos nomes dos componentes, declaração de variáveis.

\*\*DISPONIBILIZAR no GITHUB: SEUNOME/LP2/ATIVIDADE5

Construir um programa que solicite o salário bruto de uma pessoa e verifique em qual faixa de desconto de INSS e IRPF ela se encontra. Incluir também o SALÁRIO FAMÍLIA. Mostrar os valores dos descontos e Salário Líquido.

Nome funcionário				
Salário Bruto				
Número de filhos	0			
	Verifica Desconto			
		_		
Aliquota INSS		Desconto INSS		
Aliquota IRPF		Desconto IRPF		
Salário Família				
Salário Liquido				

#### Instruções:

1)Todos os valores de ENTRADA devem usar componentes MaskedTextBox, e os de resultados devem usar textbox (ficar com enabled=false).

2) Os cálculos são os seguintes: (OS VALORES SÃO FICTÍCIOS)

Aliquota INSS para Salário Bruto:

Até 800.47 - 7.65%

De 800.48 a 1050 - 8.65%

De 1050.01 a 1400.77 – 9.00%

De 1400.78 a 2801.56 – 11.00%

>2801.56 -> Desconto = 308.17 (teto)

#### Alíquota IRPF para Salário Bruto:

Até 1257.12 - isento

De 1257.13 a 2512.08 – 15.00%

> 2512.08 - 27.5%

#### Salário Família para Salário Bruto:

Até 435.52 - 22.33 por filho

De 435.53 a 654.61 - 15.74 por filho

>654.61-0

Salário Líquido = Salário Bruto – Desconto INSS – Desconto IRPF + Salário Família

3) A tela final deverá ficar semelhante a essa:

Nome funcionário	ANA MARIA DA SILVA			
Salário Bruto	5000,00			
Número de filhos	2			
	Verifica Desconto			
Aliquota INSS	teto	Desconto INSS	308,17	
Aliquota IRPF	27,5%	Desconto IRPF	1.375,00	
Salário Família	0,00			
Salário Liquido	3 316 83			

```
Sugestão
 //Cálculo para INSS
if (salarioBruto <= 800.47)
mskbxAliqInss.Text = "7,65%";
 descontoINSS = 0.0765 * salarioBruto;
else if (salarioBruto <= 1050)
   mskbxAliqInss.Text = "8,65%";
   descontoINSS = ((8.65 / 100) * salarioBruto);
```

### DICAS

COMO TENTAR MELHORAR O DESEMPENHO DO VISUAL STUDIO 2019

https://docs.microsoft.com/pt-br/visualstudio/ide/visual-studio-performance-tips-and-tricks?view=vs-2019

https://docs.microsoft.com/pt-br/visualstudio/ide/optimize-visual-studio-performance?view=vs-2019
https://docs.microsoft.com/pt-br/visualstudio/ide/environment-settings?view=vs-2019

Fatec - ADS 6