



## **Cámara de Gipuzkoa, Diputación Foral de Gipuzkoa y Gobierno Vasco organizan una jornada sobre las claves para la seguridad de mi empresa**

- *La jornada se enmarca en la duodécima edición del programa "Gipuzkoa Tecnológica".*
- *Ésta dirigida a empresas que quieran saber cuáles son las amenazas a las que se enfrentan sus infraestructuras tecnológicas y cómo prevenirlas.*
- *Las ponencias se impartirán en el Auditorio del Parque Tecnológico de Miramón y asistirán más de 200 personas.*

**Donostia, 20 de junio de 2014.** Cámara de Gipuzkoa, Diputación Foral de Gipuzkoa, Gobierno Vasco, SPRI y Miramon Enpresa Digitala han organizado una jornada divulgativa bajo el título "**Las claves para la seguridad de mi empresa**", que se realizará el próximo 24 de junio, martes, en el Auditorio del Parque Tecnológico de Donostia-San Sebastián.

La jornada se enmarca en la duodécima edición del programa "Gipuzkoa Tecnológica" y está dirigida a profesionales y empresarios que estén interesados en conocer cuáles son las amenazas a que se enfrentan sus infraestructuras tecnológicas y cómo prevenirlas.

Hoy en día la seguridad informática más estricta ha dejado de ser una opción para convertirse en un requisito para todas las organizaciones que quieran estar protegidas. Debemos ser conscientes de que nuestras empresas están expuestas a numerosas amenazas, internas y externas, en seguridad informática: nuestros usuarios, de manera consciente o inconsciente, los programas maliciosos, los intrusos... Hay buenas prácticas, accesibles a cualquier empresa, para desarrollar una serie de criterios que permitan a las empresas ser menos vulnerables.

El objetivo de esta jornada es divulgar y concienciar a los asistentes sobre los ataques que pueden sufrir sus infraestructuras y datos, así como las soluciones a adoptar. Ya que es muy habitual que las empresas se decidan a incorporar soluciones de seguridad después de tener un problema.

## **Gipuzkoa Tecnológica**

El programa “Gipuzkoa Tecnológica” se inició en 2003. Cámara de Gipuzkoa con la colaboración de la Diputación Foral de Gipuzkoa y el Gobierno Vasco, organiza dos jornadas al año en las que se tratan diferentes temáticas relacionadas con el uso y el aprovechamiento de las tecnologías de la información y la comunicación en las empresas: desde la seguridad en Internet hasta las posibilidades que otorgan estas herramientas para mejorar la cadena de valor del negocio, pasando por la Web 2.0, redes sociales, movilidad, marketing online, seguridad,....

### **Ponentes destacados**

Según las previsiones más de 200 personas asistirán a las ponencias que se impartirán en el Auditorio del Parque Tecnológico de Miramón. Ponencias que estarán a cargo de expertos en materia de seguridad informática, como es el caso de David Barroso, CTO de Eleven Paths y responsable de inteligencia de Telefónica Digital en la empresa de seguridad de Telefónica.

Antes de incorporarse a Telefónica, fue el coordinador de seguridad para AT&T España y Portugal, y posteriormente director de la Unidad de e-crime de S21sec y responsable de Inteligencia en Seguridad en Telefónica. En este último rol, lideraba todos los esfuerzos para la lucha contra el cibercrimen, ayudando a compañías de todo el mundo a prevenir y responder ante cualquier amenaza.

Iñaki Pariente de Prada por su parte, es Director de la Agencia Vasca de Protección de Datos y tiene amplia experiencia en el campo profesional jurídico en todos sus aspectos: profesor universitario, desde el año 1995, e investigación en el ámbito universitario con más de 30 publicaciones. También es profesor en varios másteres. También es Miembro del Consejo Consultivo de la Agencia Española de Protección de Datos y de varios equipos de investigación sobre distintas materias relacionadas con el Derecho constitucional y el Derecho comunitario e internacional. Fue Magistrado-Juez durante diez años en San Sebastián, y experiencia en el Gobierno Vasco entre 2009 y 2013. Además de ser, especialista en Derecho de la Protección de Datos, Privacidad e Intimidad, Transparencia, Derecho y Nuevas Tecnologías, Derecho Público, etcétera.

Lorenzo Martinez, es Ingeniero Superior en Informática e Ingeniero Técnico en Informática por la Universidad de Deusto. Tiene numerosas certificaciones en soluciones punteras de seguridad.

Actualmente dirige su propia compañía, Securízame, especializada en seguridad de sistemas, redes de comunicaciones y peritaje informático forense, y pertenece a la Asociación Nacional de Ciberseguridad y Pericia Tecnológica.

## Programa

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>9:00 – 9:15</b>   | <b>Apertura</b>  |
| <b>9:15 – 9:55</b>   | <b>En la era post-Snowden, ¿es la seguridad cada vez más importante?</b><br><b>David Barroso, CTO (ElevenPaths)</b>  |
| <b>9:55 – 10:35</b>  | <b>Gestión de Incidentes de Seguridad en Entornos corporativos</b><br><b>Govardhan Ghanshyam, Responsable de Formación en Gestión de Incidentes de Ciberseguridad (S21Sec)</b> |
| <b>10:35 – 11:15</b> | <b>Seguridad de la empresa y protección de datos: aliados necesarios</b><br><b>Iñaki Pariente de Prada, Director (Agencia Vasca de Protección de Datos)</b>                    |

### **PAUSA PARA EL CAFÉ**

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>11:45 – 12:25</b> | <b>Ciber-seguridad, Ciber-ataques, Cibernética</b><br><b>Pedro Morcillo, CSO (Yoigo)</b>  |
| <b>12:25 – 13:05</b> | <b>Tipos de herramientas para la ciberseguridad de tu empresa</b><br><b>Jorge Chinae, Coordinador del área de contenidos e investigación en ciberseguridad (INTECO)</b> |
| <b>13:05 – 13:45</b> | <b>Buenas Prácticas de Seguridad en Entornos Corporativos</b><br><b>Lorenzo Martínez, CTO (SECURIZAME)</b>  |

### **Colaboran**



### **Organizadores**

**Para más información:**

Irune Bengoetxea

**[ibengoetxea@camaragipuzkoa.com](mailto:ibengoetxea@camaragipuzkoa.com)**

943 000 310 / 688884347