

Tras la presentación y éxito obtenido en la I Edición del Congreso CiberTics realizada los días 26, 27 y 28 de octubre de 2023 y la excelente valoración y acogida obtenida tanto por la ciudadanía como por las distintas administraciones y entidades públicas y privadas, así como por las empresas colaboradoras y la difusión mediática alcanzada tanto por los medios de comunicación tradicionales como en redes sociales, la dirección y el equipo de profesionales multidisciplinares que desarrolla y lleva a cabo este evento, ha tenido a bien el continuar y consolidar este evento como un referente en Andalucía.

El espíritu que hizo nacer este proyecto y a su vez la asociación APPRAT (Asociación para la Prevención de Problemas de Adicciones Tecnológicas), fue el de establecer un referente en formación, conocimiento, educación y cultura digital, al igual que en salud digital y prevención en tecnoadicciones como problema de Salud Mental, donde poder acercar la Tecnología de la Información y la Comunicación al ciudadano de a pie, a la gente joven, a nuestros mayores, a las administraciones y a las empresas, a los trabajadores tanto por cuenta ajena como por cuenta propia, es decir, a cualquier usuario tecnológico y, sobre todo, hacerlo de una manera dinámica y sin tantos tecnicismos, en un lenguaje tan sumamente comprensible por parte de cualquiera que escuche una ponencia, una clase, una presentación, un taller o una actividad sobre cualquiera de estos temas y a su vez, sea capaz de asimilarla y entenderla completamente y, especialmente, dentro de una "ciberseguridad".

Por todo esto, CiberTics ha evolucionado en esta segunda edición para incluir también las Adicciones Tecnológicas y a la asociación APPRAT dentro del propio nombre y logotipo del congreso, llamándose a partir de esta segundad edición "CIBÉRTICA".



La fecha escogida para realización de esta II Edición no ha sido elegida al azar, ya que se ha hecho coincidir previamente al día 7 de abril, Día Mundial de Salud. día implantado para conmemorar la fundación de la Organización Mundial de la Salud (OMS). Las enfermedades más frecuentes de nuestro tiempo están relacionadas, la gran mayoría de ellas, con nuestro estilo de vida, siendo este estilo cada vez más estresante y frenético, donde nuestros hábitos se ven reflejados en los problemas de salud más comunes entre la población, pudiéndose tomar como referencia las enfermedades de Salud Mental provocadas por las Adicciones a las Nuevas Tecnologías, como una de las más preocupantes para toda la sociedad.

En esta segunda edición se ha vuelto a abordar la Ciberseguridad desde el punto de vista de la Ingeniería Social, las Tecnoadicciones como un problema de Salud Mental por el uso excesivo a las Nuevas Tecnologías y la Concienciación en el Uso Seguro de las Tecnologías de la Información y la Comunicación y la Salud Digital, con la intención de seguir aportando y apostando por el desarrollo de una Cultura Tecnológica aún ausente en la ciudadanía.





La presencia institucional y de los distintos sectores de la sociedad jiennense y andaluza como respaldo a esta II Edición, así como de empresas tecnológicas referentes a nivel nacional en ciberseguridad y tecnología, han vuelto a ser determinantes para su desarrollo y notorio éxito, queriendo trasladarle de parte de todo el equipo que ha vuelto a hacer posible este evento, nuestro más sincero agradecimiento por su apuesta y apoyo.



Se ha vuelto a generar un marco de encuentro entre profesionales de la salud mental y de la educación, dentro de su labor cotidiana, facilitando el contacto con personas que puedan padecer las consecuencias asociadas al uso, abuso y adicción a las nuevas tecnologías, pudiéndoles ofrecer información desde diferentes puntos de vista de la salud mental sobre el uso y adicción a las nuevas tecnologías y mostrando las diferentes perspectivas tanto positivas como negativas de su uso en el contexto de la salud mental y la educación.

