





Jornada de presentación del Diploma de Especialización en TÉCNICAS 3D PARA LA RECONSTRUCCIÓN DE ACCIDENTES LABORALES

26 de marzo de 2014









PROGRAMA

- 10:00 10:15: **Apertura del acto**.
 - D. Ángel Luis Sánchez Iglesias, Director de la Escuela de la ITSS.
- 10:15 10:30: Presentación del proyecto SIRAIT.
 - **D. Rafael Martínez Mesas**, Subdirector General para la coordinación en materia de Relaciones Laborales, Prevención de Riesgos Laborales y Medidas de Igualdad.
- 10:30 11:00: Presentación de la EINA y del DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN EN TÉCNICAS 3D.
 - D. José Ángel Castellanos, Universidad de Zaragoza. Subdirector
 EINA/UNIZAR (Presentación EINA y estudios oficiales).
 - D. Carmelo López Gómez, Director Diploma EINA/UNIZAR (Presentación Diploma).

Pausa café

- 11:30 12:00: Experiencia en materia de técnicas de reconstrucción en 3D.
 - D. Eladio Camarero Gutiérrez, Guardia Civil.
 - D. Julián Perea Rozalén, Cuerpo de Policía Municipal de Madrid. Unidad de Investigación y Coordinación Judicial.
- 12:00 12:15: Clausura del acto.
 - D. José Ángel Castellanos Gómez, Subdirector Docente de la EINA.
 - D. José Ignacio Sacristán Enciso, Director General de la ITSS.







La Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza (EINA), fruto de la integración de los anteriores Centro Politécnico Superior (CPS) y Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial (EUITI), desarrolla en Aragón más del 80% de los estudios de Ingeniería y Arquitectura. Además, la EINA es responsable de un porcentaje similar de la actividad de I+D+i en el campo tecnológico, lo que trasciende al progreso económico y tecnológico de la sociedad aragonesa.

Con sus aproximadamente **6.000 alumnos matriculados y 650 profesores** brinda una amplia oferta formativa en el ámbito de las Ingenierías y de la Arquitectura. **En el centro se pueden cursar 36 titulaciones diferentes**, entre estudios de Grado, Másteres oficiales, Estudios propios y titulaciones de ingeniería en fase de extinción:

- Estudios de Grado en Ingeniería y 1 en Arquitectura.
- Estudios de Máster (oficiales).
- Estudios propios.
- 9 Estudios de Ingeniería en fase de extinción.

La EINA cuenta con una amplia dotación de medios materiales, entre los que destaca una gran cantidad de laboratorios y talleres, tanto propios como financiados por empresas. Además, se llevan a cabo una gran cantidad de proyectos de Investigación y Desarrollo, a través de todos sus departamentos universitarios, así como mediante los institutos, laboratorios y fundaciones que tienen su sede en ella.







Creada en virtud del **Real Decreto 1223/2009** (B.O.E. de 18 de julio de 2009) como unidad especializada en materia de formación y estudios del sistema de ITSS.

Dicha unidad, con nivel de Subdirección General, dependiente de la **Dirección General de la Inspección Trabajo y Seguridad Social,** en su condición de autoridad central de la misma dentro de la estructura del Ministerio de Empleo y Seguridad Social, da cumplimiento a los siguientes objetivos:

- Facilitar la realización de las correspondientes pruebas, dentro del proceso selectivo, para la comprobación de conocimientos y de capacidad analítica de los aspirantes al ingreso en los Cuerpos Técnicos del Sistema de Inspección de Trabajo y Seguridad Social.
- Gestionar la adecuada ejecución de los programas de formación continuada y especialización para los funcionarios que forman parte del sistema, tanto el personal inspector como el de estructura.
- Promover el estudio, la investigación y el debate de las nuevas situaciones, con impacto en la formación inspectora, que se plantean en el área sociolaboral, con la participación de otros operadores sociales, pudiendo sugerir a los centros directivos las propuestas de adaptación normativa que pudieran derivarse. Esta última misión podrá ser desarrollada en colaboración con instituciones de tipo fundacional, que faciliten la captación de recursos externos para los fines señalados.