



**FORO
EHT/CV**

EMPRESA HUMANISMO
Y TECNOLOGÍA
COMUNIDAD VALENCIANA

MEMORIA ACTIVIDADES

CURSO 2018-2019

SUMARIO

| | |
|-----------------------------------|----------|
| 1.- INTRODUCCION | 2 |
| 2.- ACTIVIDADES REALIZADAS | 3 |
| 3.- ANEXO: RESEÑAS EVENTOS | 7 |

1.- INTRODUCCION

La asociación privada de interés social “FORO EMPRESA, HUMANISMO Y TECNOLOGIA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA” (FORO EHT7CV), tiene número CV-01-055655-V en el Registro de Asociaciones de la Comunidad Valenciana en la Generalitat Valenciana. Los precedentes del Foro son las XXI ediciones celebradas desde 1994 hasta 2015 de la “Jornada de Estudio para Empresarios de la Comunidad Valenciana”, de la que se encuentra referencia en www.fehtcv.es junto con las memorias de actividades del FORO EHT/CV.

La Misión del Foro es crear un ámbito de encuentro de ideas, transmisión de conocimiento e impulso social con la serenidad propia del quehacer universitario, en temas que afectan a la persona, epicentro del humanismo, y a la sociedad en la que vive, las empresas y entidades en las que trabaja y las tecnologías que maneja a su servicio.

Se pretende recibir, generar, comentar, debatir y difundir ideas para el desarrollo armónico, saludable y sostenido de las personas, cada una, de las familias, de los procesos de creación de riqueza en las corporaciones empresariales y de las sociedades intermedias, para el logro de relaciones humanas de calidad y el enriquecedor Bien Común, al que cada quien ha de aportar lo más y mejor que pueda. Fomentando valores propios del humanismo en la empresa, la academia, las muy diversas profesiones, la función pública y la sociedad en general.

2.- ACTIVIDADES REALIZADAS

El lema para las actividades del Foro durante el curso 2018-19 fue “Dígitos y Sociedad”, en torno al análisis de aspectos vitales de la revolución digital como son: el desarrollo del talento de las personas y las organizaciones, las facilidades que les proporciona para su vida y las opciones que aporta para el desarrollo rápido de las sociedades emergentes, la transparencia de las más desarrolladas, las relaciones laborales y empresariales y tantos otros campos de progreso. Son oportunidades, con riesgos patentes e innegables que también hay que analizar y controlar, para acelerar la construcción del bien común y el de cada persona con bríos nuevos.

El resumen de actividades realizadas, de las que hay cumplida reseña de cada una de ellas en el Anexo de esta Memoria, es como sigue:

15 DE NOVIEMBRE DE 2018

Panel-Coloquio “**DIGITALIZACION Y CIBERSEGURIDAD**”

Inauguran: D. IÑIGO PARRA CAMPOS Presidente del Foro EHT/CV y Y D. ALEJANDRO BLASCO IBORRA Presidente del Colegio de Ingeniería Informática de la Comunidad Valenciana.

Ponentes: **D. Pablo Pastor Quintana**, Director de Innovación de la Universidad Internacional de la Rioja.

D. Miguel Ángel Juan Bello, Socio del Foro EHT/CV, Empresario, Presidente de S2 Grupo.

Clausura: D. JUAN PABLO BORREGÓN BAÑOS Presidente de la Asociación Española de Dirección y Desarrollo de Personas (AEDIPE) España y Comunidad Valenciana.

Asistentes: 55 personas.

Lugar: Real Sociedad Valenciana de Agricultura y Deportes

26 DE NOVIEMBRE DE 2018

Mesa Redonda y Presentación del Libro:

“BUSCANDO A DIOS EN EL UNIVERSO” (Prof. Ramón Tamames)

Inaugura: D. IÑIGO PARRA Presidente del Foro EHT/CV

Ponentes: **D. Evaristo de Vicente Pachés**, Licenciado en Derecho, Sacerdote, Profesor de Teología, Comunicador.

D. Emérit Bono, Profesor Economía Aplicada, Político, Pensador

D. Agustín Domingo Moratalla, Director Universidad Internacional Menéndez Pelayo (Valencia), Profesor Filosofía, Comunicador

D. RAMON TAMAMES Profesor. Economista. Escritor.

Moderador: D. Luis Martínez Ochoa, Vicepresidente del Foro EHT/CV

Clausura: DÑA. CARMEN DE ROSA, Presidenta Ateneo Mercantil de Valencia.