Hemos seguido aportando y apostando por el desarrollo de una Cultura Tecnológica aún ausente en la ciudadanía así como en el mundo empresarial, donde hemos empatizado con los jóvenes en sus inquietudes tanto personales como profesionales en una futura pero cercana vida laboral en un mundo tecnológico, al igual que hemos ayudado a fortalecer y dinamizar, así como a dar respuesta a las principales inquietudes del sector empresarial, como en el comercio y servicios, abordando la profunda digitalización y el relevo generacional y tecnológico dentro de un mundo poco o nada ciberseguro.

Dentro de las distintas actividades programadas para llevar a cabo la metodología diseñada, las nuevas actividades expositivas implementadas en esta II Edición por parte del **Instituto Nacional** de Ciberseguridad (INCIBE) como de la Consejería de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo de la Junta de Andalucía, han sido valoradas muy positivamente por parte de los asistentes. El estudio de distintos casos reales como el análisis de los datos objetivos obtenidos de los asistentes, fueron valorados igualmente de forma muy positiva. Los recursos utilizados han sido los adecuados para este congreso, habiéndose utilizado medios audiovisuales y equipos informáticos así como tablets.





La ciberseguridad y la confianza digital son dos de los retos más importantes a los que se enfrentan gobiernos, empresas y ciudadanos. Por ello, **INCIBE** nos ha traído con la **#ExperiencialNCIBE**, un conjunto de acciones de sensibilización, concienciación, educación, promoción y divulgación en ciberseguridad, actividades para favorecer la confianza en la adopción de las tecnologías digitales y fortalecer las capacidades de la sociedad (ciudadanos, menores, y su entorno).



El objetivo de esta actividad ha sido la de acercar un espacio para descubrir cómo proteger nuestro yo digital y vivir una experiencia cibersegura en la que cualquier persona pueda desenvolverse con confianza.



Esta experiencia ha estado dirigida a los más jóvenes, a las familias y al mundo docente.









Vivimos en una era hiperconectada, la tecnología nos facilita la vida, pero también nos impone una carga invisible. Y aunque las TIC han impulsado la productividad, también han generado nuevos riesgos, son los famosos riesgos emergentes que nos traen las nuevas formas de organizar el trabajo, la transición digital...etc.

La tecnoadicción no solo afecta la salud mental y física de los trabajadores, sino que también reduce la productividad y la calidad del trabajo. La Estrategia Andaluza de Seguridad y Salud en el Trabajo 2024-2028 fomenta políticas de desconexión digital y bienestar laboral para evitar estos riesgos.

La tecnoadicción es una dependencia excesiva y descontrolada de las tecnologías digitales, como los teléfonos móviles, redes sociales, videojuegos o el correo electrónico, hasta el punto de interferir con la vida cotidiana, la salud mental y el rendimiento laboral.

En el ámbito laboral, la tecnoadicción se manifiesta cuando un trabajador siente la necesidad compulsiva de estar siempre conectado, revisando constantemente el correo electrónico, respondiendo mensajes fuera del horario laboral o sintiendo ansiedad si no tiene acceso a sus dispositivos.







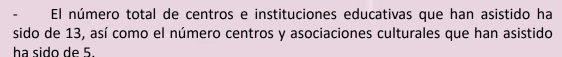
Queremos destacar el gran número de sinergias que han vuelto a surgir gracias al apoyo y la implicación tanto de las distintas Administraciones como de los participantes, patrocinadores, ponentes y colaboradores que han creído nuevamente en este proyecto.

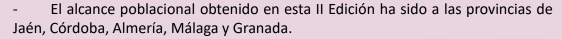
Tenemos que agradecer de forma muy destacada a Caja Rural de Jaén, por haber sido nuevamente nuestro patrocinador principal y que sin distinguida institución, nada de este proyecto podría haberse hecho realidad.



