



ÍNDICE.

1	NOTICIAS.....	2
1.1	NOTICIAS COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA.	2
1.2	NOTICIAS NACIONALES E INTERNACIONALES.	5
2	JORNADAS Y CURSOS THINK TIC.	6
3	NORMATIVA, SUBVENCIONES.	7
4	DOCUMENTOS DE INTERÉS.....	7



1º BOLETÍN QUINCENAL DE INFORMACIÓN DE I+D+I. PERIODO DEL 1 DE ENERO AL 15 DE ENERO DE 2015.

1 NOTICIAS.

1.1 NOTICIAS COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA.

1.1.1 [El Think TIC programa 70 cursos formativos y 15 jornadas en 2015 para dar respuesta a las necesidades TIC de las empresas.](#)

El Centro de Referencia Nacional en Informática y Comunicaciones (Think TIC) del Gobierno de La Rioja ha programado 70 acciones formativas y 15 jornadas de transferencia de conocimiento para año 2015, con las que se busca dar respuesta a las necesidades TIC de las empresas. Estas actuaciones, todas ellas de carácter gratuito, están orientadas a alguno de estos sectores económicos: agroalimentario; calzado; construcción y energía; cultura y turismo; comercio; madera y mueble; metal mecánica, automoción y fabricación avanzada, servicios TIC a empresas y el denominado tercer sector, compuesto por las organizaciones sin ánimo de lucro que se incluyó como novedad el año pasado.

Esta oferta formativa se complementa con jornadas y encuentros de transferencia tecnológica, muchos de ellos, se llevarán a cabo en colaboración con otras entidades especializadas en TIC. Así lo ha explicado esta mañana, el consejero de Industria, Innovación y Empleo, Javier Erro, que ha presentado, junto con el presidente de AERTIC, José Luis Pancorbo, la programación del centro para este año.

Las acciones formativas se dirigen tanto a trabajadores ocupados como en desempleo y tienen como objetivo acercar a profesionales y a las empresas riojanas las últimas tendencias en el ámbito de las tecnologías de la información y la comunicación para que las puedan aplicar e integrar en sus procesos productivos, independiente de su tamaño o sector de actividad, mejorando su competitividad.

En total está previsto que se lleven a cabo alrededor de 70 acciones formativas, que supondrán más de 2.100 horas de formación y unas 1.300 plazas. La oferta formativa incidirá en áreas que tienen gran demanda como es el caso de formación vinculada al negocio de contenidos digitales, diseño de aplicaciones para telefonía móvil y comercio electrónico, así como en el ámbito de la seguridad informática, sobre todo en dispositivos móviles.

Además, se centrarán en las áreas TIC detectadas como prioritarias para cada uno de los siguientes sectores. Así, en materia de comercio, se llevarán a cabo distintos cursos relacionados con la venta online o el marketing digital y personalizado. También se incidirá en la formación en marketing digital, especialmente orientada al producto para el sector mueble y del calzado.

En el caso del sector agroalimentario, las acciones se centrarán en ventas por internet y análisis de datos. Para el de automoción, se llevarán a cabo cursos sobre modelado en 3D y herramientas de simulación. La formación destinada al sector de la construcción se centrará en la incorporación del uso de las herramientas TIC al diseño y gestión de proyectos.

La oferta formativa del Think TIC se complementará con un programa de jornadas de transferencia de conocimiento. Su objetivo es acercar a las empresas riojanas y a sus profesionales las últimas tendencias en el ámbito. En este primer trimestre se llevarán a cabo las siguientes jornadas: Yo vendo en internet; Cibercrimen y seguridad informática y Aplicación de herramientas Lean en entornos industriales.

Fecha: 14/01/2014

Fuente: www.larioja.org



1.1.2 La Rioja se posiciona como la cuarta comunidad autónoma en solicitudes de patentes nacionales por millón de habitantes en el 2014.

El pasado 13 de enero, la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) publicó el avance de datos de propiedad industrial del ejercicio 2014. Este avance recoge los datos de solicitudes nacionales y de comunidades autónomas de patentes, modelos de utilidad, diseños industriales y marcas. Teniendo presente que aun se trata de datos no consolidados, La Rioja en 2014 tiene un total de 26 solicitudes de patentes nacionales, lo que supone un descenso del 16% respecto al 2013. Al poner en términos poblacionales, La Rioja, con **82 sol./ millón de hab. en 2014** se sitúa como la 4ª comunidad autónoma en nº de solicitudes de patentes nacionales por millón de habitantes, solo por detrás de Madrid, Aragón y Navarra. La **media de las 17 comunidades autónomas es de 59 solicitudes por millón de hab.**

