



# INESEM

BUSINESS SCHOOL

***Perito Tasador en Piedras Preciosas + Titulación  
Universitaria en Elaboración de Informes Periciales  
(Doble Titulación con 5 Créditos ECTS)***

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

## ***Perito Tasador en Piedras Preciosas + Titulación Universitaria en Elaboración de Informes Periciales (Doble Titulación con 5 Créditos ECTS)***

**duración total:** 425 horas

**horas teleformación:** 150 horas

**precio:** 0 € \*

**modalidad:** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

### ***descripción***

El presente Curso Perito Judicial en Piedras Preciosas adquiere su importancia, en el mundo del mercado de las piedras preciosas, a través de la necesidad de conocer las diferentes técnicas de tasación y pautas a seguir para la misma, por toda aquella persona que realice dichas acciones de tasación. Por ello, el objetivo principal de este Curso Perito Judicial en Piedras Preciosas será la descripción de las características de cualquier gema, así como la descripción y desarrollo de las acciones a seguir para tasar la piedra preciosa en cuestión. Este Curso de Perito Tasador en Piedras Preciosas contiene todo lo necesario para poder ejercer como Perito Judicial, desarrollando con éxito esta actividad, además una vez obtenido el diploma va a poder tramitar el alta en los Juzgados que el designe. Este curso de Perito Tasador en Piedras Preciosas incluye toda la legislación actual en el mundo del Peritaje.



**+ Información Gratis**

## *a quién va dirigido*

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

## *objetivos*

- Diferenciar entre los tipos de informes periciales.
- Conocer el proceso de elaboración de los informes periciales.
- Analizar las pruebas judiciales, desde su concepto hasta la práctica de dicha prueba.
- Analizar cómo valorar la prueba pericial.
- Fijar las características que rigen el mercado de las gemas.
- Definir el procedimiento de tasación que debe realizarse para una gema concreta.
- Desarrollar las labores que debe cumplir todo perito tasador.

## *para qué te prepara*

La presente formación te prepara para el desarrollo de las técnicas y procedimientos necesarios para la realización de tasaciones de piedras preciosas, concretamente de diamantes, piedras preciosas de color y perlas, además de establecer los principios básicos de actuación que deben regir el buen hacer de todo perito tasador. Además le prepara para obtener los conocimientos necesarios para intervenir como Perito en los juzgados y Tribunales de Justicia, especialmente en el ámbito civil y penal. Con este Curso de Perito Tasador en Piedras Preciosas podrás ejercer ante demandas de Particulares y Sociedades, Administración y Justicia. El alumno, al finalizar el curso, obtendrá un Diploma que le permitirá darse de Alta como Asociado Profesional en ASPEJURE y poder ejercer en los Juzgados y Tribunales. Es un curso apto para el acceso a las Listas de los Juzgados.

## *salidas laborales*

Peritaje judicial / Elaboración de informes periciales / la tasación de gemas y la gestión de colecciones tanto públicas como privadas.

## titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



### INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación  
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

#### NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

#### Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello



NOMBRE DEL ALUMNO/A

## forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

## metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

## materiales didácticos

- Manual teórico 'Perito Judicial'
- Manual teórico 'Perito Tasador en Piedras Preciosas'
- Manual teórico 'Elaboración de Informes Periciales'



## profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado “Guía del Alumno” entregado junto al resto de materiales de estudio.

Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como



## *plazo de finalización*

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

## *campus virtual online*

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

## *comunidad*

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

## *revista digital*

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

## *secretaría*

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

**programa formativo**

## **PARTE 1. PERITO JUDICIAL**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. PERITACIÓN Y TASACIÓN**

1. Delimitación de los términos peritaje y tasación
2. La peritación
3. La tasación pericial

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. NORMATIVA BÁSICA NACIONAL**

1. Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial
2. Ley 1/2000, de 7 de enero, de Enjuiciamiento Civil
3. Ley de Enjuiciamiento Criminal, de 1882
4. Ley 1/1996, de 10 de enero, de Asistencia Jurídica Gratuita