Asistentes: 220 personas.

Lugar: Ateneo Mercantil de Valencia

28 DE FEBRERO DE 2019

Pannel-Coloquio **"TECNOLOGÍAS EXPONENCIALES, EMPRESAS, PERSONAS"**

Inaugura: D. IÑIGO PARRA CAMPOS Presidente del Foro EHT/CV

Ponentes: **D. Manuel Cantalapiedra Astudillo**, Director de Innovación de Banco Santander España.

D. Rubén González Crespo, Vicerector de Política y Planificación Académica y Director Escuela Superior de Ingeniería y Tecnología de la Universidad Internacional de la Rioja

Moderador: D. Juan Pablo Peñarrubia Carrión. Presidente de los Colegios Profesionales Ingeniería Informática de España.

Clausura: D. ANTONIO VALLDECABRES, Director de Banco Santander España en la Comunidad Valenciana y Región Autónoma de Murcia

Asistentes: 65 personas.

Lugar: Hotel Valencia Palace

27 DE MARZO DE 2019

Conferencias-Coloquio **"INGENIERÍA EFICIENTE: INGENIOS Y PERSONAS"**

Inaugura: DÑA. NIEVES ROMERO, Presidenta del Colegio de Ingenieros Industriales de Valencia.

Ponentes: **D. Carlos Rodríguez Llesma**, Profesor de Dirección de Personas en las Organizaciones en el IESE de la Universidad de Navarra.

D. Iñigo Parra Campos, Presidente de Stadler Rail Valencia

Presenta: D. Luis Martínez Ochoa, Vicepresidente del Foro EHT/CV

Clausura: D. JUAN PABLO BORREGÓN BAÑOS, Presidente de la Asociación Española de Dirección y Desarrollo de Personas (AEDIPE) España y Comunidad Valenciana.

Asistentes: 75 personas.

Lugar: Colegio Oficial Ingenieros Industriales Comunidad Valenciana

27 DE MAYO DE 2019

Pannel-Coloquio **"INTELIGENCIA HUMANA VS ARTIFICIAL"**

Inaugura: Dña. MERCEDES HURTADO, Presidenta del Colegio de Médicos de Valencia

Ponentes: **Dña. Elisa Martín Garijo**, Licenciada en Matemáticas, Directora de Tecnología e Innovación de IBM España, Portugal, Grecia e Israel. Miembro del Consejo Gestor del Centro Español de Tecnología de Supercomputación

D. José Ignacio Murillo, Profesor de Antropología Filosófica y Social. Director del Proyecto "Mente-cerebro" del Instituto Cultura y Sociedad de la Universidad de Navarra

Modera: D. Luis Martínez Ochoa, Vicepresidente Foro EHT/CV

Asisten: 85 personas.

Lugar: Colegio de Médicos de Valencia

ANEXO

RESEÑAS DE LAS ACTIVIDADES REFLEJADAS EN LA MEMORIA



Valencia, 27 de mayo de 2019

Conferencias-Coloquio "INTELIGENCIA HUMANA VS ARTIFICIAL"

Bajo este Título tuvieron lugar sendas conferencias con coloquio conjunto organizadas por el Foro Empresa Humanismo y Tecnología de la Comunidad Valenciana (FORO EHT/CV) junto con la Fundación del Colegio de Médicos de Valencia en su sede y la colaboración de Hospital Quirón de Valencia, con la participación de más de ochenta médicos, empresarios, directivos, profesionales, altos funcionarios, académicos y otros miembros de la sociedad civil. Tras la presentación del acto por la presidenta del Colegio de Médicos de Valencia, Mercedes Hurtado, D. Luis Martínez Ochoa Vicepresidente del Foro hizo una breve mención de sus fines y presentó a los ponentes:

