

## Programa Formativo

ACCIÓN DE FORMACIÓN:

CURSO CÁLCULO DE NÓMINA PETROLERA

DURACIÓN:

14.00 horas [6.00 hora(s) teórica(s) y 8.00 hora(s) práctica(s)]

OBJETIVO GENERAL:

PROPÓSITO:

DIRIGIDO A:

### UNIDADES PROGRAMÁTICAS

UNIDAD 1: Ámbito de aplicación.

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Identificar el ámbito de aplicación de la convención colectiva petrolera vigente.	"1,1) Nomina diaria 1,2) N nomina mensual menor"	0.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (0.00 horas totales)

UNIDAD 2: Definiciones según cláusula 1

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Comprender las definiciones de salario descritas en la cláusula 1.	"2,1) Básico 2,2) Normal 2,3) Integral"	0.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (0.00 horas totales)

UNIDAD 3: Asignaciones, guardia 5x2:

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Calcular las asignaciones en guardias 5x2	"3,1) Tiempo de viajes 3,2) Horas extras 3,3) Bono nocturno 3,4) I.S.A. 3,5) Ayuda única de ciudad 3,6) Trabajo en feriado y descanso"	1.00 horas teóricas y 1.00 horas prácticas (2.00 horas totales)

UNIDAD 4: Deducciones:

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Calcular las deducciones tomando en cuenta la legislación vigente.	"4,1) S.S.O. 4,2) Ley prestacional de empleo 4,3) Ley prestacional de vivienda y habitad"	1.00 horas teóricas y 2.00 horas prácticas (3.00 horas totales)

UNIDAD 5: Cálculo guardia 5.5.5.6

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Calcular las asignaciones en guardias 5.5.5.6	5,1) Diurna, mixta y nocturna	1.00 horas teóricas y 2.00 horas prácticas (3.00 horas totales)

## Programa Formativo (cont.)

### UNIDAD 6: Prestaciones sociales

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Calcular las prestaciones sociales	"6,1) Antigüedad 6,2) Vacación 6,3) Utilidades 6,4) Preaviso 6,5) Prorrrateo"	3.00 horas teóricas y 3.00 horas prácticas (6.00 horas totales)