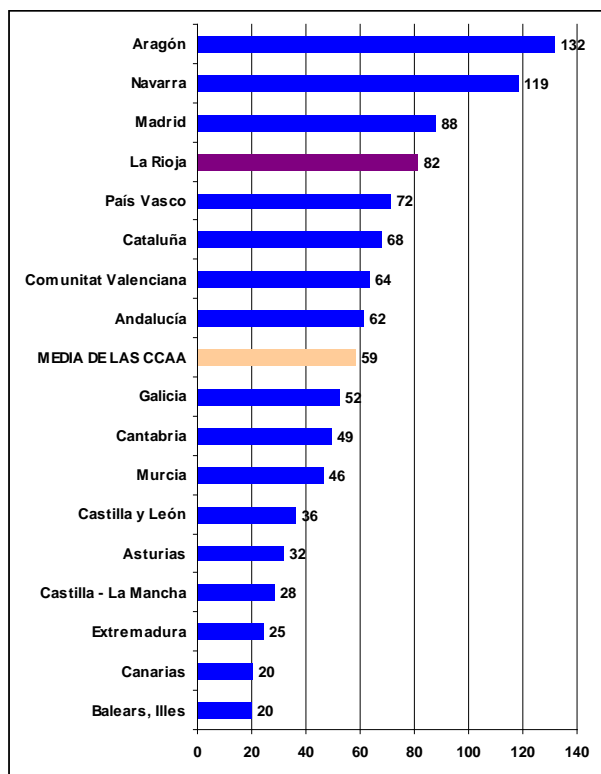
Fecha: 13/01/2015

Figura 1 EVOLUCIÓN DE LAS SOLICITUDES DE PATENTES NACIONALES POR MILLÓN DE HABITANTES.

CC.AA.	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	Δ 13/14
La Rioja	31	27	32	33	22	38	31	26	-16%
Total Nacional	3.439	3.781	3.711	3.669	3.527	3.361	3.133	2.997	-4%
% La Rioja sobre España	0,9%	0,7%	0,9%	0,9%	0,6%	1,1%	1,0%	0,9%	-4%

FUENTE: OEPM Y ELABORACIÓN PROPIA.

Figura 2 SOLICITUDES DE PATENTES NACIONALES POR MILLÓN DE HABITANTES. AÑO 2014.



FUENTE: OEPM Y ELABORACIÓN PROPIA.



1.1.3 La Rioja incrementa sus exportaciones en sectores de alta y media-alta tecnología en un 22% respecto a 2013 en el periodo enero a noviembre.

A lo largo de enero a noviembre de 2014 La Rioja exportó un total de 161,1 millones de euros en productos industriales considerados de alta y media-alta tecnología. Esto supone un **incremento del 22%** respecto al periodo del año anterior. A nivel nacional el crecimiento ha sido del 2%.

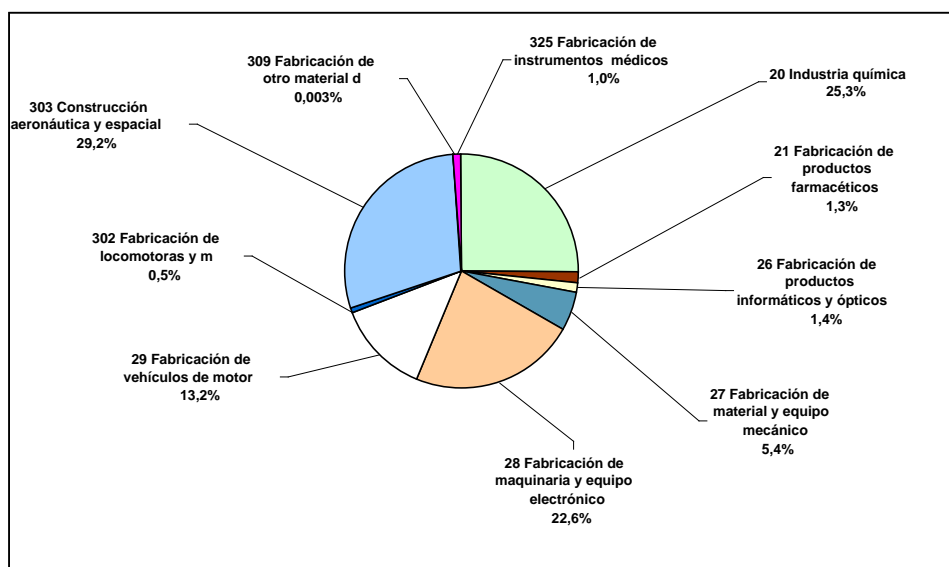
Figura 3 EVOLUCIÓN DE LAS EXPORTACIONES EN ALTA Y MEDIA ALTA TECNOLOGÍA. En euros

