

ICA Fluor firma contrato para aprovechamiento de residuales en la Refinería de Miguel Hidalgo en México

Ciudad de México, 18 de noviembre de 2015- ICA Fluor, la empresa de ingeniería y construcción industrial, subsidiaria de Empresas ICA, S.A.B. de C.V. (BMV y NYSE: ICA) y Fluor Corporation (NYSE: FLR), firma contrato con Pemex Transformación Industrial para la prestación de servicios de ingeniería de detalle, procuración y construcción (IPC), en relación con el paquete de integración y servicios auxiliares que forma parte del proyecto de aprovechamiento de residuales en la Refinería de Tula, Hidalgo, México. El valor total del contrato es del orden de los \$1,100 millones de dólares.

Este contrato es resultado del trabajo conjunto entre Pemex Transformación Industrial (antes Pemex Refinación) e ICA Fluor, con objeto de continuar con el proceso de modernización de la refinería de Tula.

“El proyecto es un paso importante para mejorar la competitividad de Pemex”, comentó Juan Carlos Santos Fernández, Director General de ICA Fluor. “Estamos orgullosos de poder apoyarlos en el desarrollo de los proyectos estratégicos que el país requiere, empleando ingeniería e ingenieros mexicanos”.

Una vez terminado, el proyecto de aprovechamiento de residuales aumentará la capacidad de procesamiento de la refinería de 315,000 barriles a 340,000 barriles por día.

La terminación mecánica del proyecto está programada para el segundo trimestre del 2018.

Este comunicado de prensa puede incluir proyecciones u otro tipo de estimaciones a futuro relacionadas con ICA, que incluyen expectativas o consideraciones de ICA sobre eventos futuros que pudieran variar materialmente de los resultados verdaderos en un futuro debido a factores importantes tales como cambios en la economía en general, condiciones políticas o comerciales en México, América Latina u otras zonas geográficas, o cambios en general que pudieran afectar políticas o actitudes hacia compañías en México o mexicanas, incrementos en costos, incrementos no anticipados en costos financieros u otros costos, o la falta de opciones para adquirir deuda adicional o capital de financiamiento o condiciones de crédito atractivas, así como otros factores indicados en el reporte 20-F entregado más recientemente, así como cualquier otra presentación que haya realizado ICA ante la SEC subsecuente a dicho. Todas estas declaraciones están basadas en información disponible para ICA a la fecha de sus proyecciones y declaraciones. ICA no asume obligación alguna para actualizar dichas declaraciones.

ICA Fluor, empresa líder de ingeniería y construcción industrial en México suministra servicios de ingeniería, procuración, construcción y mantenimiento de instalaciones industriales para los sectores de petróleo y gas, química, petroquímica, automotriz, energía, minería y telecomunicaciones.

Empresas ICA, S.A.B de C.V., es la compañía líder de infraestructura en México. ICA lleva a cabo grandes proyectos de Construcción Civil e Industrial y opera el portafolio de activos a largo plazo, incluyendo aeropuertos, carreteras, servicios municipales de agua e inmobiliario. ICA, fundada en 1947, es una empresa pública que cotiza simultáneamente en las bolsas de valores de México y Nueva York. Para mayor información visite Ir.ica.mx.

Fluor Corporation (NYSE: FLR) es una empresa mundial de ingeniería y construcción que diseña y construye algunos de los proyectos más complejos del mundo. La empresa desarrolla y entrega soluciones innovativas a sus clientes para el desarrollo de ingeniería, procuración, fabricación, construcción, mantenimiento y gerencia de proyecto a nivel mundial. Fluor ha prestados sus servicios a clientes en los sectores de energía, química, infraestructura, industrial, minería y generación de energía durante más de un siglo. Su oficina central se localiza en Irving, Texas. Fluor está clasificada en el lugar 136 en la lista FORTUNE 500. Cuenta con más de 40,000 empleados en el mundo y sus ingresos en 2014 fueron de US\$21.5 mil millones. Visita Fluor en www.fluor.com y síguenos en Twitter @FluorCorp.

Para mayor información, favor de contactar:

Elena García
elena.garcia@ica.mx
Gabriela Orozco
gabriela.orozco@ica.mx
relacion.inversionistas@ica.mx
+(5255) 5272 9991 x 3608

Gabriel de la Concha
gabriel.delaconcha@ica.mx
Vicepresidente de Finanzas
En Estados Unidos:
Daniel Wilson, Zemi Communications
+(1212) 689 9560
dbmwilson@zemi.com