



AESSIA, (Asociación de Entidades del Sistema de Seguridad Industrial de Aragón) punto de encuentro del sector de la seguridad industrial en Aragón

Esta iniciativa privada respaldada por el área de Industria del Gobierno de Aragón agrupa a **colegios profesionales, empresas mantenedoras e instaladoras y organismos de control**, que colaborarán para ofrecer servicios en un entorno global como el actual.

Más de 10.000 personas trabajan en seguridad industrial en Aragón, una Comunidad que cuenta con 3,5 millones de instalaciones de este tipo a las que cada año se añaden casi 30.000 más.



Mejorar la **seguridad industrial** mediante el **desarrollo, gestión y puesta a disposición** de quienes prestan los servicios de una **plataforma** de trabajo común y de instrumentos de control que aseguren la calidad es el objetivo principal de AESSIA. Bajo este nombre se encuentra la Asociación de Entidades del Sistema de Seguridad Industrial de Aragón, una iniciativa privada cuya puesta en marcha, apoyada durante los últimos meses desde la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa del Gobierno de Aragón, es ya una realidad.

El consejero de Industria e Innovación, Arturo Aliaga, ha presidido el acto **de firma del acta fundacional** de esta asociación que integra un amplio colectivo de los agentes del sistema industrial aragonés, representado por los colegios profesionales de la ingeniería industrial en Aragón, asociaciones de empresas instaladoras y mantenedoras y varios organismos de control con delegación en la Comunidad Autónoma. En su opinión "estamos hablando, en conjunto, de la mayor empresa industrial de Aragón, con muchos miles de personas dedicadas a velar por la seguridad de todos y con un enorme esfuerzo en innovación que se traduce en el perfecto funcionamiento de instalaciones cada vez más complejas".

Forman parte de AESSIA:

- Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja (COIIAR).
- Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón (COITIAAR).
- Federación Aragonesa de Asociaciones Provinciales de Fontanería, Calefacción, Gas y Afines (FAEFONCA).
- Federación Aragonesa de Instalaciones Electricistas (FARIE).
- Asociación de Empresarios de Ascensores de Aragón.
- Organismo de control ECA, Entidad Colaboradora de la Administración, S.L. Unipersonal.
- Organismo de control TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing, S.A.
- Organismo de control Ingeniería de Gestión Industrial, S.L. (INGEIN).
- Organismo de control OCA, Inspección, Control y Prevención, S.A. (OCA- ICP).

Los dos colegios de ingenieros tienen 7.187 colegiados y 12.222 trabajos visados. Las federaciones asociadas representan a 900 empresas que dan empleo a 6.300 trabajadores. Por su parte los cuatro organismos de control que forman parte de AESSIA acumulan más de 6.100 inspecciones reglamentarias realizadas, el 42% de todas las que realizan los organismos de control que actúan en la Comunidad Autónoma.

El **proceso** que ha permitido la creación de esta asociación ha sido **largo y participativo**. Guarda estrecha relación con los cambios que se han producido en el sector, que ha tenido que adaptarse a nueva normativa como las leyes de transposición de la **Directiva de Servicios y la Ley de Garantía de Unidad de Mercado**, que han comportado, entre otras muchas cosas, la **sustitución de la autorización previa** para poder ejercer estas actividades **por una declaración responsable y controles a posteriori**. Con este panorama y ante otras realidades como el posible intrusismo o la existencia de barreras Administrativas para dedicarse a esta actividad en otros países miembros de la Unión Europea –falta de reciprocidad- el sector ha decidido organizarse y aprovechar las herramientas que tiene a su disposición, como la incorporación voluntaria de sistemas de mejora de la calidad en los servicios y el uso de instrumentos de control.

Para los asociados, AESSIA ofrece calidad, competitividad y soluciones prácticas. Los clientes contarán con instalaciones y productos más seguros, una mejor defensa de sus intereses, rapidez de tramitación mediante el uso de las **tecnologías de la información y comunicación (TIC)**, transparencia y confianza en los profesionales. Por último, la administración, encontrará más colaboración para velar por la seguridad de los ciudadanos, garantías en el cumplimiento de las obligaciones establecidas e inspecciones y simplificación administrativa.

Más de 10.000 personas trabajan en seguridad industrial en Aragón

El sector de la seguridad industrial da trabajo a más de 10.000 personas en la Comunidad Autónoma y es muy importante por la actividad económica que representa. Está compuesto por diversos prestadores de servicios a los que la propia Ley de Industria de Aragón reconoce (artículo 44.2) como agentes del

Sistema de la Seguridad Industrial. Entre ellos, el **departamento del Ejecutivo autonómico** competente en materia de industria; los **organismos de control**; las **empresas instaladoras o mantenedoras**; las **entidades de formación en el ámbito de la seguridad industrial**; los **profesionales habilitados** y los **fabricantes, proyectistas y directores de obra de instalaciones, equipos, aparatos, productos, actividades u operaciones industriales**.

En Aragón hay más de tres millones y medio de instalaciones industriales en 300.000 edificios, 770.000 viviendas, 89.000 empresas y 100.000 locales. Contamos con más de 29.000 aparatos elevadores instalados, 66.000 instalaciones de gas en edificios, 145.000 de agua caliente central y 725.000 contadores eléctricos. **Cada año se tramitan 28.000 expedientes de nuevas instalaciones** y se realizan más de **70.000 inspecciones a instalaciones** que utilizamos todos los días en nuestra vida como líneas eléctricas, transformadores, estaciones de servicio, depósitos de combustibles, gasoductos, alumbrado público, maquinaria, ascensores o equipamiento social, sanitario y deportivo de todo tipo. En Aragón trabajan 24 organismos de control que emplean a 125 profesionales cualificados, licenciados e ingenieros de todas las especialidades.

El buen funcionamiento de todo este complejo entramado de agentes es vital, máxime si se tiene en cuenta que es importante como **actividad económica** en sí misma y sobre todo que guarda relación con áreas críticas para la seguridad de las personas, sus bienes y su entorno, lo que en muchas ocasiones no se advierte hasta que hay algún problema. El fomento de la seguridad, la calidad y la actividad industrial en este campo son objetivos esenciales para todos los que forman este sector. Desde ahora, también para AESSIA, la Asociación que los integra.

Tras la constitución de la asociación ha tenido lugar una **reunión del pleno del Consejo de Industria de Aragón**, que ha servido para profundizar en el alcance de este proyecto que no tiene parangón en nuestro entorno más cercano y que verá notablemente ampliado su campo de acción cuando entre en funcionamiento la plataforma de servicios tecnológicos para la industria FENIX que prepara el Departamento de Industria e Innovación.