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. LOS PERITOS**

1. Concepto
2. Clases de perito judicial
3. Procedimiento para la designación de peritos
4. Condiciones que debe reunir un perito
5. Control de la imparcialidad de peritos
6. Honorarios de los peritos

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. EL RECONOCIMIENTO PERICIAL**

1. El reconocimiento pericial
2. El examen pericial
3. Los dictámenes e informes periciales judiciales
4. Valoración de la prueba pericial
5. Actuación de los peritos en el juicio o vista

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. LEGISLACIÓN REFERENTE A LA PRÁCTICA DE LA PROFESIÓN EN LOS TRIBUNALES**

1. Funcionamiento y legislación
2. El código deontológico del Perito Judicial

### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. LA RESPONSABILIDAD**

1. La responsabilidad
2. Distintos tipos de responsabilidad
  - 1.- Responsabilidad civil
  - 2.- Responsabilidad penal
  - 3.- Responsabilidad disciplinaria
3. El seguro de responsabilidad civil

### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. PERITACIONES**

1. La peritación médico-legal
  - 1.- Daño corporal
  - 2.- Secuelas
2. Peritaciones psicológicas
  - 1.- Informe pericial del peritaje psicológico
3. Peritajes informáticos
4. Peritaciones inmobiliarias

## **PARTE 2. ELABORACIÓN DE INFORMES PERICIALES**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. PERITO, INFORME PERICIAL Y ATESTADO POLICIAL**

1. Concepto de perito
2. Atestado policial



3.Informe pericial

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. TIPOS DE INFORMES PERICIALES**

- 1.Informes periciales por cláusulas de suelo
- 2.Informes periciales para justificación de despidos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. TIPOS DE INFORMES PERICIALES**

- 1.Informes periciales de carácter económico, contable y financiero
- 2.Informes especiales de carácter pericial

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. LAS PRUEBAS JUDICIALES Y EXTRAJUDICIALES**

- 1.Concepto de prueba
- 2.Medios de prueba
- 3.Clases de pruebas
- 4.Principales ámbitos de actuación
- 5.Momento en que se solicita la prueba pericial
- 6.Práctica de la prueba

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. ELABORACIÓN DEL INFORME TÉCNICO**

- 1.¿Qué es el informe técnico?
- 2.Diferencia entre informe técnico y dictamen pericial
- 3.Objetivos del informe pericial
- 4.Estructura del informe técnico

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. ELABORACIÓN DEL DICTAMEN PERICIAL**

- 1.Características generales y estructura básica
- 2.Las exigencias del dictamen pericial
- 3.Orientaciones para la presentación del dictamen pericial

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. VALORACIÓN DE LA PRUEBA PERICIAL**

- 1.Valoración de la prueba judicial
- 2.Valoración de la prueba pericial por Jueces y Tribunales

## **PARTE 3. PERITO TASADOS EN PIEDRAS PRECIOSAS**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. ENTORNO JURÍDICO Y LEGISLATIVO**

- 1.Legislación Internacional y Marcos Jurídicos Internacionales.
- 2.Marco normativo comunitario.
- 3.Legislación Española.
- 4.Legislación Penal y Leyes sobre la Propiedad Intelectual.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA TASACIÓN Y PERITACIÓN DE PIEDRAS PRECIOSAS**

- 1.Tasación vs. Valoración.
  - 1.- El perito tasador: definición, competencias y cualificaciones.
  - 2.- El auditor de colecciones.
- 2.Contratos de piedras preciosas.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONCEPTOS GENERALES Y PROPIEDADES DE LAS GEMAS**

- 1.Gemología: definición y objetivos.
- 2.Materiales gemológicos: naturales y artificiales.
- 3.Propiedades físicas de las gemas.
- 4.Propiedades ópticas de las gemas.
- 5.Efectos ópticos especiales.
- 6.Inclusiones en gemas.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. TALLAS DE LAS GEMAS**

- 1.Proceso de lapidación.
- 2.Tipos de tallas.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. EL MERCADO DE LAS PIEDRAS PRECIOSAS**