En la primera intervención "Tecnologías Vivas" Elisa Martín Garijo, Licenciada en Matemáticas con más de 32 años de experiencia en el sector, Directora de Tecnología e Innovación de IBM España, Portugal, Grecia e Israel y miembro del Consejo Gestor del Centro Español de Tecnología de Supercomputación, contextualizó el avance de la llamada Inteligencia Artificial desde hace más de 40 años, señaló tres fuerzas que empujan disruptivamente en la actualidad: La enorme proliferación de datos, la capacidad de convertir en código binario cualquier elemento de negocio y las capacidades y resultados de la computación cognitiva, con interrelación de conjuntos de algoritmos, de las máquinas que aprenden convenientemente entrenadas y actúan en consecuencia. A lo largo de nuestra vida cada uno producimos el equivalente a 300 millones de libros aprox. con los datos de nuestra salud, el 89% por ahora desestructurados. A medida que se acelera el volumen de datos, la transformación digital y el ritmo de los cambios tecnológicos, la capacidad de las organizaciones y los profesionales para mantenerse al día y aprovechar la oportunidad se está volviendo cada vez más difícil. Puede ayudarles las diferentes técnicas de la inteligencia artificial que incluyen procesamiento de lenguaje natural, razonamiento y planificación para tareas avanzadas como son: Machine Learning, Deep learning, Robotic automation y Cognitive computing. En IBM, el objetivo con todo esto es crear una colaboración entre las personas y los sistemas que amplifique, acelere y escale el conocimiento humano. Los Sistemas Cognitivos fuerzan a una mas enriquecedora relación para las personas con las máquinas. Menciono el presente de la democratización de las tecnologías y su proyección.

Seguidamente D. José Ignacio Murillo habló sobre "Inteligencias y Persona", él es Profesor de antropología filosófica y social y director del proyecto "Mente-cerebro" en el Instituto Cultura y Sociedad de la Universidad de Navarra donde investigan sobre inteligencia animal y humana, seres vivos y máquinas. Hizo referencia a la dificultad de aplicar el concepto de Inteligencia a la artificial, puesto que el conocimiento inteligente se genera en el cerebro humano vivo, muerto no, con la comprensión de la realidad abstrayendo e interrelacionando conceptos adecuadamente de una manera compleja de la que sabemos no mucho, al igual que del cerebro cuyos procesos no son clonables con sólo silicio y demás materiales. La máquina no conoce así, en el mejor de los casos imita el conocimiento humano muy limitadamente, aunque compute y genere a gran velocidad resultados algorítmicos en red compleja, relacionados o no. El conocimiento animal es mas perfecto y complejo que el de las máquinas. La inteligencia en sentido propio tiene: Presencia en su responsable, sentido de realidad, apertura a todo lo real, captación de nociones universales, capacidad de Negación y saber que se sabe. Eso al parecer no lo tienen las máquinas ni se les puede entrenar en ello. Hizo breves referencias a la distopía transhumanista.

El coctel de despedida cerró el evento y dio pie a abordar, también con los ponentes, algunas cuestiones pendientes entre los asistentes.

Valencia, 27 de marzo de 2019

Jornada "INGENIERÍA EFICIENTE: INGENIOS Y PERSONAS"

Bajo este Título tuvo lugar la Jornada organizado por el Foro Empresa Humanismo y Tecnología de la Comunidad Valenciana (FORO EHT/CV) y el Colegio de Ingenieros Industriales de la Comunidad Valenciana (IICV) en su sede y la colaboración de la Asociación Española de Directivos de Personas y RRHH (AEDIPE), con la participación de más de setenta ingenieros, empresarios, directivos, profesionales y académicos. Tras la presentación del acto por la Presidenta del Colegio de Ingenieros de Valencia, Nieves Romero, mencionando la colaboración que vienen desarrollando ambas instituciones, la finalidad de esta Jornada y el perfil biográfico de los ponentes de las sesiones, Seguidamente D. Luis Martínez Ochoa, Vicepresidente del Foro hizo una breve mención de sus fines y presentó a los ponentes:

En la primera sesión "Dirección de equipos innovadores" D. Carlos Rodríguez Lluesma, Profesor de Dirección de Personas en las Organizaciones en el IESE de la Universidad de Navarra, con metodología expositiva provocando la participación de los asistentes fue desgranando la esencia de la dinámica innovadora y los equipos de alto rendimiento al respecto, con base en diversos casos reales de generación de productos y procesos nuevos exitosos en empresas americanas y en particular en IDEO, consultora especializada al respecto que proporciona esos servicios desde la demanda del cliente hasta la generación y pruebas de los prototipos inclusores de las innovaciones, que son generadas y validadas mediante votación en su viabilidad técnica, financiera y de mercado por los componentes de sus equipos multidisciplinares formados por personas altamente cualificadas en muy diversas especialidades, desde la Antropología hasta la Mercadotecnia, pasando por las Ingenierías y otras muchas de conveniencia en cada caso. La singularidad de las personas destinatarias de las innovaciones, la libertad y responsabilidades de los componentes de los equipos generadores de las innovaciones, la rigurosa metodología del proceso de innovación y los demás elementos vehiculares del éxito obtenido, fueron objeto de un completo análisis de la temática planteada, finalizando con la exposición de las conclusiones definitivas pertinentes

