

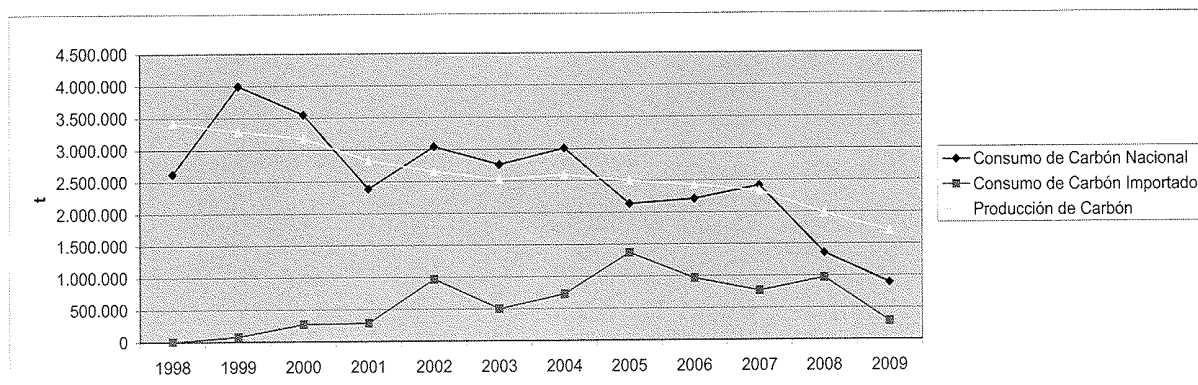
Julio Cayón Diéguez, Portavoz del Grupo Municipal Popular en el Ayuntamiento de León, con NIF: G-28570927, en nombre y representación del mismo, y al amparo de lo establecido en el art. 97.3 del RD 2.568/1986, de 28 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento de Organización, Funcionamiento y Régimen Jurídico de las Entidades Locales, formula la siguiente **MOCIÓN** para su debate y votación en el Pleno del Ayuntamiento.

ANTECEDENTES:

En el gráfico abajo indicado se contemplan las producciones totales de carbón en toneladas en León y Palencia, y el consumo de carbón, tanto autóctono como importado en las centrales térmicas de Castilla y León durante el primer semestre de cada año,

PRODUCCIÓN DE CARBÓN EN LEÓN Y PALENCIA. CONSUMO DE CARBÓN EN LAS CENTRALES TÉRMICAS DE LEÓN Y PALENCIA

	Datos del 1er SEMESTRE (t)											
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Consumo de Carbón Nacional	2.622.491	3.995.492	3.549.445	2.385.005	3.042.347	2.759.327	3.009.555	2.135.752	2.209.420	2.417.173	1.354.943	889.225
Consumo de Carbón Importado	--	79.512	270.616	285.432	965.946	500.792	727.884	1.367.597	965.026	766.887	967.224	284.495
Producción de Carbón	3.415.846	3.287.124	3.177.566	2.828.686	2.654.498	2.528.047	2.594.993	2.499.053	2.430.379	2.332.993	1.981.026	1.702.458
% Consumo Carbón Nacional / Producción	77%	122%	112%	84%	115%	109%	116%	85%	91%	104%	68%	52%



de lo que puede concluirse lo siguiente:

Desde que se crea por el gobierno del PP el incentivo al consumo de carbón autóctono en 1998, en las cuatro centrales térmicas de Castilla y León se ha quemado durante el **primer semestre** anualmente entre el 84% y el 122% de la producción de carbón de León y Palencia de ese mismo período.

Esta situación tiene continuidad hasta el año 2007. Sin embargo, en 2008 se rompe la misma, al **eliminar el Gobierno el incentivo al consumo de carbón autóctono**. Así, en 2008 ya sólo se quema el 68% del carbón extraído en León y Palencia. Y en **2009**, el problema se agrava aún más, uniéndose el descenso del precio del carbón internacional a una situación de baja demanda

provocada por la grave crisis económica, que hace que ya sólo se quemase durante el primer semestre de este año el **52%** de la producción.

