



Accesibilidad | tamaño texto -a a +a



datospersonales.org

La revista de la Agencia de Protección de Datos de la Comunidad de Madrid
ISSN: 1988-1797

[Portada](#) [Índice](#) [Contactar](#) [Consejo Editorial](#)



Nº 58 - 31 agosto 2012

Opinión

- Expertos

Actualidad Normativa

- Nacional
- Internacional

Jurisprudencia**APDCM**

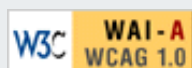
- Informes y Resoluciones
- Noticias

Temas de Actualidad

- Nacional
- Internacional

Publicaciones

- Libros
- Revista de revistas

**>> OPINIÓN : EXPERTOS**[Volver a sección](#)

Página 1 de 1



Nace Pribatua, la Asociación Vasca de Privacidad y Seguridad de la Información

El pasado mes de Junio se constituyó en Bilbao Pribatua, la Asociación Vasca de Privacidad y Seguridad de la Información. Pribatua nace en con el propósito de ser el punto de encuentro entre los profesionales de la Privacidad y la Seguridad de la Información.

Ana María del Mar Ortiz de Guzmán. Miembro de la Junta Directiva de Pribatua. Abogado Especialista en Derecho Tecnológico y Privacidad.

Conscientes de la necesidad de fomentar el reconocimiento profesional de los especialistas de este sector, detectar el intrusismo y las malas prácticas, favorecer la comunicación entre quienes nos dedicamos a esta área y facilitar el conocimiento de nuestra labor por la ciudadanía y clientes, un grupo de profesionales decidimos dar un paso adelante, primero de manera virtual a través de una red social y posteriormente de forma presencial, constituyendo Pribatua.

La asociación va a ser el nexo de unión y comunicación entre los profesionales del sector en sus diferentes áreas, tanto jurídicas como informáticas, favoreciendo el reconocimiento social de su labor como expertos en su área, que además está en constante evolución tecnológica y normativa, fomentando las sinergias y trasvase de conocimiento entre asociados.

Es por ello que nos hemos propuesto velar por el interés general de nuestra profesión (Expertos en Seguridad de la Información y Privacidad) y por asegurar el reconocimiento público y prestigio de la misma; defendiendo los intereses profesionales de los miembros asociados.

La asociación ha despertado el interés de los profesionales de la Seguridad de la Información y la Privacidad tanto dentro como fuera de la Comunidad Autónoma Vasca y está abierta a cualquier tipo de colaboración con otras asociaciones, entidades y profesionales, habiendo recibido ya el apoyo de otras asociaciones tanto a nivel estatal como autonómico.

Es también objetivo de Pribatua la creación de sinergias profesionales entre los asociados en proyectos y servicios relacionados con la seguridad de la información y la privacidad, para que estos sean mejores, más amplios y más competitivos.

Pribatua pretende asimismo evitar el intrusismo "interesado" en el sector tanto de empresas como de consultores particulares por lo que va a impulsar la certificación profesional de los asociados y su formación continua, y ha confeccionado un código ético para erradicar las malas prácticas, como la oferta de servicios de Protección de Datos a coste cero.

Servicios

- Eventos
- Cuestiones Prácticas(FAQs)
- Tribuna abierta
- Suscripción Gratuita
- Sugerencias
- Foros

Buscador

Números publicados

Destacamos

- Premio al Mejor Blog en Materia de Protección de Datos
- Uruguay recibe la adecuación a la normativa europea de protección de datos europea.
- Nuevo díptico de la APDCM orientado a la tercera edad

En este número

- Siete de cada diez empresas han perdido información confidencial en el último año
- Almacenar datos en la "nube" cambia los problemas de seguridad

Este código ético recoge, entre otros, el compromiso por parte de cada asociado de actuar en su actividad profesional con absoluto respeto a la legalidad, evitando en todo momento actos ilegales o poco éticos que pudieran desacreditar a la profesión, así como disponer de la aptitud y capacidad profesional necesaria para la prestación de los servicios ofertados.

La Asociación velará por mantener formados y al día a sus asociados, para ello se elaborarán guías y publicaciones en las que se establecerán análisis y observaciones sobre las normativas y estándares vigentes en cada momento así como sobre las últimas amenazas y novedades en materia de Seguridad de la Información. Se pretende con todo ello acercar dos mundos, el de los expertos en Tecnología de perfil técnico y el de los juristas o expertos en organización y en normativas vinculadas con las TIC.