Seguidamente intervino D. Iñigo Parra en su calidad de Presidente de Stadler Rail Valencia sobre "Innovación y gobierno de personas" aportó sus experiencias en más de veinte años de dirección de la compañía con más de 900 empleos directos de los cuales 200 son ingenieros y otros profesionales de alta cualificación que lideran los procesos constantes de innovación de procesos y productos en los elementos ferrocarriles que fabrican. Puso el foco en la gestión emocional y de los conflictos, claves de su actuación permanente para poner en valor todas las capacidades de las personas sin que se pierdan posiciones de talento corporativo y personal, la facilitación de la carrera de los profesionales es prioritaria, tanto si se considera que pueden desarrollarla dentro de la compañía como fuera de ella. La empleabilidad de las personas y sus capacidades del modo más adecuado posible es prioritaria en todo caso. La competición es posible con los amplios programas de formación permanente del que disponen tanto en la planta de Albuixech como en otras del grupo en el extranjero incluyendo la sede central de la compañía en Suiza.

El Vino español de despedida dio pie a abordar algunas cuestiones pendientes en el tintero del debate y a establecer nuevas relaciones entre los asistentes que se incorporaron a la cita con sus humanísticas inquietudes presentes en todo momento.

Valencia, 28 de febrero de 2019

Pannel-Coloquio "TECNOLOGÍAS EXPONENCIALES, EMPRESAS, PERSONAS"

Bajo este Título tuvo lugar el panel-coloquio organizado por el Foro Empresa Humanismo y Tecnología de la Comunidad Valenciana y AJEV Empresarios Jóvenes de Valencia con el patrocinio de Banco Santander y la colaboración del Colegio de Ingeniería Informática de la CV y el Consejo General de Colegios Profesionales de Ingeniería Informática en el Hotel SH Valencia Palace con la participación de más de sesenta empresarios, directivos, tecnólogos, profesionales y académicos. Tras la presentación del acto por los presidentes de las entidades coorganizadoras, D. IÑIGO PARRA y D. JOSE VICENTE VILLAVERDE, mencionando la colaboración que vienen desarrollando, D. JUAN PABLO PEÑARRUBIA presidente del Consejo General de Colegios Profesionales de Ingeniería Informática en España, presentó a los ponentes:

D. Manuel Cantalapiedra, Director de Innovación de Banco Santander España dio comienzo a su intervención: "Digitalización: negocios innovados e innovadores" haciendo notar la transformación acelerada de la Economía, por un lado el desplazamiento del epicentro del PIB mundial hacia el centro del continente asiático con China y los emergentes de la zona desde Norte de América, Europa y Japón y la digitalización exponencial de las transacciones junto con la explosión del Smart phone y por otro el cambio radical de la pirámide poblacional en los países desarrollados con millenials y altas tasas de gente mayor. En Innovación para competir en los nuevos escenarios, desde el Santander gestionan un modelo colaborativo con el mundo de las microempresas Fintech como hacen bastantes de los grandes players del sector, aprovechando las sinergias de ambas partes: la agilidad, espíritu emprendedor, disrupción de las operadoras nacidas digitales, junto con la gran escala, enorme base de clientes y completo porfolio de productos de los grandes Bancos. Puso de relieve los problemas y soluciones legislativas que se van implementando para el big data y la seguridad financiera de las personas y las instituciones respondiendo a las preguntas de los asistentes.

