

Nueva normativa para la puesta en servicio de instalaciones industriales

Málaga, Julio de 2005

El BOJA 118 de fecha 20 de junio publica el **Decreto 59/2005** por el que se regula el procedimiento para la instalación, ampliación, traslado y puesta en funcionamiento de los establecimientos industriales, así como el control, responsabilidad y régimen sancionador de los mismos, que **sustituye al Decreto 358/2000** de 18 de julio que anteriormente había sido declarado nulo por el Tribunal Superior de Justicia de Andalucía. El mismo BOJA publica la Orden de 27-5-05 por la que se dictan normas de desarrollo del Decreto 59/2005, para la tramitación de los expedientes de puesta en servicio de industrias e instalaciones relacionadas en su anexo y su control.

Este decreto, igual que su anterior, regula la puesta en funcionamiento de los establecimientos industriales y el control de los mismos, junto con el anexo que relaciona los establecimientos e instalaciones industriales que se pueden tramitar por lo que comúnmente se le denomina "**Libex**".

Junto al decreto se publica la Orden de 27-5-05 que desarrolla el proceso de puesta en funcionamiento y control de las instalaciones contempladas en su anexo, incorporando los **nuevos modelos** de Hoja de **Puesta en Funcionamiento** y las distintas **Fichas Técnicas** Descriptivas (páginas 51 a 67 del BOJA). El decreto, su orden de desarrollo, y por lo tanto los nuevos trámites que en ellos se describen, están en vigor desde el 21 de junio de 2005.

Es importante destacar que desde ahora es necesario presentar **original, copia simple** o **fotocopia compulsada** de la acreditación de la representación o apoderamiento y de la autorización para retirar la documentación para las tramitaciones ante Industria, por lo que consideramos oportuno que pongas tal circunstancia en conocimiento del propietario de las instalaciones.

APIEMA ha puesto a disposición de sus asociados los nuevos documentos en formato pdf, estando disponibles en la www.apiema.org , área de descarga.