Como resultado del congreso y otros datos cuantitativos, podemos destacar que:

- Todas las actividades se han realizado la Institución Ferial IFEJA de Jaén, tanto en el Salón Sierra Mágina y en la Hall de las instalaciones Caja Rural de Jaén, como en las propias de la Institución Ferial.
- El número total de asistentes que han podido disfrutar de todas las actividades del congreso asciende este años a 1223 personas. De ellos, unas 700 personas pertenecen al mundo educativo, profesorado y alumnado.





- La participación de los medios de comunicación como de Redes Sociales ha vuelto a ser determinante para la publicidad y visibilidad del congreso.
- Hemos contado con un total de 24 ponentes y formadores para las 29 ponencias y actividades que se han desarrollado durante los tres días del congreso.





INAUGURACIÓN



Para la inauguración de esta II Edición de CIBÉRTICA 2025, queremos agradecer la participación y asistencia de autoridades representativas de las distintas instituciones públicas v privadas aue auisieron acompañarnos en este primer gran día, como D. Manuel Fernández Palomino, Subdelegado del Gobierno en Jaén, D. Jesús Estrella, Delegado del Gobierno de la Junta de Andalucía en Jaén, Dña. Lourdes Martínez, Diputada de Fondos Europeos y Geolit en la Diputación de Jaén, D. Luis García Millán, Concejal Smart City, innovación, Empleo y juventud en el Excmo. Ayuntamiento de Jaén y D. Vicente Valcárcel, responsable de Banca de Empresas de la Caja Rural de Jaén.

PONENCIAS

La primera ponencia inaugural estuvo a cargo de **Dña. Elisa Alises**, titulada: "**Preparándonos para un mundo tecnológico**".

Esta primera ponencia estuvo enfocada y dirigida a un público joven y donde tuvo la oportunidad explicarles que, en el mundo de las nuevas tecnologías, "La mayor vulnerabilidad humana es la ignorancia".

Nos dio una visión de por qué nos debe de importar la ciberseguridad, tanto a nivel personal como profesional, destacando que: "la concienciación es el proceso de educar y sensibilizar a las personas sobre riesgos y buenas prácticas para que puedan tomar decisiones informadas y actuar de manera proactiva ante posibles amenazas".





Otras de las ponencias que gustó mucho sobre todo a la gente joven, estuvo a cargo de **D. Andrés Naranjo "XXL-MAN"** uno de esos profesionales que no solo saben, sino que también saben enseñar. Especialista en Ciberinteligencia, tecnologías disruptivas y divulgación en ciberseguridad, así ponente habitual en congresos de referencia como C1B3RWALL o RootedCON, nos presentó una ponencia titulada "Los pros y contras de la afición a los videojuegos contada por un chaval de 50 años". Esta ponencia, que no dejó a nadie indiferente y, sobre todo, expuesta por un Hacker y Gamer, despertó grandes inquietudes dentro del mundo del video juego.

PONENCIAS

Lola Peláez nos dio una visión completa y real sobre la Inteligencia Artificial, principalmente sobre sus desafíos y sus oportunidades. Conocer la IA en su completo contexto dentro de las ciencias de computación como disciplina y conjunto de capacidades cognoscitivas e intelectuales es básico para el diseño de un entorno de máquinas que ayuden a la inteligencia humana a realizar sus tareas. Un mensaje que se quiso destacar fue que: "El trabajo no te lo quitará la IA, te lo quitará la persona que pueda hacer un trabajo mejor que el tuyo".



La Delegada Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo de Jaén Dña. Ana Belén Mata, nos ha hecho una introducción a la nueva Estrategia Andaluza de Seguridad y Salud en el Trabajo 2024-2028.



Esta Estrategia, con una inversión de 48,11 millones de euros, aborda entre otros objetivos, el impacto de la digitalización en la salud laboral. (objetivos 4 y 5 de la Estrategia tienen que ver con la temática del congreso). La ESST se divide en 2 planes de acción, actualmente estamos inmersos en el primero.

Imaginemos un futuro en el que la tecnología no nos controle, sino que nosotros controlemos la tecnología.

La Estrategia Andaluza nos da las herramientas para encontrar el equilibrio. Pero la verdadera transformación empieza con cada uno de nosotros. Muchas gracias.

