

INCIBE – INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

León, 6 de noviembre de 2020.- El Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE) es un organismo dependiente del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, a través de la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, consolidado como entidad de referencia para el desarrollo de la ciberseguridad y de la confianza digital de los ciudadanos y empresas. Además, es un instrumento para la transformación social y oportunidad para la innovación, fomentando la I+D+i y el talento.

INCIBE centra sus esfuerzos en la prestación de servicios públicos de prevención, concienciación, detección y respuesta ante incidentes de seguridad, adaptándose a cada público específico (menores, ciudadanos y empresas), así como al desarrollo de tecnología y herramientas que permiten identificar, catalogar y analizar dichos incidentes.

INCIBE lanza una nueva edición del Programa de Aceleración Internacional para start-ups, Cybersecurity Ventures

Esta semana, INCIBE lanza una nueva edición del Programa de Aceleración Internacional, *Cybersecurity Ventures*, en colaboración del Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León (ICE) y el Instituto Leonés de Desarrollo, Formación y Empleo (ILDEFE).

El Programa de Aceleración Internacional '*Cybersecurity Ventures*' ofrece apoyo intensivo a 10 *start-ups* para ayudarlas a madurar sus negocios con el fin de atraer inversiones y captar clientes. Para ello, se llevarán a cabo actividades formativas de capacitación, mentorización individual, adaptada a sus necesidades, y networking.

Más información en: <https://www.incibe.es/sala-prensa>.

Ejerciendo el 'derecho al olvido'

¿Cómo se ejerce el derecho al olvido en los buscadores? El Reglamento General de Protección de Datos dicta que cualquier persona tiene derecho a solicitar, bajo ciertas condiciones, que los enlaces a sus datos personales no figuren en los resultados de búsqueda en Internet. Esta posibilidad es lo que comúnmente se conoce como 'ejercer el derecho al olvido' y que, en otras palabras, obliga a los buscadores de Internet a dar todas las facilidades para suprimir de la Red cualquier dato personal con cuya publicación no esté de acuerdo la persona interesada.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad citando la fuente.

A veces, estos resultados pueden vincularse con información desactualizada, errores de fuente mal documentada o de carácter malicioso.

Más información en: <https://www.osi.es/es/actualidad/historias-reales>.

El fin de una época: Internet Explorer 11

El navegador Internet Explorer 11 dejará de ser compatible con las diferentes características de las páginas web y herramientas que actualmente se usan en los servicios empresariales, como pueden ser los productos de Microsoft, Adobe u otras compañías. Además, dejarán de recibir soporte técnico en dichos productos.

Para que las empresas, administradores de sistemas y usuarios se preparen para este cambio, Microsoft anunció el pasado 17 de agosto su plan de desconexión para los navegadores Internet Explorer 11 y *Edge Legacy* con respecto a las herramientas *Microsoft Teams* y *Microsoft 365*, las cuales dejarán de recibir soporte según se cumpla la fecha establecida. ¿Qué conlleva esta situación?

Más información en: <https://www.incibe.es/protege-tu-empresa/blog>.

Próximas actualizaciones que solucionan vulnerabilidades de Windows

El equipo de Google Proyecto Zero ha descubierto una nueva vulnerabilidad en el sistema operativo de Windows que podría estar siendo explotada de forma activa por ciberdelincuentes a través de un *software* malicioso, permitiendo la escalada de privilegios y obtener acceso de administrador en los equipos comprometidos.

Más información en: <https://www.osi.es/es/actualidad/avisos>.

Protege los códigos QR y no pongas en riesgo la seguridad de tus clientes

Con motivo de las medidas adoptadas en materia sanitaria respecto a las actividades de los diferentes sectores económicos, se ha producido un cambio de paradigma. Entre esas medidas destacan la eliminación de las cartas de menú de uso común en el sector de la hostelería y la restauración, o de los trípticos informativos en museos u oficinas de turismo. Entre las alternativas que se han presentado para sustituir estos elementos, se han implantado las aplicaciones para dispositivos móviles o el uso de códigos QR.

¿Qué son y para qué se usan los códigos QR?

Más información en: <https://www.incibe.es/protege-tu-empresa/blog>.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad citando la fuente.

Cómo nos protegen los antivirus

Los antivirus son indispensables a la hora de proteger los equipos. No solo los protegen de *malware*, sino que han evolucionado adquiriendo nuevas funcionalidades para mitigar cualquier amenaza. ¿Cuáles son esas funcionalidades?

Más información en: <https://www.osi.es/es/actualidad/blog>.



Para más información en materia de ciberseguridad visite INCIBE www.incibe.es, Protege tu Empresa <https://www.incibe.es/protege-tu-empresa>, OSI www.osi.es e IS4K www.is4k.es.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad citando la fuente.