

PROPUESTA DE CCOO PARA EL PROGRAMA A DESARROLLAR POR EL GRUPO DE TRABAJO DEL ACERO

Para CCOO de Industria, la crisis del sector en España ha sido más acusada que en el resto de la UE, por el mayor peso que tiene la demanda del sector de la construcción, las limitadas posibilidades de crecimiento de la exportación, debido a los altos costes energéticos, los derivados de las medidas de protección medioambiental y la práctica restrictiva de la competencia por algunos países.

Por tanto, todos ellos deben ser elementos a considerar a la hora de abrir un proceso como el que nos ofrece la administración a través de dar continuidad a la Mesa del Acero por parte del Ministerio de Industria, Turismo y Energía y que pretendemos reflejar a través de los siguientes objetivos.

En el marco de la internacionalización y la competencia global

Hacer efectiva la posición manifestada en la carta remitida al Director General de Comercio e Inversiones, el pasado 10 de febrero. Sería conveniente incidir en la necesidad de dar continuidad a los expedientes antidumping y antisubvención contra las importaciones de chapa de acero inoxidable laminado en frío y los posibles efectos en el empleo y en el tejido industrial español si no se adoptan medidas para impedir el comercio desleal de otros países. Al mismo tiempo apostar por los siguientes objetivos:

- Favorecer el acceso a los mercados en expansión de los países en vías de industrialización;
- afrontar la fuerte competencia por parte de países con bajos costes;
- exigir a la Comisión que identifique y tenga en cuenta los efectos negativos que pueden acarrear la forma de negociar los Tratados de Libre Comercio.

Impulso del desarrollo industrial y tecnológico

Es preciso apostar por la investigación continua y el apoyo a la innovación de las tecnologías energéticas, especialmente en materia relacionada con la mejorar de la eficiencia energética. La industria del acero tendrá que hacer un esfuerzo para lograr una reducción de emisiones de CO₂, sin la introducción

de avances tecnológico, porque las innovaciones tecnológicas están a varios años de distancia. Por ello, son imprescindibles proyectos y actividades de investigación para incidir en la competitividad de estas técnicas en términos de costos, mediante:

- Aplicación de nuevas tecnologías, mediante financiación público-privada;
- un proyecto a escala industrial de producción de acero con la Captura y Almacenamiento de Carbono (CCS) y la dotación financiera debe ir más allá de la cantidad asignada a los proyectos vinculados a I+D+i;
- aprovechar el marco de Horizonte 2020 para acometer proyectos de I+D, relacionados con nuevas tecnologías más limpias y más eficientes en la utilización de energía y materias primas;
- participar en redes de investigación y colaborar en materia de innovación;
- mayor capacidad para copar nichos de mercado especializados;
- incidir en el menor consumo de productos en sectores como el mercado doméstico, la industria automovilística y los aparatos electrodomésticos y de otro tipo.

Una regulación más favorable en materia energética y medioambiental

España necesita, urgentemente, revisar los costes de regulación del sector, la incidencia de la política energética en la competitividad industrial y de las políticas de cambio climático en el mantenimiento de la inversión y el empleo siderúrgicos. Superar la falta de planificación pública en el tipo de mercado (spot a coste marginal), mediante:

- Un claro compromiso para reducir la brecha en precios energéticos;
- aportar mejores soluciones en materia de eficiencia energética;
- tener en cuenta la situación del sector a la hora de elaborar impuestos de descarbonización y otros medioambientales y energéticos;
- mejorar los métodos productivos para reducir el coste de la energía;

Acometer los déficits actuales de la interrumpibilidad

Buscar fórmulas legislativas apropiadas y avaladas por todas las partes en referencia al Servicio de Gestión de la Demanda de Interrumpibilidad, con el objetivo de permitir la viabilidad de nuestra industria, tras los últimos resultados negativos obtenidos para la industria electrointensiva de nuestro país, siendo como es el coste de la tarifa eléctrica, el coste de producción fundamental de nuestra industria básica, ya de por sí castigada por la actual crisis. Aspecto también reclamado por los sindicatos a la Administración el pasado mes de noviembre de 2014.

En relación con las necesidades de políticas económicas y financieras:

Establecer un sistema de ayuda financiera a las ciudades y regiones afectadas por el cierre de centros de producción con el objetivo de apoyar sus esfuerzos para diversificar sus economías, haciendo especial hincapié en que todos los poderes públicos deberán aplicar un planteamiento coordinado a la hora de diseñar y aplicar medidas de reestructuración destinadas al sector del acero, mediante la necesidad de:

- Ayudas públicas para las inversiones en el desarrollo de nuevas tecnologías y procesos para seguir impulsando la modernización de las fábricas e instalaciones;
- Encontrar un justo equilibrio entre las políticas de ajuste y austeridad;
- solucionar el difícil acceso a la financiación.

En el ámbito de la dimensión social

Desarrollar una política industrial proactiva que se centre en el mantenimiento o incluso el aumento de los centros de producción y los empleos existentes, anticipando, llegado el caso, la conversión hacia la transformación y el reciclado, acompañándose de medidas apropiadas para salvar los puestos de trabajo afectados por la reestructuración. Gestionar los cambios de una manera socialmente responsable, fomentando la formación, actualizando las competencias, etc., todo ello a través de:

- Medidas dirigidas a las habilidades, el aprendizaje y empleo de jóvenes;
- afrontar la evolución demográfica, que provoca una progresiva escasez de cualificaciones;
- desarrollar un marco de diálogo social sectorial que incorpore los principales desafíos y perspectivas para las empresas y los trabajadores del sector, incorporando a las CCAA en el mismo;
- políticas de anticipación a los cambios y mitigar el impacto de los ajustes.

Madrid, abril de 2015