

## Cálculo de prestaciones de la Seguridad Social



### Objetivos

#### Objetivo General

- Realizar el control de personal, con objeto de reflejar adecuadamente las incidencias en la nómina y de administrar adecuadamente las condiciones de trabajo, de acuerdo con la normativa laboral vigente y los procedimientos establecidos.

#### Objetivo Específico

- Aplicar los diferentes tipos de prestaciones que se prevén en el Sistema de la Seguridad Social para prevenir, reparar o superar situaciones de infortunio o estados de necesidad concretos.

### Contenidos y estructura del curso

#### Unidad 1: Acción Protectora de la Seguridad Social I (15 horas)

- Acción protectora de la Seguridad.
- Rentas de referencia en el cálculo de determinadas prestaciones.
- Asistencia sanitaria.

*Cuestionario de Autoevaluación UA 01*

*Actividad de Evaluación UA 01*

#### Unidad 2: Acción Protectora de la Seguridad Social II (15 horas)

- Tipos de prestaciones económicas o asistenciales.
- Indemnizaciones por lesiones permanentes.
- Otras prestaciones.

*Cuestionario de Autoevaluación UA 02*

*Actividad de Evaluación UA 02*

**TOTAL CURSO: 30 HORAS**

### Metodología

En Criteria creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, vídeos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferencias...Esto se logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.

### Perfil persona formadora

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Critería, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica.

*En Critería queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible:  
¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!*

Blog de Critería

