

Síguenos en:

La siderurgia española, un sector responsable con el medio ambiente

La industria siderúrgica, representada por UNESID, es el primer sector industrial que desarrolla un modelo de evaluación y valoración de los riesgos ambientales, Sid-MIRAT

La industria siderúrgica ha sido la primera industria española que ha desarrollado y presentado a las Administraciones Públicas una metodología propia para la valoración y gestión de los riesgos ambientales en sus instalaciones, el modelo Sid-MIRAT. Es un signo más del compromiso con la sostenibilidad del **mayor sector reciclador de España, con 13,4 millones de toneladas de chatarra convertida en acero** y otros productos en 2011, más que la suma de todos los demás materiales reciclados juntos.

La vigente Ley de Responsabilidad Ambiental exige a los operadores industriales que lleven a cabo un análisis de riesgo para establecer unas garantías financieras que cubran posibles responsabilidades ambientales. Igualmente, prevé que los sectores industriales puedan desarrollar modelos de informes de riesgos ambientales, denominados MIRAT. Diversos sectores industriales españoles están desarrollando sus respectivos MIRAT.

UNESID ha sido la asociación pionera que, en nombre del sector, ha presentado, el pasado 6 de junio, su modelo a la Comisión de Trabajo establecida entre el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente y las Comunidades Autónomas. Dicha Comisión estudiará y revisará la propuesta de UNESID y se espera la aprobación definitiva del modelo Sid-MIRAT en el cuarto trimestre de este año. Esto **sitúa al sector siderúrgico español en uno de los más avanzados del mundo en este ámbito.**

Una vez aprobado el modelo por las Administraciones Públicas, UNESID desarrollará una aplicación informática que permitirá a sus empresas asociadas aplicar individualmente el modelo Sid-MIRAT, tanto con carácter preventivo, como para el estudio de las garantías financieras. El **resultado contribuirá a un mayor control de los riesgos ambientales en las instalaciones.**

El **modelo Sid-MIRAT**, impulsado por el Consejo de Dirección de UNESID, se ha elaborado **conjuntamente con toda la industria siderúrgica** y ha contado con la valiosa colaboración de los técnicos de las empresas del sector. Más de sesenta expertos han participado en los trabajos de preparación, que se han desarrollado a lo largo de dos años.

La industria siderúrgica, que actualmente está soportando una importante caída de la demanda interna, como consecuencia de la crisis económica de nuestro país, ha mostrado una vez más su compromiso firme con el medio ambiente, **actuando como una industria socialmente responsable.**

UNESID es la asociación empresarial de la siderurgia española. La producción española en 2011 fue de 15,3 millones de toneladas y el mercado siderúrgico español es el tercero, en volumen, de la Unión Europea, detrás de Alemania e Italia. El conjunto de las empresas asociadas a UNESID da empleo directo e indirecto a más de 60.000 personas. El sector facturó, en 2011, 16.000 millones de euros, lo que supone el 1,1% del PIB español.

Contacto:

Andrés Barceló. Director General de UNESID

Tfno.: 91.562.47.25. / Móvil: 646.481.370 Mail: andres.barcelo@unesid.org

Santiago Oliver. Director de Medio Ambiente de UNESID

Tfno. 91.562.34.09. / Móvil: 639.337.374 Mail: soliver@unesid.org
