Actividad 2: Nóminas con y sin HE

SIN HORAS EXTRA

1. Pedro Ramos, trabaja en la empresa COLVE S.L. como auxiliar de material altamente peligroso, contratado en prácticas de 6 meses.

Tiene la siguiente nómina:

Salario base: 900€ Plus peligrosidad: 150€

Tiene derecho según convenio a 3 pagas del Salario Base cada una.

La retención que le viene practicando de IRPF es de un 8 %

Calcule el salario neto o líquido a percibir

Pasos a seguir:

1º/ Calcular el salario bruto/total devengado

2º/ Calcular las bases de cotización

3º/ Aplicar las deducciones en su correspondiente % a cada base.

*Los porcentajes de IRPF por AT y EP los dará el enunciado.

BASES	CONTINGENCIA	COTIZACIÓN TRABAJADOR			COTIZACIÓN EMPRESARIO		
COTIZACIÓN		BASE	%	TOTAL	BASE	%	TOTAL
BCC	COMUNES SS		4,7			23,6	
BCP	DESEMPLEO		1,60			6,7	
BCP	F.P.		0,1			0,6	
FOGASA						0,2	
AT Y EP						3	
B. HORAS F.M	HORAS		0,2			12	
B. HORAS	HORAS		4,7		••••	23,6	
			1				
BASE IRPF (BRUTO) 8 %			8 %				
TOTAL DEDUCCIONES							
TOTAL SALARIO NETO							
(salario bruto) – (deducciones) =							

CON HORAS EXTRA

2. Pedro Ramos, trabaja en la empresa COLVE S.L. como auxiliar de material altamente peligroso, contratado en prácticas de 6 meses. Tiene la siguiente nómina:

Salario base: 900€,

Plus peligrosidad: 150€

Tiene derecho según convenio a 3 pagas del Salario Base cada una.

La retención que le viene practicando de IRPF es de un 8 %

Horas extras estructurales: 150€

Calcule el salario neto o líquido a percibir

Pasos a seguir:

1º/ Calcular el salario bruto/total devengado

2º/ Calcular las bases de cotización

3º/ Aplicar las deducciones en su correspondiente % a cada base.

^{*}Los porcentajes de IRPF por AT y EP los dará el enunciado.

BASES	CONTINGENCIA	COTIZACIÓN TRABAJADOR			COTIZACIÓN EMPRESARIO		
COTIZACIÓN		BASE	%	TOTAL	BASE	%	TOTAL
BCC	COMUNES SS		4,7			23,6	
ВСР	DESEMPLEO		1,60			6,7	
ВСР	F.P.		0,1			0,6	
FOGASA					0,2		
AT Y EP						3	
B. HORAS F.M	HORAS	•••••	0,2		••••	12	
B. HORAS	HORAS	•••••	4,7			23,6	
BASE IRPF (BR	ито)		8 %				
TOTAL DEDUC	CIONES						
TOTAL SA	LARIO NETO						
(salario bruto)	– (deducciones) =						