

MEDIADOR DE SEGUROS NIVEL 2



350,00 € - 425,00 €

En el ámbito del mundo de la administración y gestión, es necesario conocer los diferentes campos de la Mediación de Seguros y Reaseguros, dentro del área profesional de finanzas y seguros. Así, con el presente CURSO DE MEDIADOR DE SEGUROS NIVEL 2 se pretende aportar los conocimientos necesarios para gestionar las actividades de mediación entre los tomadores de seguros o de reaseguros y asegurados de una parte, y las entidades aseguradoras o reaseguradoras, autorizadas para ejercer la actividad aseguradora o reaseguradora privada, de otra, presentando, proponiendo y realizando los trabajos previos a la celebración del contrato de seguro o reaseguro, o en la celebración del mismo, así como asistiendo en la ejecución de dichos contratos, en particular en caso de siniestro, con transparencia y calidad de servicio al cliente, atendiendo a sus derechos, y de acuerdo con los procedimientos internos y la normativa legal vigente, y coordinar y supervisar a su equipo de trabajo.

Categorías: [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#) |

INFORMACIÓN

Duración	200 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
Precio	Particular, Empresa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. MÓDULO 1. GENERAL
2. Estructura general del sistema financiero
3. Las Instituciones del sector asegurador
4. Consorcio de Compensación de Seguros. Principales funciones
5. Normativa aplicable en materia de condiciones generales de la contratación
6. Normativa aplicable en materia de contrato de seguro y de reaseguro
7. Normativa aplicable en materia de distribución de productos de seguro
8. Normativa sobre mecanismos de protección de los consumidores y usuarios de servicios de seguros y financieros
9. Normativa general sobre protección de datos de carácter personal
10. Normativa general sobre blanqueo de capitales
11. Gestión de siniestros
12. Normas deontológicas del sector
13. Accesibilidad de las personas con discapacidad a los productos de seguros
14. MÓDULO 2. DE SEGUROS DISTINTOS DEL SEGURO DE VIDA

15. Naturaleza y características de los productos de seguros de no vida que proporcionen coberturas aseguradoras comprendidas en los ramos establecidos en la clasificación prevista en el anexo de la Ley 20/2015, de 14 de julio, de ordenación, supervisión y solvencia de las entidades aseguradoras y reaseguradoras.
16. MÓDULO 3. DE SEGUROS DE VIDA DISTINTOS DE LOS PRODUCTOS DE INVERSIÓN BASADOS EN SEGUROS (NO IBIPS)
17. Naturaleza y características de los productos de seguros de vida que proporcionen coberturas aseguradoras comprendidas en los ramos establecidos en la clasificación prevista en el anexo de la Ley 20/2015, de 14 de julio, de ordenación, supervisión y solvencia de las entidades aseguradoras y reaseguradoras.
18. Organización y prestaciones garantizadas en el sistema de pensiones público
19. Normativa sobre blanqueo de capitales aplicable al seguro de vida
20. MÓDULO 4. DE PRODUCTOS DE INVERSIÓN BASADOS EN SEGUROS (IBIPS)
21. Naturaleza y características de los productos de inversión basados en seguros
22. Ventajas y desventajas de las distintas opciones de inversión para los tomadores de seguros
23. Potenciales riesgos financieros derivados de los productos distribuidos
24. Cálculo financiero
25. Normativa fiscal aplicable a los productos de inversión basados en seguros
26. Información sobre sostenibilidad respecto de productos de inversión basados en seguros
27. MÓDULO 5. DE EMPRESA
28. Estructura y organización de empresas
29. Normativa aplicable a las entidades del sector asegurador
30. Normativa europea en el ámbito asegurador
31. Marketing
32. Innovación tecnológica aplicable al sector asegurador
33. Gestión de recursos humanos
34. Normativa fiscal
35. Obligaciones contables y obligaciones en materia de información estadístico-contable
36. Matemáticas financieras: conceptos básicos
37. Estadística y matemática actuarial: conceptos básicos