Seguidamente intervino el Profesor Rubén González, Director Escuela Superior de Ingeniería y Tecnología de la Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) con su presentación sobre "Blockchain & People" en la que tras la descripción técnica de esa tecnología, puso de manifiesto el servicio a las personas que puede prestar en múltiples ámbitos y sectores económicos en los que se precisa trazabilidad fiable para los contratos y transacciones preservando identidad e inviolabilidad de contenidos: desde el respeto a las patentes de invención, hasta la dación de fe pública, pasando por el uso de los vehículos comerciales, las finanzas, el almacenamiento en la nube, cloud sourcing, ciberseguridad, trazabilidad y control de subvenciones y donaciones en el "cuarto sector" (ONG's), expedientes en educación, energías, escrutinios electorales y gobernanza, seguridad armamentística, de entretenimiento, control en sanidad, medicina y salud, viajes y desplazamientos, legal, etc., quedando claro y palmario el avance posible independientemente de su uso en las monedas virtuales que tienen el riesgo que tienen independientemente de la tecnología que usan porque toda es neutral en principio y su uso óptimo depende de las finalidades de las personas e instituciones que las manejan. La referencia a "Alastria", la plataforma transversal española para el progreso ordenado de esta tecnología en todos esos ámbitos y muchos otros fué clara.

Tras intenso coloquio, clausuró el evento D. Antonio Valldecabres, Director de Banco Santander en Comunidad Valenciana y Murcia. El Vino español de despedida dio pié a abordar algunas cuestiones pendientes en el tintero del debate y a establecer nuevas relaciones entre los asistentes que se incorporaron a la cita con sus humanísticas inquietudes presentes en todo momento.

Valencia, 26 de Noviembre de 2018

Presentación de Libro “BUSCANDO A DIOS EN EL UNIVERSO” (Ramón Tamames)

El FORO EHT/CV organizó en Valencia la presentación del último libro del profesor D. Ramón Tamames con ese título, tuvo lugar en el Ateneo Mercantil de Valencia con la participación de más de doscientas personas. Tras la presentación del acto por el presidente D. IÑIGO PARRA, mencionando las características esenciales del Foro, dio la bienvenida y agradeció su presencia al autor, ponentes y asistentes. Seguidamente D. Luis Martínez Ochoa, vicepresidente del Foro, presentó al profesor Tamames y los demás intervinientes en la Mesa Redonda:

D. Evaristo de Vicente, abogado, sacerdote, profesor de teología y experto comunicador por su trabajo en los medios, centró su intervención en resaltar los contenidos del libro que más se refieren a la dimensión trascendente de las personas, sin desviarse del enfoque cosmológico propio de la publicación, claramente en el ámbito de la ciencia en general y no de la teología en particular. Sin entrar en las posiciones deístas o ateístas de los científicos puso de relieve el alto significado de la permanente cuestión sobre Dios y el más allá en esos ámbitos, en los que son muchos más los que le intuyen con claridad sin llegar a identificarle, que los que dicen haberle descubierto o los que simplemente niegan su existencia. Por su parte D. Emerit Bono, profesor, político, pensador y amigo personal de Tamames refirióse a la ingente y erudita labor del profesor Tamames plasmada también en este libro tras los “más de los siete años de trabajo en el mismo que se mencionan en la introducción”, dijo porque conoce bien la trayectoria del autor. Refirió los puntos en los que más se pone de manifiesto el tira y afloja del autor en la publicación con los planteamientos de unos y otros, en un desarrollo interesantísimo que mantiene la tensión del lector en sintonía con la trayectoria del propio autor que acierta también desde el punto de vista literario en su opinión. No dejó de manifestar el ponente sus también trabajados posicionamientos personales en torno al tema.

D. Agustín Domingo Moratalla, filósofo y académico de ingente producción, gran divulgador, comunicador y también gestor de la cosa pública en el ámbito de la Familia y el Menor, puso de relieve la importancia de la publicación por su aporte a la palestra pública del tema de Dios que se relega desafortunadamente al ámbito privado en nuestras sociedades, especialmente en el ámbito occidental y europeo específicamente, con la pérdida de referencias total al respecto en el ámbito universitario en el que no se habla del tema salvo en muy determinadas asignaturas de muy determinadas especialidades, cuando debería ser un tema transversal en todas las titulaciones, como se pone de manifiesto tras la lectura del libro. Seguidamente hizo un recorrido pormenorizado por las diversas temáticas del índice del libro resaltando las aportaciones más brillantes desde su punto de vista, también al discurso filosófico.

El Profesor Tamames cerró las intervenciones en la Mesa Redonda con una amenísima aportación repleta de interés en torno a las diez cuestiones centrales que desarrollan las tres preguntas conductoras de todo el contenido del libro: ¿de dónde venimos?, ¿Quién somos? Y ¿A dónde vamos? No sin leer un célebre poema de Santa Teresa de Jesús valorando su belleza y expresar la intuición de Dios experimentada a través de la ciencia, con su esperanzado posicionamiento respecto del trayecto futuro de la nave espacial Tierra y todos sus tripulantes actuales y futuros a pesar de sus riesgos de destrucción.

