



Contratos, Nóminas y Seguros Sociales

OBJETIVOS

- El principal objetivo de este curso es que los alumnos manejen con solvencia la gestión de contratos, nóminas y seguros sociales gracias a un conocimiento profundo de los mismos.
- Al finalizar el curso el alumno habrá adquirido los conocimientos necesarios para aplicar el actual marco normativo en la elaboración de nóminas, seguros sociales y contratación laboral.

DIRIGIDO A

Todas aquellas personas que deseen recibir formación para una correcta gestión de contratos, nóminas y seguros sociales.

DURACIÓN, MODALIDAD y PRECIO

40 Horas
Modalidad: **elearning**
Precio: 250 €

METODOLOGÍA

- A través de un enlace a la plataforma se introduce un usuario y un password para poder acceder al curso de referencia.
- Cada participante deberá superar las distintas unidades o capítulos de los que se componen los módulos, realizando los test, casos prácticos o ejercicios que se le vayan presentando.
- Tutorizado por un experto en la materia.

Ayudamos a tu empresa a **gestionar la bonificación** de este curso, contacte con nosotros 10 días antes del inicio del curso.

PROGRAMA

UNIDAD 1: EL CONTRATO DE TRABAJO

- Tipos de contratos
- Obligación de informar a los representantes legales sobre contratación
- Cláusulas del contrato de trabajo

UNIDAD 2: EL SALARIO

- Salario y retribuciones salariales y extrasalariales
- Composición del salario
- Fijación y estructura del salario
- Convenios colectivos y acuerdos marco

UNIDAD 3: LA NÓMINA

- Importancia y modelo del recibo salarial
- Contenido y estructura de la nómina
- Boletines de cotización. Ingreso de la cuota
- Modelos de retención: Ingreso de la agencia tributaria

UNIDAD 4: SEGURIDAD SOCIAL

- Sistema de seguridad social en España
- Campo de aplicación. Cotización
- Acción protectora de la seguridad social

CONVOCATORIAS

Las convocatorias están abiertas todo el año, puedes comenzar el curso el día que mejor te venga.

INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

elearning@camaramadrid.es



Contáctanos
91 538 38 38
91 538 35 00

