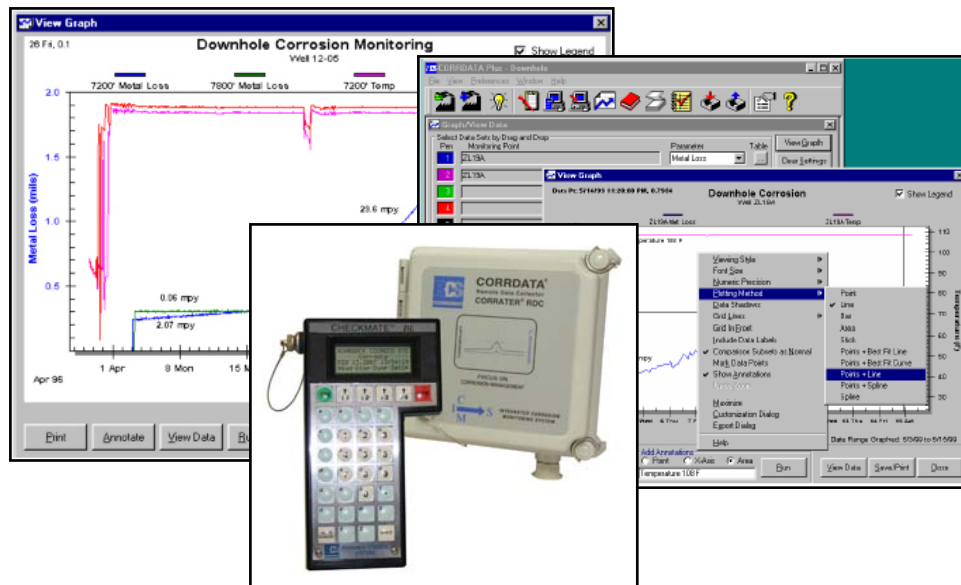


CORRDATA® Plus

Software para el manejo de la corrosión para Windows® XP Pro/Vista Business/Vista Ultimate



Características:

- **Pantallas gráficas nítidas**
- **Aplicación de 32 bits para Windows® XP Pro/Vista Business/Vista Ultimate**
- **Manejo de datos de corrosión en múltiples ubicaciones**
- **Gráficos con múltiples parámetros y hasta 4 ejes Y**
- **Carga datos de diferentes intervalos de lectura**
- **Vínculo directo de la pantalla gráfica con los datos**
- **Anotaciones gráficas vinculadas al tiempo**
- **Compatible con las sondas CORROSOMETER®, CORRATER®, CORROTEMP®, DCMS™ y ultrasónicas**
- **Importa y exporta datos**
- **Registra y muestra registros de eventos de corrosión en el lugar**
- **Múltiples informes impresos**
- **Compatible con los archivos de datos en DOS existentes de CORRDATA®**

El software para el manejo de la corrosión CORRDATA® Plus integra datos de la completa gama de hardware para el manejo de la corrosión CORRDATA®.

El programa se utiliza en múltiples lugares y grupos dentro de esos lugares, todo en un solo programa. Otros usuarios de la red pueden realizar el mantenimiento de su propio sistema local y, aun así, pueden exportar sus datos a otros usuarios y ubicaciones de la red.

Se producen fácilmente pantallas gráficas nítidas relacionadas con el tiempo a partir de los datos de

corrosión de múltiples sondas y para múltiples parámetros, para el manejo de los programas de corrosión y la preparación de informes. Todos los datos se cargan automáticamente en el eje de tiempo, incluso si los datos se registraron en diferentes intervalos de lectura. Ahora se pueden administrar diferentes intervalos de lectura de una única sonda en un solo archivo para la etiqueta de esa sonda, con el fin de proporcionar un historial de tiempo continuo.

Es posible registrar eventos significativos del lugar para identificarlos automáticamente en las pantallas gráficas. La provisión de un registro individual de la sonda permite el manejo completo mediante un solo programa.

Se simplifican los informes de ingeniería y administración. Es posible guardar las pantallas gráficas y transferirlas a sus aplicaciones preferidas de procesamiento de texto.

Gama de equipos CORRDATA® compatibles

Sistema remoto de recolección de datos (RDC) CORRDATA®

Unidad de transferencia de datos CHECKMATE DL

Sondas CORROSOMETER® que se leen mediante la unidad CORRDATA® Mate II

Sondas CORRATER® que se leen mediante la unidad CORRDATA® Mate II

Versiones CORROTEMP® de las sondas CORROSOMETER® y CORRATER®

Unidad de registro de datos y medición con espesor ultrasónico ULTRACORR®

Instrumentos manuales CORROSOMETER® (CK-3 y CK-4)

Instrumentos manuales CORRATER® (RCS 9000 y AquaMate™)

Ingreso manual de datos ultrasónicos A-Scan

Sistema de monitoreo de la corrosión en el fondo del pozo (DCMS™)

Requisitos de PC

El software CORRDATA® Plus es una aplicación de 32 bits diseñada para Windows® XP Pro/Vista Business/Vista Ultimate. Por lo tanto, los requisitos de PC son los mismos que requieren estos sistemas operativos. Debido a que esta aplicación es gráficamente intensiva, la especificación mínima sugerida es un procesador 486 de 33 MHz IBM o compatible, con 8 MB de RAM, monitor SVGA, 5 MB de espacio en disco para la aplicación y 20 MB de espacio promedio para cada sitio.

Se recomienda una PC Pentium® con 16 MB de RAM, o superior.

Windows XP Pro/Vista Business/Vista Ultimate son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. Pentium es una marca comercial registrada de Intel.



Rohrbach Cosasco Systems, Inc.
11841 East Smith Avenue
Santa Fe Springs, CA 90670, EE.UU.
Tel.: (1) 562-949-0123 Fax: (1) 562-949-3065
Teléfono gratuito desde EE.UU.: 800-635-6898
Correo electrónico: sales@cosasco.com
Sitio Web: www.cosasco.com

