



colaborador



**IV Jornadas sobre Seguridad, Defensa,  
Tecnologías Matemáticas y Computacionales**

<b>Empresa/Entidad:</b>	EMETEL
<b>Ponente:</b>	Nombre: Rafael Ave
	Cargo: Director Área Ciberseguridad
	Breve CV: <p>Ingeniero en Informática y Executive MBA con más de 20 años de experiencia en la búsqueda de soluciones tecnológicas y desarrollo de equipos de trabajo, en el ámbito de las comunicaciones, la seguridad informática y la transformación digital de las empresas.</p> <p>En los últimos años, ha participado activamente en el desarrollo de la estrategia empresarial de Emetel; con la creación de nuevas áreas de competencia (ciberseguridad, BE:SEC), alianzas tecnológicas y productos, algunos de los cuales han evolucionado en la creación de su propia empresa (AGATA TECH). También ha dirigido proyectos representativos en las áreas de comunicaciones, seguridad y movilidad, para las principales empresas e instituciones públicas del norte de España.</p> <p>Ha participado como formador en el posgrado sobre gestión empresarial de la universidad de A Coruña (XEMTE, <a href="http://xemte.org">http://xemte.org</a>) e impartido ponencias en múltiples eventos del sector de las comunicaciones y la seguridad de la información.</p>
<b>Título de la ponencia:</b>	La Ciberseguridad en la Transformación Digital: ¿reto, oportunidad?
<b>Resumen de la ponencia:</b>	<p>Hoy en día, los avances en computación en la nube, el Internet de las cosas o IoT, el avance de la industria 4.0, Big Data, la irrupción de la tecnología en la vida cotidiana (smartphones, tablets, automóviles, ...), la volatilidad de las barreras entre los entornos personales y profesionales (paradigma Bring Your Own Devices: BYOD), y sobre todo, la denominada transformación digital, hacen de la ciberseguridad uno de los pilares facilitadores del desarrollo empresarial.</p> <p>En esta ponencia abordaremos la propuesta de Emetel para abordar este nuevo reto, y conseguir hacer de él una oportunidad. La clave? conciencia, gestiona, pon a prueba y colabora.</p>



colaborador



Fecha y lugar: 3-4 de noviembre 2016, CITIC, Universidad de A  
Coruña