

### LA FORMACIÓN ES LA CLAVE DEL ÉXITO

### Guía del Curso Especialista en Cálculo del IRPF

Modalidad de realización del curso: Online

Titulación: Diploma acreditativo con las horas del curso

### **OBJETIVOS**

La declaración del IRPF es algo que deben de hacer casi todas las personas que una vez al año y pagar nuestros impuestos. Pero para hacerla es importante conocer todos los aspectos a tener en cuenta antes de presentar el borrador ante la agencia tributaria, ya que cualquier error puede pasarnos factura. Con el presente curso de Especialista en Cálculo del IRPF se le proporcionarán los conocimientos necesarios para efectuar las gestiones oportunas ante hacienda.

#### **CONTENIDOS**

# UNIDAD DIDÁCTICA 1. CUESTIONES GENERALES DEL IMPUESTO SOBRE LA RENTA DE LAS PERSONAS FÍSICAS

- 1. Introducción
- 2. Contribuyentes del IRPF
- 3. Delimitación del hecho imponible
- 4. Periodo impositivo y devengo
- 5. Obligados a presentar la declaración
- 6. Esquema de liquidación



### UNIDAD DIDÁCTICA 2. RENDIMIENTOS DEL TRABAJO

- 1. Conceptos básicos: rendimientos íntegros del trabajo
- 2. Rendimientos del trabajo en especie
- 3. Obtención del rendimiento neto del trabajo
- 4. Criterios de imputación temporal

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. RENDIMIENTOS DEL CAPITAL INMOBILIARIO

- 1. Conceptos básicos: rendimientos del capital inmobiliario
- 2. Rendimiento íntegro
- 3. Gastos deducibles y no deducibles
- 4. Cálculo del rendimiento neto del capital inmobiliario
- 5. Reducciones aplicables y obtención del rendimiento neto reducido
- 6. Criterios de imputación temporal

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. RENDIMIENTOS DEL CAPITAL MOBILIARIO

- 1. Conceptos básicos: rendimientos del capital mobiliario
- 2. Rendimientos a integrar en la base imponible del ahorro
- 3. Rendimientos a integrar en la base imponible general
- 4. Rendimientos del capital mobiliario en especie: reglas de valoración
- 5. Criterios de imputación temporal

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. RENDIMIENTOS DE ACTIVIDADES ECONÓMICAS. MÉTODO DE ESTIMACIÓN DIRECTA

- 1. Concepto y ámbito de aplicación
- 2. Cálculo del rendimiento neto
- 3. Cálculo del rendimiento neto reducido
- 4. Determinación del rendimiento neto reducido total

### UNIDAD DIDÁCTICA 6. RENDIMIENTOS DE ACTIVIDADES



### ECONÓMICAS. MÉTODO DE ESTIMACIÓN OBJETIVA

- 1. Concepto y ámbito de aplicación
- 2. Determinación del rendimiento neto reducido de la actividad
- 3. Determinación del rendimiento neto reducido total

### UNIDAD DIDÁCTICA 7. IMPUTACIÓN Y ATRIBUCIÓN DE RENTAS

- 1. Imputaciones de renta
- 2. Régimen de imputación de rentas inmobiliarias
- 3. Régimen de atribución de rentas
- 4. Otros regímenes especiales de imputación de rentas

### UNIDAD DIDÁCTICA 8. GANANCIAS Y PÉRDIDAS PATRIMONIALES

- 1. Conceptos básicos: ganancias y pérdidas patrimoniales
- 2. Cálculo de la ganancia o pérdida patrimonial: regla general
- 3. Cálculo de la ganancia o pérdida patrimonial: normas específicas
- 4. Declaración y tributación de las ganancias y pérdidas patrimoniales
- 5. Criterios de imputación temporal

### UNIDAD DIDÁCTICA 9. INTEGRACIÓN Y COMPENSACIÓN DE RENTAS

- 1. Introducción
- 2. Reglas de integración y compensación de rentas en tributación individual
- 3. Reglas de integración y compensación en tributación conjunta

### UNIDAD DIDÁCTICA 10. LIQUIDACIÓN DEL IMPUESTO

- 1. Introducción
- 2. Reducciones de la base imponible general
- 3. Base liquidable general y base liquidable del ahorro
- 4. Mínimos personal y familiar
- 5. Determinación de las cuotas íntegras



6	Deducciones de	la cuota
n	Dealicciones de l	ia ciiora

7. Obtención del resultado de la declaración





C/ San Lorenzo 2 - 2 29001 Málaga



Tlf: 952 215 476 Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es

E-mail: info@academiaintegral.com.es