+ Información Gratis

1. Mercado de las piedras preciosas.
2. Galerías.
3. Sala de subastas.
4. El mercado de las piedras preciosas en cifras.
5. Mercado de las gemas: nomenclatura.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. GEMAS EN EL MERCADO**

1. El diamante.
  - 1.- Propiedades.
  - 2.- Origen y yacimientos.
  - 3.- Tratamiento.
  - 4.- Diamantes sintéticos.
2. La esmeralda.
  - 1.- Propiedades.
  - 2.- Origen y yacimientos.
  - 3.- Tratamiento.
3. El rubí.
  - 1.- Propiedades.
  - 2.- Origen y yacimientos.
  - 3.- Tratamiento.
4. El zafiro.
  - 1.- Propiedades.
  - 2.- Origen y yacimientos.
  - 3.- Tratamiento.
5. Las perlas.
  - 1.- Tipos de perlas.
  - 2.- Proceso de cultivo.
  - 3.- Propiedades.
  - 4.- Imitaciones.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. TASACIÓN DE GEMAS: TÉCNICA**

1. Introducción.
2. El diamante.
  - 1.- Identificación: imitaciones, sintéticos y tratados.
  - 2.- Parámetros de calidad de diamantes.
3. Piedras de color.
  - 1.- Parámetros de calidad de las piedras de color: color, pureza, peso, talla y tratamientos.
  - 2.- Graduación de color: rubíes, zafiros y esmeraldas.
4. Perlas.
5. Análisis de la pieza.
  - 1.- Evaluación.
  - 2.- Análisis del mercado.
  - 3.- Determinar el precio final.
  - 4.- Fuentes documentales de tasación.
6. Tasación: método.
  - 1.- Análisis de la gema a tasar.
  - 2.- Valoración de la gema.
  - 3.- Otros aspectos a considerar.
  - 4.- Modelo integrado de tasación.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. ELABORACIÓN DE INFORMES Y CERTIFICADOS DE TASACIÓN**

1. Aspectos generales en la elaboración de informes de tasación.
  - 1.- Características del informe o certificado de tasación.

2.- Protección de datos de carácter personal.

3.- Estructura general de los informes de tasación y certificados de tasación.

2. Régimen de responsabilidad del tasador.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. TASACIÓN DE METALES EN JOYERÍA**

1. Objetivos en Tasación

2. procedimientos

3. Valoración

1.- El oro

2.- El Platino

3.- La Plata

4.- El Cobre

5.- El Paladio

6.- El Rodio

7.- El Titanio

8.- El Acero

4. Procedimiento de tasación

1.- Utilización del imán

2.- Piedra de toque y su aplicabilidad

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES DE LAS GEMAS Y PIEDRAS PRECIOSAS**

1. Características físicas en la tasación de gemas

1.- Variedades de gemas, valoración y características

2.- Color

3.- Claridad

4.- Corte y pulido

5.- Tamaño

6.- Forma

7.- Tratamiento

8.- Origen

9.- Moda

10.- Cadena de abastecimiento

2. Tasación

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 11. PROCEDIMIENTOS DE TASACIÓN EN GEMAS Y PIEDRAS PRECIOSAS**

1. Condiciones que se requieren para que una sustancia sea gema

1.- Consideración objetiva de la determinación de la belleza en las piedras preciosas

2. Diamantes

1.- Valor de un diamante

2.- Descripción de las principales características del diamante

3.- Modo de ejecución

3. Rubí

4. Procedimiento de tasación

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 12. TASACIÓN DE ZAFIROS Y ESMERALDAS**

1. Proceso de tasación y valoración de la esmeralda

1.- Evaluación de la claridad, corte y tamaño

2.- Valoración del corte de la piedra preciosa

3.- Adecuación de los tamaños

4.- Evaluación del color

2. Fijación de precios y tasación

1.- Proceso de tasación

3. Proceso de tasación y valoración del zafiro

1.- Propiedades del zafiro

ANEXO 1. TABLAS DE VALORACIÓN DE DIAMANTES, ESMERALDAS, RUBÍES Y ZAFIROS

# PARTE 4. LEGISLACIÓN NACIONAL APLICABLE AL SECTOR DEL PERITAJE