



SIEMENS CONFÍA EN EL GRUPO EMACS PARA SU MAYOR PROYECTO EN ESPAÑA ENTRE 2015 Y 2018.

El Grupo EMACS (ELECTRÓNICA Y APLICACIONES DE SEGURIDAD, S.L.) se consolida con este proyecto como proveedor estratégico del grupo alemán SIEMENS en España.

A lo largo de los últimos 6 años, SIEMENS y su división de sistemas de seguridad; TECOSA, han confiado en EMACS para la realización de proyectos de ampliación de infraestructuras de seguridad de todo tipo: edificios corporativos, puertos, aeropuertos, centrales nucleares, etc.... A la vez que en mantenimientos técnicos para todo tipo de sistemas de seguridad: CCTV, control de accesos, detección de intrusión, etc...

CONTRATACIÓN PARA OBRA PÚBLICA / SIEMENS

SISTEMAS E INFRAESTRUCTURAS PARA A.V.E. A ORENSE

REALIZACIÓN DE SISTEMAS DE SEGURIDAD Y PCI

Durante estos años, y a pesar de la crisis que ha sufrido España, EMACS ha sabido ir adaptando su modelo de negocio a las necesidades de TECOSA y de SIEMENS, adquiriendo todas las homologaciones y certificaciones que este exigente grupo impone, para terminar convirtiéndose en un socio de confianza para los trabajos más críticos y de mayor repercusión mediática.

EMACS implementará, bajo la dirección de SIEMENS, los trabajos de instalación de los sistemas de seguridad y de protección contra incendios, así como la obra civil asociada, para el tramo de línea ferroviaria de Alta Velocidad Española (AVE) abarcando desde la localidad de Olmedo (Valladolid) a Orense, en Galicia, en una de las obras de infraestructuras más importantes del Gobierno de España para la actual legislatura.

Es un contrato dividido por tramos, con una longitud total de más de 350 kms de

sistemas a instalar, en los que se pondrán a prueba nuestras capacidades como grupo empresarial y como profesionales. No tenemos ninguna duda en que el proyecto será un éxito y catapultará a EMACS de ser una empresa respetable y técnicamente solvente, a convertirnos en un referente en el sector en España.



EMACS, BAJO LA DIRECCIÓN DE SIEMENS, EJECUTARÁ LA IMPLANTACIÓN DE LOS SISTEMAS CRÍTICOS: PCI Y SEGURIDAD.



TÉCNICOS DE EMACS CON MAQUINARIA PESADA MIENTRAS REALIZAN LA INSTALACIÓN DE LOS SISTEMAS.

