

## El Sector de Electrónica, Informática y Telecomunicaciones vuelve a crecer en Euskadi

- La facturación de las 245 empresas asociadas al Cluster GAIA crece un 2,4% y alcanza los 2.768 millones de euros. Es el primer año de crecimiento tras cinco de bajadas consecutivas.
- La actividad en los mercados exteriores aporta el 40% de la facturación del sector.
- En 2015 GAIA prevé que la facturación de sus empresas crecerá un 6,1% y el empleo un 4,3%
- En la actualidad, las exportaciones suponen el 40% de la facturación del sector.
- “El conjunto de los datos nos llevan a pensar que hemos superado lo más duro de la crisis, pero ahora nos toca lo más importante: tomar la posición adecuada para que nuestro sector pueda jugar el papel que le corresponde en el contexto de transformación empresarial y económica que vivimos”, ha subrayado el Presidente de GAIA, Manuel Salaverria, quien ha apostado por la servitización y la especialización inteligente como “motores” del sector en el futuro.
- "GAIA somos una plataforma de cooperación y colaboración con un compromiso total en la materialización de referencias en la Servitización de Euskadi", concluye el Presidente de GAIA
- 

Bilbao, 3 de junio de 2015.- El Cluster de Electrónica, Informática y Telecomunicaciones del País Vasco (GAIA-Cluster TEIC) ha presentado esta mañana en Bilbao los resultados del macrosector en 2014 y las previsiones para el presente ejercicio, basadas en datos reales aportados por las empresas socias. En la comparecencia ante los medios han participado el Presidente, Manuel Salaverria; el Vocal, Mikel Belaustegui; y el Director General del Cluster, Tomás Iriondo. El Cluster **celebrará mañana, jueves 4 de junio, su [Asamblea General Anual](#)** en Vitoria (*\*Se adjunta programa*).

Las 245 organizaciones agrupadas en GAIA-Cluster TEIC **facturaron el pasado año 2.768 M€, cifra que supone un incremento del 2,4%** respecto al año anterior. Analizando estos resultados por subsectores, destaca el crecimiento en la facturación de las medianas y grandes empresas de electrónica (3,5%) y el descenso del 2,6% en el caso de las pequeñas empresas de electrónica.

El presidente del GAIA, Manuel Salaverria, ha subrayado que **“2014 es el primer año de crecimiento tras cinco ejercicios de merma en la facturación del sector”**. La tendencia positiva de este ejercicio coincide con la previsión para 2015 de las propias empresas, que en el informe de coyuntura de 2015 han reflejado “una previsión de crecimiento de la facturación de en torno al 6,1%”

El sector empleó en 2014 un total de 10.564 profesionales, un **2,1%** menos que en el ejercicio anterior, “debido tanto al cese de actividad de empresas como a los procesos de fusión e integración ocurridos”, según el Presidente. De cara a 2015, sin embargo las empresas prevén un incremento del 4,3% en el empleo, en consonancia con las expectativas de crecimiento que maneja el Cluster.

El crecimiento del peso de las exportaciones se mantiene, con un leve incremento del 0,7%. Tal y como han destacado los portavoces de Gaia, “es muy destacable el fuerte peso de la actividad en mercados exteriores, de los que proviene el 40% de la facturación total”. El comportamiento ha sido desigual entre los diferentes subsectores. Así, las empresas medianas y grandes del sector informático incrementaron en un 5,4% su negocio internacional, frente al ligero descenso de las empresas de electrónica grandes,

que redujeron en un 0,4% sus exportaciones. Manuel Salaverria ha subrayado que en 2014 se ha constatado la escasa relevancia que las exportaciones tienen en las empresas de menos de 50 personas, "lo que invita a dinamizar nuevas actuaciones que refuercen y promuevan la internacionalización de todas nuestras empresas, factor clave y fundamental en el mantenimiento del sector".