Esta situación está provocada y tiene una continuidad consentida por el Gobierno de Zapatero. Provocada porque **eliminó el incentivo** en lugar de hacerlo flexible y consentida, porque con la subida del precio del carbón internacional pensó que ya no iba a ser necesario nunca ese incentivo, con el mismo acierto que cuando negó la existencia de una crisis económica. Pese a las denuncias de la Comunidad Autónoma, de los sindicatos mineros y de la patronal, aún a fecha de hoy sigue sin dar una solución al problema. Tan sólo realizó un parche que no solucionaba la no quema de carbón: el controvertido almacenamiento por HUNOSA, que traslada el problema sin resolverlo y provoca un problema nuevo, un nuevo suministrador de carbón a las térmicas que competirá por los contratos con las empresas privadas de la minería de León y Palencia.

En la Comisión de Seguimiento del Plan del Carbón de septiembre pasado, anunció una solución que, después de diferentes cambios, aún no ha sido llevada al BOE. Solución que, en la línea de este Ministro de Industria, no ha sido ni consensuada ni trasladada a la Comunidad Autónoma de Castilla y León, que ha tenido que enterarse de la propuesta de RD por medios no oficiales. Pese a ello, esta Comunidad ha hecho las gestiones que podía hacer ante la CNE para lograr que no hubiese un informe desfavorable al RD.

Por añadidura, la situación de los años 2008 y especialmente 2009 supone un flagrante **incumplimiento del Plan del Carbón 2006-2012**, que supuestamente consagra la minería de León y Palencia. dentro de la reserva estratégica, y cuyo apartado XIV compromete al Gobierno a establecer el incentivo o mecanismo equivalente que resulte necesario para garantizar el consumo de carbón por las térmicas. Este sí que es un grave incumplimiento y es lo que ha puesto en peligro los 3.200 puestos de trabajo en la minería del carbón de León y Palencia.

El Gobierno de Zapatero, ya desde el primer Plan de Asignación de Derechos de Emisión 2005-2007, y especialmente con el PNA 2008-2012, ha tratado mal al carbón autóctono, tanto en comparación con el gas como en comparación con el carbón de importación.

De los datos aportados, se ve que con los Gobiernos del PP, el carbón de importación quemado en las centrales térmicas de León y Palencia durante cada año nunca había superado el **30%** respecto al consumo de carbón de nuestras cuencas. Con los Gobiernos de Zapatero, el porcentaje de carbón importado asciende de forma brutal, hasta alcanzar un 65% de lo quemado de procedencia autóctona en 2005, y un significativo **75% en 2008**.

De todo ello, lo que queda claro es que **el Gobierno del Sr. Rodríguez Zapatero no ha apoyado al carbón de León**, los hechos demuestran que lo ha desfavorecido, eliminando el incentivo y provocando el aumento de la quema de carbón de importación. Es por ello que el Grupo de Concejales del Partido Popular insta a la Corporación en Pleno a adoptar el siguiente

ACUERDO:

PRIMERO.- Claro y contundente respaldo del Ayuntamiento de León al vigente Plan del Carbón y Reactivación de las Comarcas Mineras (2006-2012).

SEGUNDO.- Respaldo del Ayuntamiento de León a cualquier tipo de medida que se adopte desde las administraciones públicas para proteger el consumo del carbón autóctono y, en concreto, el procedente de las minas de León.

TERCERO.- Reprobación del Ayuntamiento de León al Presidente del Gobierno, Sr. Rodríguez Zapatero, que actúa irresponsablemente y pone en riesgo el futuro de la minería de León.

CUARTO.- Instar al Gobierno de España a que reestablezca el incentivo al consumo del carbón nacional, cumpliendo de ese modo el Plan del Carbón 2006-2012.

QUINTO.- Dar traslado al Presidente del Gobierno del contenido de la presente Moción.

León, a 10 de diciembre de 2009

ILMO. SR. ALCALDE- PRESIDENTE DEL EXCMO. AYUNTAMIENTO DE LEÓN.-