

III WORKSHOP SOBRE CREATIVIDAD PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN EL ÁREA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

11 DE MAYO DE 2023 | 11:00-13:15
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID, CAMPUS DE LEGANÉS,
BIBLIOTECA REY PASTOR, SALA 3.S1.08

Encuentro centrado en tecnologías que ayuden a las personas trabajadoras a concienciarse del espacio físico en el que desempeñan su actividad laboral (real world awareness). Queremos promover que las personas trabajadoras puedan protegerse a sí mismas y proteger a las personas que les rodean, evitando accidentes y mejorando su propia salud

Motivación

El hecho de estar hiperconectados a través de las redes tiene una serie de consecuencias (y riesgos) para las personas trabajadoras y el entorno real en el que se desenvuelven a diario.

¿Para quién?

Profesionales y estudiantes en el área de la seguridad y salud en el trabajo y tecnologías de la información con interés en mejorar la conciencia corporal y espacial de las personas trabajadoras.

Habrà un apartado dedicado a soluciones propuestas por los estudiantes de las Universidades de la Comunidad de Madrid.

Organiza

Cátedra IRSST-UC3M
I+D+I PARA UNA TRANSFORMACIÓN
DIGITAL INTELIGENTE DE LA
SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Ponentes

Marina Parra Rudilla

Directora General de Trabajo
Gerente del Instituto Regional de
Seguridad y Salud en el Trabajo

Dra. Maria-Isabel Sánchez Segura

Catedrática - Universidad Carlos III de
Madrid. Proyecto C4DX-inOHS

Gabriel Rodríguez del Río

Responsable de Área de Seguridad y
Sistemas de Gestión en PRL
Quironprevención

Sonia Rosa Aranda

Directora de RRHH de Personal de
Administración y Servicios y
Prevención de Riesgos Laborales.
Universidad Carlos III de Madrid

Dra. Fuensanta Medina Domínguez

Profesora Titular - Universidad
Carlos III de Madrid
Metodología Agile-Delphi

STREAMING:

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=RGpot-molyy](https://www.youtube.com/watch?v=RGpot-molyy)

INSCRIPCIONES:

