

Situação de Aprendizagem		Nº G13
Segmento:	Gestão e Logística	
Unidade(s) curricular(es):	Introdução a Gestão Organizacional	
Curso(s):	Técnico de Planejamento e Controle da Produção	
Modalidade(s):	Aprendizagem Industrial	
Competência(s) relacionada(s):	<ul style="list-style-type: none">• UC2 – Organizar e executar as rotinas administrativas de RH.	
Objetivo(s):	Identificar as etapas relacionadas ao processo de Rotinas Administrativas de RH adequadas para cada tipo de demanda.	
Tipo de Situação de Aprendizagem: (X) Situação-Problema () Estudo de Caso () Projeto () Pesquisa Aplicada		
Aluno(s):		

Título da Situação de aprendizagem: A importância do processo de Rotinas Administrativas de Pessoal na gestão de recursos humanos.
Carga horária prevista para desenvolver a situação de aprendizagem: Horário Normal de Aula
<p>Descrição/contextualização da estratégia de aprendizagem desafiadora: Calcular o adicional de insalubridade para os empregados abaixo da empresa CipóLog Ltda.</p> <p>Aula – Exercícios – Adicional de Insalubridade</p> <p>Resolva os Exercícios</p> <p>3- Carmosina recebe o salário de R\$ 2.521,21 e seu colega Asdrúbal recebe R\$ 2.143,31. 220h por mês. Ela tem direito ao Adicional de Insalubridade Grau Máximo e ele o Grau Médio. Ele fez 36:43 horas extras a 52,62% e ela fez 21:35 horas extras a 62,53%. Calcule os valores de cada funcionário e some ao salário mensal.</p> <p>4- Suzete recebe o salário de R\$ 2.222,22 e seu colega Epaminondas recebe R\$ 2.333,33 220h por mês. Ela tem direito ao Adicional de Insalubridade Grau Médio e ele o Grau Máximo. Ele fez 37:58 horas extras a 58,62% e ela fez 38:47 horas extras a 62,52%. Calcule os valores de cada funcionário e some ao salário mensal.</p>

Observação:

1- Arredondamento

- $10/3 = 3.3333333$ – para o arredondamento, considerar apenas **dois dígitos depois do ponto**, quando a terceira casa for **menor ou igual a 4 permanece o valor da segunda casa** ($3.333333 = 3.33$), quando a terceira casa for **maior ou igual a 5, o valor da segunda casa será alterado para mais 1** ($3.666666 = 3.67$)
- $10/3 = 3.3333333$ - o valor a ser considerado é apenas 3.33
- $11/3 = 3,6666666$ - o valor a ser considerado é de 3.67

2- Atividade Individual

Lista de Recursos:

<i>Equipamentos:</i> Plataforma Classroom
<i>Instrumentos:</i> Computador, celular, etc.