

## Jornada técnica “TECNOLOGÍAS DE LA INDUSTRIA 4.0 APLICADAS A LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES”

Fecha: 4 de mayo de 2022

Lugar: ICASST- aula Las Camelias (planta -1)

Horario: 9 a 13h

Asistencia: libre hasta completar aforo. La inscripción puede realizarse a través de este [enlace](#)

CONTENIDO
<p><b>Presentación de la jornada</b></p> <p>D. Álvaro Plaza Langarica. <i>Director del Instituto Cántabro de Seguridad y Salud en el Trabajo. ICASST</i></p>
<p><b>Smart Factory</b></p> <p>D. Roberto Rúa Mate. <i>Senior Business Developer Manager de IZERTIS.</i></p> <p><b>Vehículos no tripulados (Drones). Inspección sin intervención humana</b></p> <p>D. Javier Labrada. <i>Fundador y director de SeerSteams</i></p>
<p><b>11:00 – 11:30 Pausa</b></p>
<p><b>Formación y entrenamiento con realidad virtual (RV)</b></p> <p>D<sup>a</sup> Susana E. Pascual Madrigal. <i>Promotora y CEO de PixelsHub</i></p> <p><b>Asistencia al trabajador en tiempo real con Realidad Aumentada</b></p> <p>D<sup>a</sup> Susana E. Pascual Madrigal. <i>Promotora y CEO de PixelsHub</i></p> <p><b>Ejemplos de aplicación en empresas. EDP Inspección remota robotizada</b></p> <p>D. José M<sup>a</sup> Salgado Cabrero. <i>Responsable de PRL y asesor del Servicio de Prevención Mancomunado de EDP.</i></p> <p><b>Coloquio y cierre de la Jornada</b></p>