Es también objetivo de Pribatua la emisión de certificaciones profesionales a los asociados y a los consultores que realicen tareas relacionadas con distintas materias como pueden ser la LOPD y el Esquema Nacional de Seguridad (ENS), siempre adecuadas a futuras regulaciones. En esa línea, una de las primeras acciones de la Asociación será la de impulsar y promover la comprensión y el conocimiento del Reglamento General de Protección de Datos de la Unión Europea (actualmente en proyecto y proceso de elaboración). Todo ello en aras a asegurar la calidad en la realización del trabajo diario de los profesionales del sector de la Seguridad de la Información.

Pribatua, creará además, una bolsa de trabajo con la finalidad de promover la inserción en el mercado laboral de los profesionales de la Seguridad de la Información y la Privacidad.

Otra labor fundamental de la Asociación será la de impulsar sinergias con la Agencia Vasca de Protección de Datos (AVPD) y demás órganos de control, así como el establecimiento de canales de comunicación y colaboración entre los asociados y las Administraciones Públicas con competencias en las materias objeto de la Asociación, universidades, centros de investigación, asociaciones, empresas y, en general, cualquier entidad pública o privada, para el cumplimiento de los fines de Pribatua.

La asociación realizará actividades de estudio e investigación sobre aspectos relacionados con la seguridad de la información y la privacidad, con objeto de contribuir a la permanente puesta al día de la legislación, normativas, estándares, normas de calidad, metodologías y buenas prácticas de aplicación.

Finalmente, destacar que la Asociación tendrá así mismo como otro objetivo principal el de difundir y concienciar a la ciudadanía en general en lo que respecta a sus derechos en materia de Protección de Datos de Carácter Personal, la Seguridad de la Información en general y el uso adecuado de las tecnologías de la información para salvaguardar su privacidad y la de los demás haciendo un uso respetuoso de la información concerniente a terceras personas.

Además realizará una labor de difusión y educación a las organizaciones, tanto públicas como privadas, y, en general a todos los profesionales implicados, en todos los aspectos relacionados con la legislación, normativas, estándares, normas de calidad, metodologías y buenas prácticas relativas a la Seguridad de la Información y a la Privacidad.

Todo ello, con objeto de promover su concienciación, con respecto a la importancia de contemplar adecuadamente todos los aspectos involucrados y de facilitar la efectiva implementación de los mecanismos y medidas pertinentes, como medio para garantizar la salvaguarda de la información y el cumplimiento de las obligaciones legales y lograr así la confianza de los ciudadanos y clientes, añadiendo valor a sus servicios y productos.

Entre las labores de difusión jugará un papel importante la organización y participación en eventos relacionados con las materias objeto de la Asociación. En este sentido y como primer paso, destacar que Pribatua organizará la segunda edición de “Euskal SecuriTIConference” que se celebrará el próximo año. Con esta segunda edición se pretende ir consolidándolo como un evento de referencia en el ámbito de la privacidad, protección de datos y

informática

- El 37% de los menores han sido víctimas de ciberacoso
- El 70% de los adolescentes estadounidenses engañan a sus padres sobre el uso de Internet
- Uno de los dueños del equipo de baloncesto Miami Heat demanda a Google por una foto subida en un blog
- Casi el 30% de los jóvenes americanos practica el 'sexting'
- Facebook cambia sin avisar el e-mail de todos sus usuarios
- Facebook permite encontrar amigos y perfiles similares mediante un servicio de geolocalización
- Firefox incorpora nuevas herramientas de desarrollo y mejoras en seguridad
- Un fallo en Skype envía conversaciones privadas a otros usuarios
- Las autoridades londinenses prohíben a los poseedores de entradas para los Juegos Olímpicos compartir sus videos y fotos en la red
- El Gobierno de Tayikistán estudia

seguridad de la información, para lo que al igual que en su primera edición se contará con la participación de importantes expertos de diversas entidades y empresas, y en él tendrán cabida y se someterán a debate importantes novedades en estas materias.

Si está interesado en nuestra iniciativa, puedes ponerte en contacto con nosotros a través de nuestro perfil en LinkedIn o de nuestra página web.