D. Enrique Pérez de Tena Martos, en la actualidad, es el **Jefe de Relaciones Internacionales y Cooperación del Mando Conjunto del Ciberespacio (MCCE),** participando en numerosas ponencias para dar a conocer el **Mando Conjunto del Ciberespacio,** es decir, qué hacen los militares en este apasionante ámbito.

En esta ponencia ha podido dar una visión a nivel mundial sobre las últimas tendencias de la Ciberdefensa, Inteligencia Artificial, operaciones IT, un mundo Smart y la gestión del Big Data. Además, ha generado un interesante feedback con el público asistente como el joven como el no tan joven.



D. Fernando Cocho nos ha dado una ponencia magistral del: "Cómo ha evolucionado la ciberseguridad en las tecnologías"



La ciberseguridad y las tecnologías son las dos patas del mismo cuerpo, es decir, la concienciación de la cultura de una nueva sociedad del conocimiento basada en tecnología. La ciberseguridad es la que te protege y la tecnología es la herramienta con la que te debes proteger. La ciberseguridad evoluciona cada día, cada hora, cada minuto y el mundo ya no es como era antes ni volverá a ser como era antes. Por tanto, si no nos subimos al tren de la tecnología y en este caso de la ciberseguridad, es como tener un coche sin cinturón de seguridad, sin airbag y que a lo mejor tampoco anda.

No hay que asustarse con la tecnología ni con la ciberseguridad, sino asumirla, como asumimos, como se conduce un coche o asumimos como subo en un asesor.

Dr. en psicología y Dr. en Ciencias de la Salud, tuvo la suerte de ser el primer defensor del menor. Ha trabajado en la fiscalía y por lo tanto conoce bastante el tema de los jóvenes porque sigue con ellos y le gusta en algo seguir siendo un niño.

Como Presidente Honorífico de la asociación APPRAT, hemos tenido nuevamente la suerte de tenerlo en Jaén y nos ha venido a hablar de muchas cosas, de Ana García Obregón y las imágenes aparecidas en los medios, del libro "El odio" y Anagrama, Bretón, de los jóvenes que empujan a un chico en una silla ruedas en Cantabria y de tantos y tantos temas que se reúnen en la infancia, por ejemplo, adolescencia y Netflix, para luego entrar en los temas reales. ¿Qué pasa con los temas de los consumos? ¿Qué acontece con chicos que no tienen ilusión para vivir? ¿Qué pasa con el tema que saben ellos más que yo de las nuevas tecnologías?





Escuchar una ponencia del destacado investigador y doctor D. Miguel Ángel Soria Verde y titulada: **«Acceso a menores para la elaboración de Material de Explotación Sexual Infantil»**, es como poco inquietante.

Nos ha hecho visible para un público nada técnico, cómo se puede y cómo se trabaja en la "Perfilación y Análisis de Conducta Criminal" y el de "Psicología Jurídica y Forense".

Es importante que se entienda que la psicología es una ciencia que analiza el comportamiento, y que no se basa exclusivamente en dominar unos test. La conducta tiene sus explicaciones y sus formas, sobre todo cuando van asociadas a la criminalidad, que es el ámbito específico.

D. Miguel Ángel Romero, CEO de Minery Report ha participado activamente en todo el congreso, sobre todo, en una mesa redonda donde nos ha ofrecido una visión de posibles soluciones tecnológicas ante el panorama actual

Nos ha hecho darnos cuenta cómo una empresa tecnológica y dedicada principalmente a la ciberseguridad, no solo responde a las necesidades tecnológicas actuales, sino que también se anticipa a las tendencias futuras, marcando el camino en la innovación legal, utilizando metodología de trabajo, la profesionalización de procesos, el crecimiento del equipo y la creación de un modelo de negocio sostenible, permitiéndoles adaptarse al rápido crecimiento al que nos enfrentamos.





