



JORNADA

# **GESTIÓN DE CALIDAD Y RELEVO GENERACIONAL EN LA AUDITORÍA DE CUENTAS**

MARTES 27 DE SEPTIEMBRE 2022

LUGAR DE CELEBRACIÓN:

**Colegio de Economistas de Valencia**

Calle Martí, 4

Inscripción 



JORNADA

# **GESTIÓN DE CALIDAD Y RELEVO GENERACIONAL EN LA AUDITORÍA DE CUENTAS**

## **PROGRAMA**

### **10:00 Presentación**

Alfredo Hernández Torres. Vicedecano del Colegio de Economistas de Valencia.

Emilio Álvarez Pérez-Bedia. Presidente del Registro de Economistas Auditores del Consejo General de Economistas (REA).

### **10:15 Conferencia inaugural**

#### **GESTIÓN DE CALIDAD EN LAS FIRMAS DE AUDITORÍA**

Santiago Durán Domínguez. Presidente del Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas (ICAC).

### **11:00 Ponencia**

#### **NUEVAS NORMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD**

Federico Díaz Riesgo. Director de Control de Calidad del REA Auditores – CGE.

Eva Escrig Tena. Economista auditora individual y socia auditora en Castellonenses de Auditoría Financiera - CAF, SLP.

Modera: Juan José Orts Berenguer. Copresidente de la Comisión de Contabilidad y Auditoría del Colegio de Economistas de Valencia.

### **12:00 Pausa-café**

### **12:30 Mesa redonda**

#### **RELEVO GENERACIONAL EN LA ACTIVIDAD DE AUDITORÍA DE CUENTAS**

Manuel Orta Pérez. Coordinador del Grupo de trabajo de Relevo Generacional del REA Auditores-CGE.

Modera: Gregorio Labatut Serer. Copresidente de la Comisión de Contabilidad y Auditoría del Colegio de Economistas de Valencia.

### **13:30 Clausura**

Santiago Durán Domínguez. Presidente del ICAC.

Juan José Enríquez Barbé. Decano-presidente del Colegio de Economistas de Valencia.

Emilio Álvarez Pérez-Bedia. Presidente del Registro de Economistas Auditores del Consejo General de Economistas (REA).

Patrocina



## HOMOLOGACIÓN:

Esta actividad formativa cuenta con la homologación del Registro de Economistas Auditores, computando con 3 horas en Auditoría y con la homologación del Registro de Expertos Contables.

## MATRÍCULA

Actividad gratuita y exclusiva para colegiados.