

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
	Desayuno	Desayuno	Desayuno	Desayuno	Desayuno	Desayuno
Llegada al <b>aeropuerto de Madrid</b>	 <p>10:00h – 12:00h <b>Conferencia 1:</b> <i>"Europa Digital: Innovación, Regulación y Sostenibilidad en la Transformación Digital"</i></p> <p>Este seminario presentará cómo la Unión Europea impulsa la transformación digital combinando tecnología, ética y sostenibilidad. Se abordarán casos reales de digitalización en sectores clave como salud, educación, industria y administración pública. Además, se explicarán los marcos regulatorios que garantizan una transformación centrada en las personas.</p>	 <p><b>Ayuntamiento de Madrid – Madrid 360</b> 09:00h – 10:30h <b>Conferencia 2:</b> <i>"Madrid 360: Ciudad Inteligente y Sostenible en la Era Digital"</i></p> <p>El seminario explorará cómo Madrid aplica la transformación digital para convertirse en una ciudad más inteligente, eficiente y sostenible. Se presentarán proyectos clave de movilidad, gestión de datos urbanos, energía limpia y participación ciudadana dentro del marco de la estrategia <b>Madrid 360</b>.</p>  <p><b>INDRA</b> 11:30h – 13:30h <b>Conferencia 3:</b> <i>"INDRA: Soluciones Digitales para la Transformación Global desde Europa"</i></p> <p>Este seminario presentará cómo INDRA lidera procesos de transformación digital en sectores estratégicos</p>	 <p><b>INETUM</b> 09:00h – 10:30h <b>Conferencia 4:</b> <i>"La transformación digital: innovación y tecnología aplicada a la empresa"</i></p> <p>INETUM presentará cómo las tecnologías emergentes están redefiniendo la gestión empresarial, con ejemplos reales de transformación digital en Europa.</p>  <p><b>IBM</b> 11:30h – 13:30h <b>Conferencia 5:</b> <i>"Innovación con impacto: el papel de IBM en la transformación digital global"</i></p> <p>IBM compartirá cómo aplica inteligencia artificial, nube híbrida y automatización para impulsar la eficiencia y sostenibilidad en las empresas del futuro.</p>	 <p><b>La Liga</b> 09:00h – 10:30h <b>Conferencia 6:</b> <i>"La Liga en la era digital: tecnología, datos y pasión al servicio del deporte"</i></p> <p>La Liga mostrará cómo la transformación digital está revolucionando la industria del deporte a través del uso de big data, inteligencia artificial y experiencias inmersivas para los fans.</p>  <p><b>Movistar</b> 11:30h – 13:30h <b>Conferencia 7:</b> <i>"Telefónica: Conectando el futuro digital"</i></p> <p>Movistar Telefónica presentará cómo lidera la transformación digital a través de redes inteligentes, IoT, inteligencia artificial y soluciones para empresas y ciudades conectadas.</p>	 <p><b>Repsol</b> 09:00h – 10:30h <b>Conferencia 8:</b> <i>"Repsol Digital: Innovación energética"</i></p> <p>Repsol mostrará cómo integra inteligencia artificial, analítica avanzada y gemelos digitales para transformar la gestión energética y avanzar hacia un modelo más sostenible e inteligente.</p>  <p><b>BBVA</b> 11:30h – 13:30h <b>Conferencia 9:</b> <i>"BBVA: La revolución digital en la banca global"</i></p> <p>BBVA compartirá cómo la transformación digital, los datos y la inteligencia artificial están redefiniendo la experiencia del cliente y los modelos financieros del futuro.</p>	Mañana Libre en <b>Madrid</b>

		como transporte, salud, defensa, banca y energía. A través de casos reales, se analizarán tecnologías aplicadas como inteligencia artificial, ciberseguridad, big data y automatización. Se destacará su modelo europeo de innovación responsable y colaboración público-privada				
	Almuerzo por cuenta de los participantes	Almuerzo por cuenta de los participantes	Almuerzo por cuenta de los participantes	Almuerzo por cuenta de los participantes	Almuerzo Clausura Entrega de Constancias	

 <p><b>POLITÉCNICA</b></p> <p>16:00h – 18:00h  <b>Seminario: 1:</b>  <i>“Digitalización de servicios públicos (e-Government)”</i></p> <p>Europa lidera la digitalización de los servicios gubernamentales, con plataformas únicas de acceso a trámites, salud, impuestos y educación. Países como Estonia, Dinamarca o España ofrecen servicios 100% online que mejoran la eficiencia y transparencia. Esto reduce la burocracia y acerca el gobierno al ciudadano.</p> <p>18:30h – 20:30h  <b>Seminario: 2:</b>   <i>Inteligencia Artificial y datos éticos”</i></p>	 <p><b>POLITÉCNICA</b></p> <p>16:00h – 18:00h  <b>Seminario: 3:</b>   <i>“Transformación digital industrial (Industria 5.0)”</i></p> <p>Europa está migrando de la Industria 4.0 a la Industria 5.0, que combina automatización, inteligencia artificial y personalización centrada en el ser humano. Alemania lidera con su modelo de fábricas inteligentes e interconectadas. Se prioriza la sostenibilidad, resiliencia y bienestar de los trabajadores.</p> <p>18:30h – 20:30h  <b>Seminario: 4:</b>   <i>“Sostenibilidad y digitalización (Green &amp; Digital Twin Transition)”</i></p>	<p><b>VISITA Toledo</b></p>	<p><b>Visita al Museo del Prado</b>  16:00h – 18:00h</p> <p>Tarde Libre <b>Madrid</b></p>	<p><b>Tour de Tapas</b>  14:00h – 16:00h</p> <p>Tarde Libre <b>Madrid</b></p>	<p>Check Out</p> <p>Salida al Aeropuerto</p> <p>Regreso a Colombia / Otras</p>
---	--	-----------------------------	---	---	--

	<p>La Unión Europea ha marcado una agenda ambiciosa para impulsar la IA con enfoque responsable. Iniciativas como el <b>AI Act</b> buscan regular el uso ético de la IA en sectores como salud, banca o justicia. Se promueve la innovación, pero con protección de derechos y privacidad.</p>	<p>La transformación digital está profundamente conectada con los objetivos de sostenibilidad. Europa impulsa el uso de tecnologías como los gemelos digitales, blockchain y big data para optimizar el uso de recursos, reducir emisiones y crear ciudades inteligentes más verdes.</p>				
	<p>Cena por cuenta de los participantes</p> <p>Descanso</p>	<p>Cena por cuenta de los participantes</p> <p>Descanso</p>	<p>Cena por cuenta de los participantes</p> <p>Descanso</p>	<p>Cena por cuenta de los participantes</p> <p>Descanso</p>	<p>Cena por cuenta de los participantes</p> <p>Descanso</p>	
	<p>8 horas</p>	<p>8 horas</p>	<p>8 horas</p>	<p>8 horas</p>	<p>8 horas</p>	