Para más información:

LinkedIn: http://www.linkedin.com/groups?home=&qid=4142848&trk=anet_uq_hm

Página web de la Asociación: <http://www.pribatua.com>

 **Volver a sección**

Página 1 de 1



[Aviso Legal](#)

[Privacidad de Datos](#)

[APDCM](#)

[Recomendaciones de Visualización](#)

[Normas para citar](#)

crear un organismo que vigile en Internet

- **Hackers publican en Internet las contraseñas más utilizadas**
- **La policía de Estados Unidos está detrás de la mayoría de solicitudes de información en Twitter**
- **Las mujeres son las que más usan Facebook y las que mejor cuidan su privacidad en la red**
- **Piratas informáticos roban 3 millones de euros a usuarios de la banca belga**
- **El reconocimiento facial de Facebook amenaza la privacidad**
- **Una web recopila y ordena los estados públicos de Facebook y FourSquare**
- **Yahoo! soluciona la vulnerabilidad que permitió el robo de contraseñas**
- **Youtube lanza una herramienta que permite difuminar los rostros que aparecen en las grabaciones antes de hacerlos públicos**
- **Bruselas abre consulta pública sobre la velocidad única de Internet**
- **Dropbox admite problemas de seguridad que afectaron a sus**

cuentas

- **Google no ha borrado los datos privados de sus mapas**
- **La Agencia de Seguridad Nacional estadounidense no leerá los correos de sus ciudadanos**
- **Multan a Google con 18,3 millones de euros**
- **Estados Unidos pide ayuda a los 'hackers' para conseguir una Internet más segura**
- **Google Analytics podría desaparecer de Noruega**
- **Una web colaborativa resume las políticas de privacidad de todos los servicios 'on line'**
- **El FBI da a la policía una herramienta que permite aplicar el reconocimiento facial a fotografías**
- **Noruega investiga el reconocimiento facial de Facebook**
- **223.000 personas están apuntadas a la Lista Robinson**
- **Al 8% de los españoles le han robado su identidad en Internet**
- **Denuncian que Google interceptó la red wifi de la Universidade da Coruña**
- **Derecho al olvido: Desaparecer de Google y Facebook podría convertirse**

pronto en un
derecho

- La Agencia Española de Protección de Datos (AEPD) reprocha a INTECO los fallos en su seguridad
- Desarticulado en Barcelona un grupo que realizó más de 1.000 estafas por Internet
- Detenida por contratar una línea de teléfono con los datos de otra persona que lo desconocía
- El Gobierno debe liderar una estrategia de ciberseguridad nacional
- El Instituto Nacional de Tecnologías de la Información (INTECO) publica una guía sobre identidad digital y reputación on line
- Crece el número de estafas relativas a falsas ofertas de trabajo por Internet
- El sindicato CSI-F lleva ante la Agencia Española de Protección de Datos (AEPD) el listado de afines de la Junta de Andalucía en Málaga
- La Agencia Española de Protección de Datos (AEPD) investiga el fichero de autorizaciones para las calles peatonales
- El sistema

informático de la Generalitat sufre hasta cuatro millones de ciberataques al mes

- **Iñaki Pariente de Prada:** `Hay quien sabe de nosotros más de lo que imaginamos`
- **Tuenti apuesta por la privacidad y permitirá el acceso a los padres con restricciones y se hace multiplataforma.**
- **Un cómic advierte a los niños de los peligros de Internet**
- **Un ingeniero de Vigo crea un sistema que garantiza la privacidad de los datos genéticos**
- **La Agencia Española de Protección de Datos (AEPD) multa a correos por la videovigilancia en su sede central en Barcelona**
- **La Fiscalía investiga un posible 'pirateo' de los ordenadores del Ayuntamiento de Granada**
- **La Guardia Civil de Culleredo denuncia a un local con 15 cámaras de vigilancia**
- **José Luis Rodríguez Álvarez:** `Las barreras que protegían la privacidad: espacio y tiempo, han caído con los buscadores`

- **La Agencia Española de Protección de Datos (AEPD) archiva la denuncia por el ataque a PlayStation Network**
- **La Policía recomienda tener solo a conocidos en las redes sociales**
- **Las parroquias gallegas implantan la videovigilancia por Internet**
- **Los empleados de las empresas españolas se llevan datos de las compañías en las que trabajan al abandonar la empresa**
- **Sentido común, privacidad y respeto, entre los elementos a tener en cuenta para utilizar Facebook con seguridad**
- **Un concejal de Candeleda (Ávila), condenado por injurias a una funcionaria en un foro de Internet**
- **Argentina crea una web destinada a proteger a los menores en la red**
- **La Autoridad de Protección de Datos de Suiza investiga el envío de datos de empleados de bancos de este país a Estados Unidos**