

Universidad Pública de Navarra-Facultad de Ciencias Jurídicas



# Digitalización y prevención de riesgos laborales: oportunidades, retos y responsabilidades

Viernes, 8 de octubre de 2021

Sala de Grado ETSIAB. Edificio Los Olivos

# PROGRAMA

9:15 Inauguración

Rafael Lara González, decano de la Facultad de Ciencias Jurídicas de la UPNA  
M<sup>a</sup> Ángeles Egusquiza Balmaseda, directora del Proyecto sobre Digitalización y  
Prevención de Riesgos Laborales. catedrática de Derecho Civil de la UPNA  
Beatriz Rodríguez Sanz de Galdeano, directora del Máster de Prevención de Riesgos  
Laborales, UPNA

# PONENCIAS

## I.- Aportaciones de la digitalización a la prevención de riesgos laborales

- 9:30 Industria 4.0 y su repercusión en la prevención  
Marivi Remirez., técnica de PRL del C.T. de Gipuzkoa de Osalan.
- 10:00 Construir seguro con dispositivos digitales  
Santiago Pangua, presidente, chairman, TESICNOR.

## II.- Seguridad en el producto y modificaciones en la Directiva de Máquinas

- 10:30 Robotización y seguridad del producto  
Beatriz Rodríguez Sanz de Galdeano, profesora titular de Derecho del Trabajo. UPNA.
- 11:00 Robótica y responsabilidad por riesgos laborales  
Ana Belén Muñoz Ruiz. profesora titular visitante. Directora del Máster en PRL de la  
Universidad Carlos III de Madrid

# PAUSA

### III.- Nuevos riesgos derivados de la digitalización

12:00 Riesgos psicosociales y nuevos riesgos emergentes  
Mirentxu Marín, profesora de Derecho del Trabajo. UPNA

12:30 Riesgos laborales asociados a la conexión digital  
Julen Llorens, profesor de Derecho del Trabajo. UPNA.

### III.- Dificultades para la aplicación de las nuevas tecnologías a la prevención de riesgos

13:00 El tratamiento de datos con fines preventivos  
José Luis Goñi Sein, catedrático de Derecho del Trabajo UPNA

13:30 La digitalización en la gestión y coordinación a la luz de la normativa de prevención de riesgos  
Luis Pérez Capitán, inspector de trabajo, director del Servicio de Estudios de UGT

## PAUSA

### IV.- Otra responsabilidad en el contexto de la digitalización

16:00 Decisiones automatizadas y responsabilidad.  
María Ángeles Egusquiza, catedrática de Derecho Civil. UPNA.

16:30 Responsabilidad civil y vehículo automatizado.  
María Jorqui, profesora contratada de Derecho Civil. UPNA.

17:00 Responsabilidad por daños derivados de emisiones electromagnéticas en el contexto de teletrabajo digital: estado de la cuestión y jurisprudencia.  
Raquel Luquin. profesora titular de Derecho Civil. UPNA

## FIN DE LA JORNADA

