

VIII BOLETÍN DE INFORMACIÓN EN MATERIA DE ENERGÍA.

2º QUINCENA DE FEBRERO 2015



Servicio de Innovación y Energía

Dirección General de Innovación, Industria y Comercio

Consejería de Industria, Innovación y Empleo

Gobierno de La Rioja





ÍNDICE.

1	NOTICIAS.....	2
1.1	NOTICIAS COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA.	2
1.2	NOTICIAS NACIONALES E INTERNACIONALES.	3
1.3	NORMATIVA, SUBVENCIONES.....	4
1.4	BOE.....	4


8º BOLETÍN QUINCENAL DE INFORMACIÓN DE ENERGÍA. PERIODO DEL 16 DE FEBRERO AL 28 DE FEBRERO DE 2015.
1 NOTICIAS.
1.1 NOTICIAS COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA.
1.1.1 El consumo de carburantes en La Rioja en el año 2014 descendió un 2% respecto al 2013

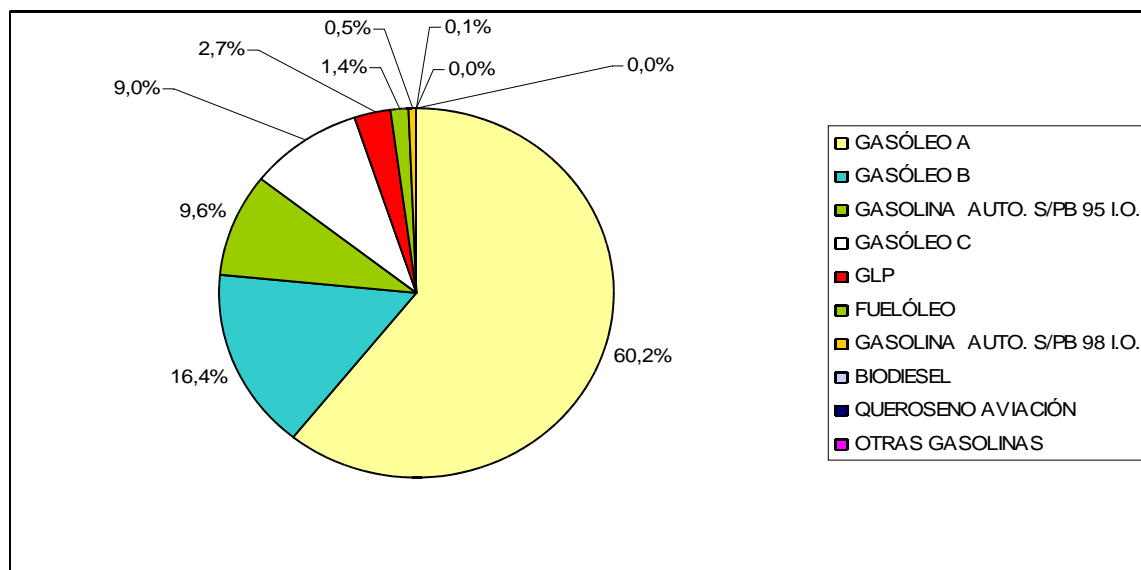
El consumo de carburantes en La Rioja ascendió a un total de 549.262 toneladas en el año 2014. Esto supone un descenso del 2% respecto al año anterior. En la tabla adjunta se observa como el gasóleo es el combustible más demandado, teniendo un incremento del 2% en el tipo A.

Destacar el descenso de los GLP (Gases Licuados del Petroleo), que descienden un 13%.

COMBUSTIBLE	2.013	2.014	Δ 13/14
GASÓLEO A	323.808	330.452	2%
GASÓLEO B	91.717	90.160	-2%
GASOLINA AUTO. S/PB 95 I.O.	53.079	52.938	0%
GASÓLEO C	60.038	49.367	-18%
GLP	17.403	15.085	-13%
FUELÓLEO	10.639	7.734	-27%
GASOLINA AUTO. S/PB 98 I.O.	2.994	3.018	1%
BIODIESEL	390	335	-14%
QUEROSENO AVIACIÓN	139	168	21%
OTRAS GASOLINAS	19	6	-70%
TOTAL	560.227	549.262	-2%

Fuente: Comisión Nacional del Mercado de la Competencia.

Como se puede apreciar en la gráfica, el 60% del consumo corresponde al gasóleo A, el 16% al B y en 3ª posición la gasolina sin plomo 95



Fuente: Comisión Nacional del Mercado de la Competencia.



1.2 NOTICIAS NACIONALES E INTERNACIONALES.

1.2.1 [El Supremo admite a trámite un recurso de Endesa contra la orden que congela los peajes de luz.](#)

Fuente: www.europapress.es

Fecha: 17/02/2015

1.2.2 [Bruselas busca captar financiación privada para impulsar la eficiencia energética.](#)

Fuente: www.energias-renovables.com

Fecha: 17/02/2015

1.2.3 [Luz verde al mayor proyecto de energía eólica marina del mundo.](#)

Fuente: www.lavanguardia.es

Fecha: 18/02/2015

1.2.4 [El Gobierno abre la cuarta convocatoria de Proyectos Clima 2015.](#)

Fuente: www.energias-renovables.com

Fecha: 19/02/2015

1.2.5 [El Parlamento Europeo retoma la limitación a los biocarburantes de cultivos alimentarios.](#)

Fuente: www.energias-renovables.com

Fecha: 23/02/2015

1.2.6 [Repsol, Cepsa y otras tres petroleras, multadas con 32 millones por pactar precios.](#)

Fuente: www.expansion.com

Fecha: 25/02/2015

1.2.7 [Nueva norma para controlar la gestión de residuos eléctricos y electrónicos.](#)

Fuente: www.eleconomista.es

Fecha: 16/02/2015

1.2.8 [España y Francia duplican su interconexión eléctrica.](#)

Fuente: www.abc.es

Fecha: 20/02/2015

1.2.9 [El Tribunal Supremo limita el periodo de validez de los contratos en exclusiva de gasolineras para adaptarse a la Unión Europea.](#)

Fuente: www.energiadiario.com

Fecha: 23/02/2015

1.2.10 [Castilla y León aumentará su producción eólica en 3.000 MW.](#)

Fuente: www.aeeolica.org

Fecha: 26/02/2015



1.3 **NORMATIVA, SUBVENCIONES.**

1.4 **BOE.**

- 1.4.1 [Resolución de 12 de febrero de 2015, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se publican los nuevos precios de venta, antes de impuestos, de los gases licuados del petróleo por canalización.](#)
- 1.4.2 [Instrucción IS-36, de 21 de enero de 2015, del Consejo de Seguridad Nuclear, sobre Procedimientos de operación de emergencia y gestión de accidentes severos en centrales nucleares.](#)
- 1.4.3 [Resolución de 10 de febrero de 2015, de la Dirección General de Protección Civil y Emergencias, por la que se publican ayudas y subvenciones abonadas a corporaciones locales adscritas a los Planes de Emergencia Nuclear.](#)
- 1.4.4 [Orden IET/289/2015, de 20 de febrero, por la que se establecen las obligaciones de aportación al Fondo Nacional de Eficiencia Energética en el año 2015.](#)
- 1.4.5 [Instrucción IS-37, de 21 de enero de 2015, del Consejo de Seguridad Nuclear, sobre análisis de accidentes base de diseño en centrales nucleares.](#)