



Pamplona, 18 de noviembre de 2021

NOTA DE PRENSA

El Consejero Cigudosa anuncia la creación del *Navarra Cybersecurity Center* para dar soporte a la ciudadanía y las empresas en materia de ciberseguridad

El anuncio ha tenido lugar en el 1^{er} Foro & Developers Challenge Navarra de Seguridad Digital, organizado por el Clúster TIC ATANA con el patrocinio de Laboral Kutxa, el apoyo institucional de INCIBE, y la colaboración de Veridas

Ciberseguridad, autenticación, cibercrimes, malware, ransomware, inteligencia social... son términos que esta mañana han sonado con contundencia en el **1^{er} Foro & Developers Challenge Navarra de Seguridad Digital** organizado por **ATANA, Clúster TIC de Navarra**. Términos hasta hace poco desconocidos para los no tecnólogos pero que en los últimos años, lamentablemente, se han hecho un hueco en el lenguaje cotidiano.

Ante la necesidad de sensibilizar a las pymes y micropymes navarras de la importancia de contar con herramientas y personal cualificado en ciberseguridad, ATANA ha organizado esta jornada en la que un elenco de ponentes pertenecientes a instituciones y empresas pioneras implicadas en el mundo de la ciberseguridad han expuesto su visión en esta materia.

A las 9:15 h de la mañana **Juan Miguel Sucunza**, Presidente de la Confederación Empresarial de Navarra (CEN), y **Miguel Ángel Latasa**, Presidente de ATANA, daban la bienvenida a ponentes y asistentes a la jornada, celebrada en la sede de la CEN.

Juan Cruz Cigudosa, Consejero de Universidad, Consejero de Universidad, Innovación y Transformación Digital del Gobierno de Navarra, abrió este foro asegurando que “abordar la ciberseguridad es uno de los retos más relevantes a los que nos enfrentamos como sociedad”, por lo que se hace necesario diseñar herramientas de ciberseguridad específicas. E insistió en fomentar la transferencia de conocimiento entre empresas e instituciones, ya que “en ciberseguridad es imprescindible avanzar en conjunto, es imposible hacerlo solos”. Anunció también la colaboración con la UPNA para formar a personal específico en esta materia.

Gorka Sánchez, CISO & Operations Director en Veridas, ha advertido de que el número de estafas denunciadas ha crecido un 40% con respecto al año anterior, “ya que cada vez se interactúa más digitalmente y este es el foco de los delincuentes”. Por eso el mercado

demanda soluciones de ciberseguridad que resuelvan estos problemas. “A las empresas les interesa la seguridad, pero que sea cómoda de usar y a un costo razonable”.

A continuación le ha tocado el turno a **Luis Hidalgo**, del Departamento de Relaciones Institucionales del Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE), el ente público nacional que trabaja para la ciberseguridad y la confianza digital de ciudadanos y empresas. Tras exponer las diferentes herramientas que ofrecen a la ciudadanía en materia de ciberseguridad, ha apuntado a que durante la pandemia no han notado un incremento significativo del número de ciberdelitos, pero sí que “los ciberdelincuentes han utilizado la COVID para estafar”, a lo que se ha unido el teletrabajo, para lo que muchas empresas no estaban preparadas. Y ha concluido su ponencia con una contundente petición: “Por favor, cuiden su salud corporal, pero cuiden también su salud digital”.

José Mari Silva, abogado y consultor jurídico en Larraby, ha hablado sobre el secreto empresarial y las medidas técnicas y legales que se pueden adoptar para protegerlo. “El secreto empresarial no es algo abstracto. Es cualquier tipo de soporte que cumpla estas tres condiciones: que sea valioso, secreto y al que se le puedan aplicar medidas racionales”. Y ha recalado: “Si no te has preocupado por proteger debidamente el secreto empresarial, luego va a ser complicado reclamar judicialmente”.