D. Gonzalo Aranda Pérez nos ha mostrado las prioridades de los próximos años en promover la atención y cuidados sanitarios basados en valor. Este enfoque implica un cambio de paradigma en la prestación de cuidados, pasando de medir la cantidad de servicios a centrarse en lo que realmente importa para los pacientes: el valor que perciben y experimentan.

Este enfoque no solo se basa en mejorar los resultados de salud y calidad de vida, sino también en el proceso de atención, la personalización y la humanización de los cuidados. Conceptos como personalizar, humanizar y asegurar la calidad de la atención son fundamentales para ofrecer una experiencia de cuidado que valore tanto a los pacientes como a los profesionales.

D. Julio Lorca uno de los mayores expertos en salud digital en España y coordinador del Laboratorio de Ideas en Inteligencia Artificial y miembro también de la Asociación Salud Digital.

Julio, nos da una visión de qué es la inteligencia artificial y por qué es útil aplicarla en salud.

La inteligencia artificial es algo que se viene desarrollando desde hace muchos años. Es una rama de la informática que se ocupa del desarrollo de sistemas con la capacidad de desarrollar tareas que son muy importantes para la salud. Esas tareas son, por ejemplo, el aprendizaje, el razonamiento o la toma de decisiones.

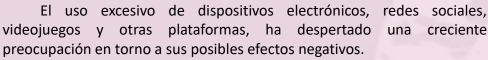




Concepción Cordón es una de las mujeres con más experiencia en España en el ámbito de la ciberseguridad. Una veteranía que se transmite en su entusiasmo, inconformismo y una incansable curiosidad por conocer el porqué de las cosas. Pionera en su área, ha conseguido aunar su vocación por la medicina y su pasión por la tecnología.

Nos ha hecho ver que para que haya un avance de este sector tecnológico, son fundamentales las cualidades innatas de las mujeres, pone su empeño en visibilizar a aquellas profesionales ocultas que han hecho y están haciendo historia para animar a las chicas de hoy a creer en sí mismas y adentrarse en profesiones de presente y de mucho futuro, indispensables en una sociedad digital.

D. Rafael Estrella Cañada, doctor en psicología y especialista en psicoterapia, ha presentado y dirigido la jornada sobre Salud Mental. Nos ha hablado sobre adicciones y nos ha acercado la asociación APPRAT, asociación para la prevención de problemas de adicciones a la tecnología, asociación sin ánimo de lucro y que trabaja en la prevención de problemas de adicción a las tecnologías, ofreciendo recursos, orientación y actividades educativas.



En las distintas actividades y ponencias hemos podido explorar las señales de alerta, los factores de riesgo y las mejores prácticas para fomentar un uso saludable y equilibrado de las herramientas digitales.





D. Raimundo Alcázar participó en una mesa redonda dirigida a empresarios y personal técnico. Ha trabajado dentro del programa Talentum Startups de Telefónica como Jefe de Proyecto liderando a diferentes equipos de recién titulados de la rama informática y telecomunicaciones, para la realización de diferentes proyectos tecnológicos y de innovación.

Actualmente como miembro de la empresa Virus Total de Google nos ha dado igualmente una visión sobre los ciberdelitos dirigidos a empresas, instituciones y administraciones públicas.

PRENSA, MEDIOS DE COMUNICACIÓN Y RRSS

WOMANDIGITAL





Agencia Digital https://womandigital.es/evento/cibertica-2025/





https://www.horajaen.com/2025/02/13/ifeja-acogera-en-abril-laii-edicion-de-cibertics-el-gran-foro-sobre-tecnologias-y-saluddigital/



https://www.diariojaen.es/jaen/jaen-nucleo-de-de-laciberseguridad-en-el-ii-congreso-de-cibertica-PM10580618





https://www.instagram.com/p/DH zooVo5z0/?igsh=MTNsdHdwM 2dqdXZlMw&img index=1





https://x.com/i/flow/single sign on



https://www.cope.es/emisoras/andalucia/jaenprovincia/jaen/noticias/jaen-convierte-epicentro-ciberseguridadtecnologia-cibertics-2025-20250214 3095833.html