	2011	2012	2013	2014	Δ 13/14
enero	8.248.619	14.167.687	11.992.125	12.487.040	4%
febrero	10.085.908	13.443.236	8.677.433	12.094.809	39%
marzo	13.193.520	16.300.928	12.061.095	11.604.063	-4%
abril	9.498.084	12.061.905	13.553.304	13.231.650	-2%
mayo	11.458.108	14.161.546	12.785.952	14.776.134	16%
junio	13.540.157	16.313.558	10.810.016	12.864.458	19%
julio	13.692.843	9.601.615	19.402.453	13.977.970	-28%
agosto	10.260.580	12.660.480	12.136.146	17.334.428	43%
septiembre	15.768.708	10.112.515	10.566.691	16.529.057	56%
octubre	11.827.600	9.590.741	11.213.086	16.450.131	47%
noviembre	12.264.389	12.355.405	8.863.780	20.386.221	130%
TOTAL	129.838.515	140.769.614	132.062.081	161.735.961	22%

Fuente: Instituto de Estadística de La Rioja y elaboración propia.

Por sectores cnae el que más peso adquiere es el de 303 Construcción aeronáutica y espacial, con un 29% del total de las exportaciones 2014. Este mismo sector es el que más crece de los que integran El crecimiento de los sectores considerados como alta tecnología ha sido 15 puntos mayor al del total de exportaciones de la comunidad autónoma (7% interanual para el periodo de referencia). Este significativo crecimiento ha hecho que el peso relativo del macrosector dentro del total del mercado exterior riojano se eleve del 9,4% del periodo 2013 al 10,8% en 2014%-

Figura 4 Distribución de las exportaciones de alta tecnología de La Rioja por ramas de actividad CNAE.



Fuente: Instituto de Estadística de La Rioja y elaboración propia.



1.2 NOTICIAS NACIONALES E INTERNACIONALES.

1.2.1 [SS.MM. los Reyes y el ministro de Economía entregan los Premios Nacionales de Investigación.](#)

Fuente: www.mineco.es

Fecha: 15/01/2015

1.2.2 [Red.es convoca un plan de ayudas a la innovación y el emprendimiento.](#)

Fuente: www.energiamurcia.es

Fecha: 15/01/2015

1.2.3 [Letonia asume la Presidencia del Consejo de la Unión Europea.](#)

Fuente: www.eshorizonte2020.es

Fecha: 13/01/2015

1.2.4 [El Observatorio Español de la I+D+I ICONO publica “Indicadores Bibliométricos de la Actividad Científica Española”.](#)

Fuente: www.icono.fecyt.es

Fecha: 07/01/2015

1.2.5 [La plataforma S3 de la Comisión Europea lanza la aplicación S3 Inter-regional Trade and Competition Tool, para el análisis del comercio internacional y la competitividad de las regiones de la Unión Europea.](#)

Fuente: www.s3platform.jrc.ec.europa.eu

Fecha: 07/01/2015



2 JORNADAS Y CURSOS THINK TIC.

En la siguiente sección se presentan la información que las próximas jornadas y cursos de formación que la Dirección General de Innovación, Industria y Comercio a través del Think Tic tiene previsto realizar en el próximos meses.

- 26 de Enero al 6 de Febrero [Curso: "SketchUp 8 Pro"](#)
- al 5 de Febrero [Curso: "Quantum Gis Aplicado a la agricultura"](#)
- 2 de Febrero al 5 de Marzo [Curso: "Programación de videojuegos con Unity3D"](#)
- al 21 de Febrero [Curso: "Análítica Web"](#)
- 16 al 27 de Febrero [Curso: "Word Press y WooCommerce"](#)
- 23 de Febrero al 13 de Marzo [Curso: "Motion Graphics con After Effects"](#)



3 NORMATIVA, SUBVENCIONES.

No se han detectado novedades normativas ni nuevas convocatorias de ayudas de ayudas de I+D+I en el periodo de referencia.

4 DOCUMENTOS DE INTERÉS.

4.1 [Leveraging Entrepreneurial Ambition and Innovation: A Global Perspective on Entrepreneurship, Competitiveness and Development.](#)

Fuente: www.weforum.org

4.2 [Análisis ICONO del informe de competitividad global del Foro Económico Mundial.](#)

Fuente: www.icono.fecyt.es

4.3 [Resumen del Informe sobre el Progreso de la Unión por la Innovación en España 2014.](#)

Fuente: www.icono.fecyt.es