En el apartado de inversiones en **I+D**, las empresas **GAIA** invirtieron en 2014 un total de **112 M€**, cifra que supone un crecimiento del **4%** respecto a 2013 y que se espera se incremente en el actual ejercicio un 1,5% respecto al pasado año. Salaverria ha incidido en que la inversión en Investigación y Desarrollo "fue lo último que cayó en nuestro sector con motivo de la crisis, y ha sido lo primero en recuperarse. Este dato muestra claramente que nuestro sector invierte en conocimiento y en futuro, además de su compromiso con la I+D".

### **Cambio de ciclo**

Tanto los datos de 2014 como la previsión de 2015 llevan a GAIA a afirmar que estamos a las puertas de un cambio de ciclo. **"El conjunto de datos nos llevan a pensar en que hemos logrado superar lo más duro de la crisis, pero ahora nos toca lo más importante: tomar la posición adecuada para que el sector pueda jugar el papel que le corresponde en el contexto de transformación empresarial y económica que se está iniciando"**, ha subrayado el Presidente de GAIA. En este sentido, ha recordado que desde el Cluster se está trabajando para ello junto a sus socios, al resto de agentes del tejido productivo vasco y las instituciones.

Éste es, precisamente, el reto principal del sector: contribuir desde sus capacidades a la intensa transformación de las empresas vascas, y favorecer las alianzas y entornos colaborativos para acelerar el paso de la industria a un contexto competitivo basado en el valor añadido de productos y servicios

De cara a este futuro inmediato, Manuel Salaverria ha subrayado que la Especialización Inteligente - en línea con la Estrategia RIS3 del Gobierno Vasco- tiene a las TEIC como tecnologías esenciales para su desarrollo. Por tanto, el disponer en Euskadi de un Sector TEIC potente y consolidado supone una clara ventaja competitiva para el País y sus empresas. "Incorporar inteligencia, conectividad, e interoperabilidad a los procesos de fabricación y a los productos de las empresas supondrá un incremento de las capacidades y competencias empresariales en Euskadi, una mayor internacionalización y un incremento de riqueza para nuestra sociedad" ha dicho. La "Servitización", entendida como hacer evolucionar al producto actual hacia el binomio producto+servicio, constituye la clave y el motor de la nueva economía digital y es el foco más innovador y emergente en la estrategia de Especialización Inteligente.

"La servitización, la especialización inteligente y la cooperación son los motores del sector en el futuro, y desde GAIA estamos trabajando para acelerarlo", ha declarado Manuel Salaverria.

La economía digital reclama, además, una importante aportación de talento y capacidades profesionales, y tal y como ha destacado el Presidente, "nuestro sector tiene que apostar para alimentar la nueva cantera de talento que será necesaria en breve". La destrucción de empleo de los últimos años "es un lastre que tenemos que remontar ya que, en poco tiempo, nuestra demanda de talento será grande.". Con este objetivo, GAIA está desarrollando un plan de capacitación sectorial para alinear las necesidades de sus empresas con los centros de formación; y un plan de comunicación, para trasladar a los jóvenes de forma más asertiva las oportunidades que les ofrece el sector. **"Debemos ilusionar a los jóvenes para que vean nuestro sector como un espacio de grandes oportunidades en el que desarrollar su carrera profesional"**

El Presidente concluye diciendo **"GAIA somos una plataforma de cooperación y colaboración con un compromiso total en la materialización de referencias en la Servitización de Euskadi"**

## ASAMBLEA GENERAL GAIA

- <http://www.gaia.es/asamblea2015/>
- Lugar: Hotel Jardines de Uleta Suites (Vitoria).
- **El Acto Público tendrá lugar a partir de las 12,00 horas** conforme al siguiente:

### PROGRAMA

#### De 12:00 a 14:00 h.

##### **Acto Público con Autoridades e Invitados:**

- D. Manuel Salaverria, Presidente de GAIA
- Casos Prácticos de Servitización a debate

##### **Clausura Asamblea por parte de las Autoridades:**

- D<sup>a</sup> Arantza Tapia  
Consejera Desarrollo Económico y Competitividad del Gobierno Vasco
- D. Miguel Garnica  
Teniente de Alcalde del Ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz
- D. Javier de Andrés  
Diputado General de la Diputación Foral de Álava (pendiente confirmación)

#### De 14:30 a 16:00 h.

Lunch y Networking