

JORNADA

RESPONSABILIDAD SOCIAL Y TRABAJO AUTÓNOMO

Dirección de la Jornada:

Fernando Fita Ortega

Comité organizador:

Fernando Fita Ortega

Eva López Terrada

Ángela Martín-Pozuelo López

Asistencia **presencial**

Aforo limitado

Inscripción gratuita **aquí**



UNIVERSITAT
ID VALÈNCIA
Facultat de Dret

GENERALITAT
VALENCIANA
Conselleria de Participación
Transparencia, Cooperación
y Calidad Democrática

Lunes, 17 de octubre de 2022
Sala Ignacio Albiol (5P12) UVEG

9:00 h Apertura de la Jornada

D. Javier Palao Gil. Decano de la Facultad de Derecho

Dña. Rosa Pérez Garijo. Consellera de Participación,
Transparencia, Cooperación y Calidad Democrática

9:15 h Responsabilidad social: marco conceptual, estándares y códigos

D. Juan Bataller Grau. Catedrático de Derecho Mercantil. Universitat de València

9:45 h Responsabilidad Social: las actuaciones emprendidas por la Administración Valenciana

D. Iñaki Pérez Rico. Director general de Calidad Democrática, Responsabilidad Social y Fomento del Autogobierno. Generalitat Valenciana

10:15 h Responsabilidad social y trabajo autónomo

Moderador: D. Carlos Alfonso Mellado. Catedrático de Derecho del Trabajo. Universitat de Valencia.

D. Alberto Ara Espasa. ATA-CV

D. Javier Pastor Pastor. UPTA

D. Raúl Borja Salinero Lacarta. UATAE

11:30 h Implicaciones medioambientales

Dña. Ana Belén Campuzano Laguillo. Catedrática de Derecho Mercantil Universidad CEU San Pablo

Dña. Margarita Miñarro Yanini. Profesora Titular Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social. Universitat Jaume I

PAUSA

12:30 h Perspectiva de género y Derechos humanos

Dña. Diana M. Verdiales López. Profesora del Departamento de Derecho Público II y Filología I de la Universidad Rey Juan Carlos

13:00 h Lucha contra la corrupción y el soborno

D. Vicente Eliseu Frigols Brines. Profesor Ayudante Doctor (Derecho Penal) Universitat de València

13:30 h Ambiente laboral y trabajo decente

D. Fernando Fita Ortega. Profesor Titular Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social. Universitat de València.

CLAUSURA