Publicado en el 15/01/2016

# [SENER firma un acuerdo con una empresa vinculada al Ministerio de Defensa de Bangladesh](http://www.notasdeprensa.es)

 El grupo de ingeniería y tecnología SENER ha firmado un contrato con la empresa Khulna Shipyard Ltd. con sede en Bangladesh, para la implantación del sistema de CAD/CAM FORAN desarrollado por SENER, para ser utilizado en el diseño y producción de sus nuevos proyectos. Khulna Shipyard (KSY) es una empresa vinculada al Ministerio de Defensa del Gobierno de Bangladesh y operada por la Armada del mismo país. El alcance del contrato establece la instalación de licencias permanentes del Sistema FORAN en todas las disciplinas de diseño (Formas, Disposición general y Arquitectura Naval; Estructura; Maquinaria y Armamento; Diseño de electricidad; Dibujos). En cuanto a los servicios que va a proporcionar SENER, se incluye el entrenamiento, mantenimiento y asistencia técnica in-situ. Los primeros entrenamientos ya se han realizado de forma satisfactoria. Con más de cinco décadas de reputación, el astillero ha sido líder en la industria de la construcción naval de Bangladesh y ha construido un amplio espectro de los buques que se ajustan a las normas y reglamentos de las principales sociedades de clasificación en todo el mundo. Gracias a las inversiones que realiza en el fomento del talento y a la mejora de sus tecnologías e instalaciones, la compañía está haciendo grandes esfuerzos para convertirse en un líder del sector de la construcción naval. Por su parte, el Sistema FORAN de SENER, un software de CAD/CAM/CAE para diseño y producción de cualquier tipo de buque y artefacto marino, ha cumplido 50 años en 2015, medio siglo de continua reinvención que lo convierte en el más longevo del mercado. Actualmente, FORAN se encuentra a la vanguardia de la tecnología, está instalado en 40 países y se utiliza en programas de referencia mundial.

**Datos de contacto:**

Nota de prensa publicada en: [https://www.notasdeprensa.es/sener-firma-un-acuerdo-con-una-empresa](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorias: Internacional Otras Industrias Innovación Tecnológica



[**http://www.notasdeprensa.es**](http://www.notasdeprensa.es)