https://www.facebook.com/watch/?v=1824883698335399&rdid= Pm1rQocver9J3O4u





https://www.facebook.com/reel/575184788252379





https://www.palaciocongresosjaen.org/contenidos.php?secc=0&p agin=5718



https://www.dipujaen.es/noticias/detalles.html?t=La+diputada+d e+Fondos+Europeos+y+Geolit+asiste+a+la+inauguraci%C3%B3n+d el+II+Encuentro+de+Expertos+en+Tecnolog%C3%ADas+y+Salud+D igital%2C+Cibertics+2025&uid=f3e3f997-1074-11f0-8551-005056b0675f





https://x.com/HoraJaen/status/1907403121179201756





https://www.instagram.com/p/DGBf1WNBq5m/



https://www.europapress.es/andalucia/noticia-subdelegado-jaen-senala-compromiso-gobierno-lucha-contra-ciberdelincuencia-proteccion-menores-20250403190729.html



https://www.ondacerojaen.es/inicio/vuelve-el-encuentro-deexpertos-en-tecnologias-y-salud

https://www.ondacerojaen.es/todos-podcasts/30125







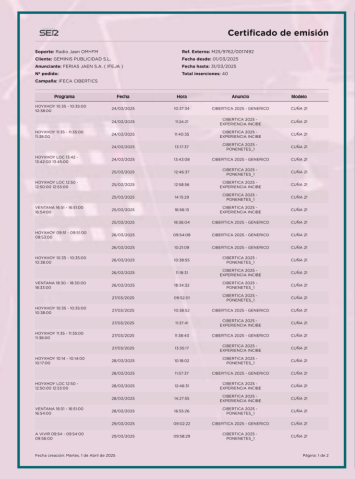




27 MARZO 2025 29 MARZO 2025 31 MARZO 2025

1 ABRIL 2025

2 ABRIL 2025



	Fecha	Hora	Anuncio	Modelo
	29/03/2025	10:03:45	CIBERTICA 2025 - EXPERIENCIA INCIBE	CUÑA 21
8.15 - 18:15:00 18:17:00	29/03/2025	18:20:40	CIBERTICA 2025 - GENERICO	CUÑA 21
	29/03/2025	19:28:42	CIBERTICA 2025 - PONENETES_1	CUÑA 21
A VIVIR 09:07 - 09:07:00 09:09:00	30/03/2025	09:04:41	CIBERTICA 2025 - GENERICO	CUÑA 21
	30/03/2025	09:57:14	CIBERTICA 2025 - PONENETES_1	CUÑA 21
A VIVIR 10:07 - 10:07:00 10:09:00	30/03/2025	10:06:00	CIBERTICA 2025 - EXPERIENCIA INCIBE	CUÑA 21
	30/03/2025	10:58:26	CIBERTICA 2025 - GENERICO	CUÑA 21
A VIVIR 11:54 - 11:54:00 11:56:00	30/03/2025	11:57:23	CIBERTICA 2025 - EXPERIENCIA INCIBE	CUÑA 21
	31/03/2025	10:34:00	CIBERTICA 2025 - PONENETES_1	CUÑA 21
11.20 - 11:20:00 11:22:00	31/03/2025	11:24:43	CIBERTICA 2025 - EXPERIENCIA INCIBE	CUÑA 21
	31/03/2025	12:35:12	CIBERTICA 2025 - EXPERIENCIA INCIBE	CUÑA 21
HOYXHOY LOC 13:42 - 13:42:00 13:45:00	31/03/2025	13:42:55	CIBERTICA 2025 - GENERICO	CUÑA 21
	31/03/2025	17:34:41	CIBERTICA 2025 - PONENETES_1	CUÑA 21
			SEIZ	







PHOTOCALL, LANYARDS, PROGRAMAS,



















PANTALLAS LED, IMAGEN Y SONIDO Y ENTREVISTAS