Tras un animado, denso e interesante coloquio entre los ponentes y con los asistentes, clausurado el acto, quienes lo desearon adquirieron hasta 75 ejemplares de la 2ª edición del libro en la propia Sala y bastantes pudieron obtener la dedicatoria y firma del autor.

Valencia, 15 de Noviembre de 2018

COLOQUIO “DIGITALIZACION Y CIBERSEGURIDAD”

Bajo este Título tuvo lugar el panel-coloquio organizado por el Foro Empresa Humanismo y Tecnología de la Comunidad Valenciana y el Colegio de Ingeniería Informática de la CV en la Real Sociedad Valenciana de Agricultura y Deportes con la participación de más de cincuenta empresarios, directivos, tecnólogos, profesionales y académicos. Tras la presentación del acto por los presidentes de las entidades coorganizadoras, D. IÑIGO PARRA y D. ALEJANDRO BLASCO IBORRA, mencionando la colaboración que vienen desarrollando. D. JUAN PABLO BORREGÓN BAÑOS Presidente de la Asociación Española de Dirección y Desarrollo de Personas (AEDIPE) en España y la Comunidad Valenciana, presentó a los ponentes:

D. Pablo Pastor Quintana, Director de Innovación de la Universidad Internacional de la Rioja, expuso interesantes planteamientos y soluciones acerca de “Personas, Trabajo y Digitalización” basado en sus experiencias como Director de Personas en IBM para España, Portugal, Israel y Oriente próximo durante casi treinta años y sus colaboraciones con Cuatrecases Abogados en la Fundación constituida para el estudio de esa temática. Consideró de esencial importancia la formación de las personas para la cobertura de las necesidades de los mercados de trabajo en Europa y a nivel global, ya que se está consolidando la tendencia a un incremento muy acentuado de la demanda de personas altamente cualificadas y habrá empleo también para los de baja o nula cualificación, con crisis previsible para los de cualificación media y media alta. Mencionó la amplitud de posibilidades vigentes al respecto. Recaló la necesidad de innovar para ampliar las opciones de la Universidades y centros de formación profesional en la respuesta adecuada a esas tendencias con fórmulas de éxito consistente y sostenible, apoyándose en las tecnologías disruptivas emergentes, para contribuir a proveer esas necesidades de la sociedad, los empleadores y los empleados en su carrera digital. Todo sin perder el foco que les es inherente en la excelencia investigadora y docente, poniendo los medios avanzados disponibles en la relación altamente personalizada profesor-alumno, extensible al ámbito global, y profesor-comunidad científica, así mismo globalizada. El empoderamiento del talento de las personas ha devenido en la clave del futuro, junto con el exquisito respeto a sus necesidades físicas, materiales, psíquicas y emocionales. Los países menos desarrollados acumulan enormes sumas de talento que se puede poner en valor ahora más fácilmente con las tecnologías de última generación y los nuevos paradigmas formativos a nivel global para personas e instituciones en la educación profesional, media y superior.

Seguidamente D. Miguel Angel Juan Bello, Socio de S2 Grupo disertó sobre “People Centric Security”, tras su desempeño durante años en los laboratorios de IBM en Estados Unidos fundó su empresa especializada en Seguridad Informática que es una de las líderes en Europa y América en pocos años. Tras un análisis de los tres niveles de inseguridad vigentes, sin evitar la mención a las bandas organizadas del ciberdelito y sus pingües beneficios, puso el acento en las posibilidades de cobertura de la indefensión experimentada a nivel global en todos los ámbitos de las relaciones personales, empresariales e institucionales. Efectivamente las herramientas tecnológicas disponibles de última generación y venideras crean un mundo complejo de relaciones en el que atacantes y defensores de la seguridad digital libran una batalla permanente, pero dejó bien claro que el arma principal de la ciberseguridad es la persona, colectiva e individualmente bien formada al respecto, asimilando los criterios claros, eficaces y expeditivos que pueden reducir las probabilidades de los riesgos en vigor y futuros.

El amplio e interesante coloquio tras las intervenciones de los ponentes y el Vino español de despedida cerraron el evento.