

Boletín Industrial

Para Ingenieros y Superintendentes de Mantenimiento:

CORC S. A. S. : Haciendo uso de herramientas hidráulicas y maquinas de torque de precisión, desea hacer una oferta especial consistente en la demostración gratuita y sin ningún compromiso de montaje y/o desensamble de uniones (acople o reborde), escogiendo ustedes la aplicación (válvulas, tapas, cabeza de calentador, calderas, turbinas, válvulas de control, generadores, recamaras, reactores etc.)

Beneficios a Obtener:

En la actualidad CORC S. A. S. es líder nacional en el uso de herramientas hidráulicas de torque de precisión por lo que le garantizamos tres (3) beneficios de suma importancia a su compañía o industria.

PRIMERO: Aumentar la seguridad. CORC S. A. S. aprieta o afloja todo tipo de tuercas o tornillos, sin importar su medida, a control remoto en cuestión de segundos.

De este modo eliminamos los altos costos por perdidas de tiempo y accidentes.

SEGUNDO: Ahorro de un 75 a 90 % de tiempo en apretar o aflojar tornillos o tuercas oxidadas y pegadas, CORC S. A. S. garantiza realizar este trabajo en menos de veinte (20) segundos por tornillo. Cuánto le cuesta a su industria una (1) hora que su maquinaria este inactiva? CORC S. A. S. le ahorró a BP COLOMBIA Tres millones de dólares por el impacto potencial en producción y riesgos, en proceso de cambio de dos válvulas críticas. El resultado de la operación fue de un ahorro de 20 horas en comparación con tiempos anteriores en la misma operación; Fuimos acreditados de haber salvado más de tres millones de dólares en perdidas, sin contar los accidentes que no sucedieron.

TERCERO: Prolongar el tiempo entre reparaciones de sus equipos y maquinaria. Las herramientas hidráulicas que CORC S. A. S. usa, le dan un torque a las tuercas o tornillos con una precisión de más o menos 97% sin necesidad de repetir el procedimiento; esto quiere decir, que toda unión quedará correctamente apretada y sin ninguna fuga de presión la primera vez, debido a la precisión de nuestras herramientas.



Puntos de interés especial

- Beneficios :
- Integridad en Operaciones..
- Ahorro 75 a 90% en tiempo de operación.
- Optimizar tiempo entre mantenimientos
- Seguridad industrial.



Excelente capacidad en la operación. Estación Miraflores proyecto 560 Ocesa.

Más beneficios:

El Atornillaje en lugares de mucha vibración permanecerá con su ajuste adecuado; por ejemplo los tornillos en las bases de engranajes, soportes, molinos, (tritadoras), compresores, etc.

Ustedes le pueden decir adiós a reparaciones no programadas que suelen ser extremadamente costosas y a métodos rudimentarios y obsoletos para obtener resultados favorables.

Otra gran ventaja será el acceso a tuercas y tornillos en espacios reducidos y de difícil maniobra con otro tipo de herramientas.

Nuestros clientes:

Estos son algunos de nuestros clientes satisfechos:

Con más de quince (15) años de experiencia, en el uso seguro de las herramientas hidráulicas de torque, somos el líder nacional en nuestra especialidad. En la actualidad se asegura que CORC S. A. S. ha participado en la construcción y/o montaje de las principales plantas de hidrocarburos en Colombia. En consecuencia, con la aceptación que las herramientas y técnicas, utilizadas por CORC S. A. S., Nos hemos podido posicionar en el mercado nacional, por lo que nos permitimos enumerar algunos de nuestros clientes:

BP Exploration, Ismocol de Colombia, Ocesa en el oleoducto Cusiana – Coveñas, Hocol y General Pipe en el Huila, Intercor (El Cerrejón) y Corelca (Termoguajira) en la Guajira, EMCALI (Empresas Municipales de Cali) y CHIDRAL [Central hidroeléctrica del río Anchicaya) en el Valle del Cauca, El Guavio en Cundinamarca, ECOJETROL y Amocar, en Cartagena, Chevron Petroleum Co. Pacific Rubiales (Pat 5. Ing. Luis J. Galván). Con SNC Lavalin Colombia participamos en el proyecto 560 de Ocesa iniciado en el año 2010. Con el consorcio CM11 participamos en el contrato de mantenimiento y montaje de equipos en las unidades Cracking UOPII y Azufre III del Departamento de Carckin II de la refinería de Ecopetrol en Barran-cabermeja. (Sep-Nov/2011)



Continua en la siguiente página



Su industria puede recibir los tres (3) beneficios que garantiza CORC S. A. S., lo máximo en ingeniería y calidad. También nuestro sistema de servicio universal tiene acceso las veinticuatro (24) horas del día. ”

Esperando su aceptación a nuestra propuesta, para tener el gusto de ofrecerles una demostración de nuestras herramientas, simplemente llámenos a los Teléfonos:

Oficina 57 2 443 11 89

**Celular: 315 554 64 92
311 477 15 09**

o escribanos a:

**TRANSV. 28A N° 17F-03 Of. 202
Barrio PRIMITIVO CRESPO
SANTIAGO DE CALI (VALLE)**

E-mail corc_s.a.s@hotmail.com

nosotros le daremos cualquier información adicional o acordaremos una demostración sin ningún costo.

"COMPARE PRECIOS, PESO, POTENCIA, TECNOLOGIA Y CALIDAD".