

NOVEDADES DE EMPRESA

Varias empresas han depositado su confianza en **EPISA Ingeniería** como apoyo para el desarrollo de sus negocios y a partir de ahí tenemos acuerdos de colaboración con:

HOSTELEROS MADRID: consultora especializada en el traspaso y venta de locales de hostelería, elaborando todo tipo de documentación técnica para la puesta en marcha y apertura de negocios

EPISA EN LA AESS

En el ánimo de permanecer activos en las asociaciones a las que pertenecemos (ATECIR, AEE...), asistimos a la **6ª Conferencia de la AESS** (Asociación Española de Self Storage), que tuvo lugar a finales de octubre del año pasado en Barcelona.

Esta vez acudíamos en calidad de ponentes, ya que seguimos siendo la única ingeniería asociada a la Asociación y consideraron interesante una charla desde el punto de vista de los técnicos a la hora de montar un negocio de alquiler de minitrasteros.

ULTIMAS CONTRATACIONES Y PROYECTOS

Proyecto específico de **red de alumbrado exterior** en el ajardinamiento y adecuación del margen sur de la Avenida Unión Europea y el área central de la Calle Alicante en Arroyomolinos. Madrid. Trabajo realizado para el Ayuntamiento de Arroyomolinos como complemento a una actuación de parques y ajardinamiento de mayor escala.

Proyectos de ejecución de **varias viviendas unifamiliares** en Torrejón de Ardoz, Madrid. Para el Grupo Inmobiliario Grupo BEGARA.

Proyecto de acondicionamiento del local, obras e instalaciones, y licencia de apertura de **local con gimnasio** en San Fernando de Henares, Madrid.

ESTRATEGIAS ANTE LA CRISIS

Seguimos con una nuestra "actitud optimista convencida" ante la superación de la crisis y como decíamos en nuestra felicitación navideña: **"Queridos amigos, adaptados y no derrotados, reforzados y no abatidos. El Equipo EPISA sigue luchando con la máxima eficacia"**.

Por ello, **EPISA** sigue con el Plan de Acciones Lógicas Ante la Normalización de Trabajos Extraordinarios (**PALANTE**) y con su **PEC** (Plan Estratégico Comercial), retomando el contacto con antiguos clientes así como reuniéndonos con otros

de hostelería. Más información: www.hostelerosmadrid.com

Colaboración comercial en el desarrollo de STEEL FRAMING a través de la empresa TORSAN: empresa dedicada a la fabricación de estructuras de acero galvanizado ligero, que permite realizar y construir proyectos de estructuras mas económicas y en menor tiempo.

Nuestra ponencia tenía el título de "Consejos



básicos desde el punto de vista técnico para

DUE DILIGENCE: el proceso de Due Diligence tiene como objetivo el evaluar la viabilidad de un proyecto de forma independiente **EPISA Ingeniería** ofrece la asistencia técnica y aporta los servicios técnicos necesarios para determinar la viabilidad, estado, idoneidad técnica de los activos inmobiliarios que actualmente se encuentran en propiedad de las entidades financieras.

montar un centro de Self Storage" donde dimos una visión resumida sobre qué aspectos a valorar en los pasos previos a la adquisición de un local y etapas que se siguen para la tramitación de la licencia de estos centros.

Posteriormente en enero de este año, la AESS celebró **mesas redondas en Madrid**, a las que **EPISA Ingeniería** fue cordialmente invitada nuevamente para explicar y resolver dudas a nuevos asociados sobre los aspectos técnicos a tener en cuenta en la implantación de este tipo de centros.

Contratación directa con el **Ente Público Rtve para la realización del Proyecto de demolición** de edificaciones en CP Prado del Rey (RTVE), Madrid.

Proyecto de Legalización de Instalación eléctrica de **Consultorio Médico con clínica dental** en calle Venus, locales 10 y 12 posterior. Alcorcón. Madrid

Proyecto de **Licencia de Apertura de Nave** dedicado a almacén de construcción en la Avenida de Madrid nº 13 nave 6 en Polígono Industrial Albresa, en Valdemoro. Madrid



Proyecto de ejecución de **vestuarios para Colegios** Las tablas-Valverde, Madrid

habituales, con el fin de estrechar lazos de colaboración mutua.

Estamos trabajando en una **nueva página Web** que de más eficacia a esta vía de captación de trabajo que ya en la actualidad no es despreciable para nosotros.

Tampoco dejamos de lado la formación, incrementando nuestros conocimientos o poniendo al día los que ya tenemos, acudiendo a numerosas jornadas y cursos varios. Estos son algunos de los últimos a los que hemos asistido:

Jornada sobre microgeneración en la edificación, organizada por FENERCOM (Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid). Febrero 2012

Jornada presentación VRF con motor accionado a gas de Panasonic. Febrero 2012

Seminario sobre Protección Eléctrica contra el rayo por Dehn Ibérica. Octubre 2011

Jornada sobre Eficiencia Energética en Bañeros y Spas, de Fenercom. Noviembre 2011