

## Á MESA DO PARLAMENTO

O Grupo Parlamentar de Alternativa Galega de Esquerda (AGE), a iniciativa dos seus deputados **Juan Manuel Fajardo Recouso, Xosé Manuel Beiras Torrado, Ramón Vázquez Díaz, Antón Sánchez García, Xabier Ron Fernández** e a da súa deputada **Eva Solla Fernández**, ao abeiro do artigo 160 do Regulamento da Cámara, presenta a seguinte **Proposición non de lei** para o seu debate en **Pleno**.

### Exposición de Motivos

O noso grupo parlamentar asume e presenta a proposta trasladada polo comité de empresa de Alcoa Coruña que literalmente expón e solicita o seguinte:

Dentro da UE, o maior produtor de aluminio é España, cunha capacidade de produción de máis de medio millón de toneladas por ano, das que máis de 320 mil prodúcense en Galicia. O prezo final do aluminio fíxase na Bolsa de Metais de Londres (LME) o mesmo que o de boa parte das materias primas procedentes do petróleo (Coque, Brea..) de tal xeito que ás empresas produtoras de Aluminio só lles queda o prezo da enerxía eléctrica para manter o equilibrio na rendibilidade do proceso.

A enerxía eléctrica supón aproximadamente o 45% do custo do proceso de produción do Aluminio primario. Para fabricar unha tonelada de aluminio fan falla 15.500 Kwh, máis de catro veces do que se necesita para fabricar unha tonelada de Zinc, e trinta veces máis do que se necesita para fabricar unha

tonelada de aceiro. Os países produtores do norte de Europa –que resultan ser os nosos competidores- teñen regulado as tarifas eléctricas dun xeito moi competitivo, ligando o prezo á evolución do LME e con contratos de subministro de ate 40 anos.

Nos países industrializados e da UE todos os gobernos manteñen sistemas que fan chegar a enerxía eléctrica á súa industria en condicións vantaxosas. Unha máxima destas políticas é o fomentar acordos a medio e longo prazo entre a industria gran consumidora de enerxía eléctrica e as empresas enerxéticas (20, 30, 40 anos), para dotalas así de estabilidade e competitividade conseguindo que poidan elaborar grandes proxectos e investimentos.

Os últimos anos en España estase vivindo unha situación de completa inestabilidade no que atinxe ao prezo da enerxía tanto para os particulares como para as industrias grandes consumidoras, especialmente para as do Aluminio. Cada pouco tempo estanse realizando reformas no sector eléctrico que o único que conseguiron é unha escalada de 80% no prezo nos últimos dez anos. Pasamos de ser un dos países coa enerxía eléctrica máis barata, a un dos máis caros e, de seguir con esta dinámica en poucos anos España será un deserto industrial, xa que a nosa industria está buscando novos emprazamentos que lles aseguren a súa viabilidade.

No ano 2012, diante da ameaza de Alcoa de pechar as factorías en España de aluminio primario, o Ministerio de Industria puxo en marcha o mecanismo de “Interrumpibilidade” para os grandes consumidores no que se pagaba 35 €/MW dotado dun orzamento de 750 millóns de euros, que foi quen de frear por un tempo a deslocalización das factorías. A interrumpibilidad é un sistema polo que os centros de traballo declarados como grandes consumidores de electricidade, teñen que comprometerse a poñer todo o seu consumo, ou parte del, ao servizo do regulador (REE) nun momento dado, para que este poida equilibrar a demanda e a oferta de electricidade na rede. Por esa disposición o regulador paga un prezo por cada MW que se consome no centro de traballo.

No ano 2014 o Ministerio modificou este sistema incluíndo unha poxa en bloques de potencia de 90 e de 5 megavatios rebaixando o orzamento a 550 millóns de euros, poxa que ten prexudicado especialmente ás fábricas de aluminio primario dadas as súas características especiais como grande consumidor, xa que era imposible competir contra industrias que podían tirar moi á baixa os prezos polo “moito menor” impacto que os custes eléctricos teñen no seu proceso produtivo. Esta poxa estivo a piques de provocar a pechadura da nosa fábrica e a de Avilés e deixou mal parada á factoría de San Cibrao, que só puido obter tres bloques de 90 megavatios dos catro que necesita para operar con normalidade.

A finais do mes de agosto, principios de setembro do 2015 realizouse de novo a poxa para adxudicar os incentivos polo servizo de interrumpibilidade para o ano 2016, quedando de novo demostrado a gran contradición deste sistema, onde o máis grande consumidor de electricidade do país era quen se quedaba sen os bloques de 90 megavatios (os máis bonificados) a pesar de demandar seis dos oito bloques que se sacaron á poxa.

O pasado 23 de maio espertamos coa noticia de que Alcoa poñía en venda as fábricas de aluminio primario de España, poñendo así moita máis incerteza no noso futuro como planta e deixando no aire o futuro de todo o sector. Esta é a consecuencia da perversidade do sistema eléctrico actual e a falta de dunha política industrial axeitada que tantos anos levamos denunciando.

Mentres noutros países créanse escenarios enerxéticos a longo prazo para a industria, en España a poxa xera moita inestabilidade nas empresas grandes consumidoras ao non ter a certeza de cales van ser os seus custos eléctricos máis aló dun ano. Así é difícil que poidan acometer os investimentos necesarios, que poidan elaborar os seus orzamentos para o ano seguinte e arríscanse a perder carteira de clientes por non poder pechar pedidos. De seguir con este sistema en menos de cinco anos a gran industria do noso país vai desaparecer.

Por todo o exposto, e dada a actual situación de crise económica que estamos a padecer en todos os sectores produtivos do país, e tendo en conta que todos os países industrializados soportaron con máis solvencia esta situación, que a perda da actividade industrial das fábricas de produción de aluminio supoñería no noso caso unha catástrofe para a economía da nosa comarca, que desta actividade a pleno rendemento dependen directamente 500 familias e miles indirectamente, e que logo dos últimos acontecementos está en xogo todo un sector produtivo; preséntase a seguinte Proposición non de lei para o seu debate en Pleno:

O Parlamento galego insta a:

1. O Goberno galego, e que este inste ao Goberno do Estado, a revisar o sistema de reparto da interrumpibilidade para garantir o mantemento da actividade industrial na produción de aluminio primario.
2. Que o Goberno galego inste ao Goberno do Estado a modificar o sistema regulador do prezo da enerxía para grandes consumidores, especialmente para aqueles nos que a enerxía eléctrica é o principal custe de produción.
3. O Goberno galego, e que este inste tamén ao Goberno do Estado, a que interveñan no proceso de venda das plantas de produción de aluminio primario aberto por Alcoa, para que esixa á propia Alcoa, ou calquera outra empresa interesada, un proxecto industrial e as inversións necesarias que garantan a competitividade e viabilidade das factorías da Coruña e San Cibrao e se manteñan os postos de traballo que delas dependen.

Santiago de Compostela, 10 de xuño de 2016.

**Asinado dixitalmente por:**



**Juan Manuel Fajardo Recouso na data 10/06/2016 13:18:35**

**Xosé Manuel Beiras Torrado na data 10/06/2016 13:18:44**

**Anton Sánchez García na data 10/06/2016 13:18:48**

**Ramón Vázquez Díaz na data 10/06/2016 13:18:54**

**Eva Solla Fernández na data 10/06/2016 13:18:58**

**Jose Javier Ron Fernandez na data 10/06/2016 13:19:01**