Joaquín Glaría, consultor de negocio Gran Empresa en Euskaltel, ha destacado en una original intervención que “el secuestro digital impacta de manera asombrosa en el resultado de las compañías y es algo que puede desestabilizarlas y acabar con ellas”. Y ha sentenciado: “El riesgo cero no existe. Nuestra empresa va a ser atacada en algún momento y cuando llegue ese momento hay que estar preparado”.

Tras una pausa café-networking, **José Antonio Lancharro**, Offensive driven defense Director en Tarlogic, ha apuntado a que “la mayor preocupación de los Responsables de Seguridad de la Información es actualmente el ransomware”, una extorsión que se realiza a través de un malware que se introduce en los equipos de las empresas.

A continuación ha intervenido **Teo Murguía**, CEO de DISCOM, quien ha desvelado que “el 80% de los ataques son internos. Tenemos al enemigo en casa”. Y ha añadido: “El paradigma es considerar a cualquier usuario que se conecte a la red como potencialmente peligroso; es el concepto de Zero Trust Security-Confianza Cero en seguridad”.

La jornada ha continuado con la ponencia de **Adrián Gorostizu**, CEO de Turing Tech Solutions, quien ha sentenciado que “el mail habría que abolirlo. Más de la mitad del email es SPAM”. Y ha insistido en que es imprescindible concienciar a la gente, ya que “si no todos los esfuerzos que hagamos en sistemas de ciberseguridad no servirán para nada”.

Andoni Valverde, responsable de Seguridad de la Información de Laboral Kutxa, ha alertado de que la ciberseguridad no solo afecta a las grandes empresas, sino también a las medianas y pequeñas, “por lo que es necesario que tomen conciencia de la inversión que tienen que realizar en esta materia”.

El último ponente en intervenir ha sido **José Antonio Cruceira**, Brigada Jefe de Equipo de Delincuencia Económica y Tecnológica de la Guardia Civil en Navarra, quien ha advertido de que “ya no es cuestión de si nos va a tocar o no... sino de cuándo nos va a tocar”. Ha destacado, además, que “el ciberdelito es el delito silencioso porque no general alarma social, pero es

mucho más habitual de lo que creemos". Apunta además que Navarra tiene una potente industria y por eso se ve muy afectada.

ENTREGA DE PREMIOS 1^{er} CHALLENGE CTF DE CIBERSEGURIDAD

Paralelamente y de manera simultánea a este foro, ha tenido lugar en otra sala de la CEN el **1^{er} Challenge CTF de Ciberseguridad**, una competición que ha desafiado a sus participantes a resolver una serie de retos técnicos relacionados con el mundo de la ciberseguridad y la informática.

En él han participado 9 personas de manera individual y ha sido Daniel Díez, Security Engineer en Packlink quien se ha proclamado ganador del challenge y ha recibido el **1^{er} trofeo NASEC-Veridas CTF** y un **premio en metálico de 1.000 euros** de la mano de Iván Gulina, de la empresa Veridas, y Pello Bayona, de Laboral Kutxa, entidad patrocinadora del evento.

Información de prensa:

Cristina García. cgarcia@atana.org. Mov. 600.595.592



De arriba abajo y de izda. a dcha.

Pello Bayona Director de Empresas de Navarra en LABORAL Kutxa, **Teo Murguía** CEO de DISCOM, **Miguel Ángel Latasa** Presidente de ATANA – Clúster TIC de Navarra, **Joaquín Glaría** Consultor de Negocio Gran Empresa de EUSKALTEL, **Luis Hidalgo** Relaciones Institucionales de INCIBE, **Josean Zudaire** Socio Consultor en LARRABY, **Gorka Sánchez** CISO & Operations Director en VERIDAS, **Juan Cruz Cigudosa** Consejero de Universidad, Innovación y Transformación Digital-GdN, **Juan Miguel Sucunza** Presidente de CEN – Confederación Empresarial Navarra, **José Antonio Lancharro** Offensive driven defense Director en TARLOGIC, **José Mari Silva** Consultor jurídico en LARRABY.



Daniel Díez Security Engineer en Packlink sosteniendo el premio y resto participantes del 1er Challenge CTF de Ciberseguridad - VERIDAS