



SIEMENS CONFÍA EN EL GRUPO EMACS PARA LOS SISTEMAS EN SUS INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS.

El Grupo EMACS (ELECTRÓNICA Y APLICACIONES DE SEGURIDAD, S.L.) se compromete con este proyecto a realizar unos trabajos de calidad dentro del marco de ejecución entre AENA y SIEMENS.

AENA, S.A. (antes AENA Aeropuertos, S.A.) es una sociedad mercantil estatal que gestiona los aeropuertos y helipuertos españoles de interés general. A través de su filial AENA Internacional, participa también en la gestión de 15 aeropuertos en distintos países. AENA es el primer operador aeroportuario del mundo por número de pasajeros. Más de 577 millones pasaron por los aeropuertos españoles en los

AENA / SIEMENS**INSTALACIÓN DE SEGURIDAD EN RADAR DE AENA****EMPLAZAMIENTO DE LINARES (JAÉN)**

últimos tres años. La Sociedad gestiona 46 aeropuertos y 2 helipuertos en España y participa directa e indirectamente en la gestión de otros 15 aeropuertos en Europa y América, entre ellos el londinense de Luton, del que posee el 51% del capital.

El nuevo sistema de seguridad amplía y refuerza todos los ámbitos: CCTV (con análisis inteligente de video incluido), control de accesos, detección de intrusión, interfonía, integración de elementos de red y plataforma de integración único para un control unificado.

Este nuevo despliegue de tecnología de seguridad permitirá un mayor control de las instalaciones, y una integración de los sistemas con respecto al resto de subsistemas del emplazamiento sin precedentes.

No tenemos ninguna duda en que el proyecto será un éxito e impulsará a EMACS a ser una empresa técnicamente solven-

te en uno de los entornos de seguridad más complejos de Europa. Nuestro compromiso con SIEMENS es total. Siempre buscando más mayor eficacia posible de los sistemas implantados.



EMACS, BAJO LA DIRECCIÓN DE SIEMENS, INSTALARÁ LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD DE LA NUEVA ESTACIÓN DE RADAR DE AENA.

**EMACS, BAJO LA DIRECCIÓN DE SIEMENS, INSTALA LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD DE AENA.**