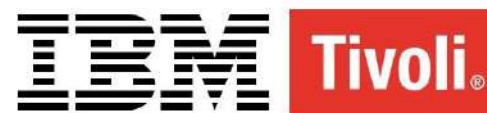


Gestione todo tipo de activos en su organización con

IBM® Maximo®

- End to End de todo el ciclo de vida de sus Activos
- Alto retorno de la inversión
- Prolongue la vida útil de sus activos
- Mitigue el riesgo operativo y evite fallas inesperadas
- Consolide información de múltiples fuentes y áreas en una única plataforma
- Cumpla con las regulaciones propias de su negocio



Mejore el índice de rentabilidad de su organización y obtenga:

- Uso Efectivo de recursos	10-20%	↑
- Mejor uso de activos	5 - 10%	↕
- Compra de equipos	3 - 5%	↓
- Recuperación de garantías	50%	↑
- Reducción de inventarios	20-30%	↓
- Costos de tenencia de inventarios	5 - 20%	↓
- Disminución de la labor de compra	10-50%	↓



“A nivel mundial 52 de las 67 empresas TOP de servicios, producción, transporte y petróleos utilizan IBM® Maximo®”

IBM® Maximo® Asset Management es una única plataforma que permite gestionar todo tipo de activos para el caso específico de su organización, ofreciéndole un nuevo nivel de potencia, rendimiento y posibilidades de la gestión de activos. Basado en una única plataforma de software, **IBM® Maximo® Asset Management** ofrece una visión completa de todos los tipos de activos (producción, facilities, transporte, IT, entre otros) de la organización. Esta perspectiva integral le permite ver todos los activos, así como identificar todo el potencial que esconden. **IBM® Maximo® Asset Management** le permite recibir el conocimiento de los activos y de la operación y de esta manera realizar el control necesario para alinear perfectamente los objetivos de su organización con los objetivos globales del negocio.

¡Transforme el conocimiento en poder para la toma de decisiones y en performance de los activos con IBM® Maximo® Asset Management !

Con seis módulos de administración claves - activos, trabajo, servicio, contrato, materiales y aprovisionamiento (compras) - **IBM® Maximo® Asset Management** es la única solución que necesita para optimizar el performance de todos los



A fin de ayudar a maximizar la rentabilidad de los activos, permite desarrollar amplios programas para el mantenimiento preventivo, predictivo, de rutina y no planificado. En conjunto, estos programas contribuyen a obtener en su empresa metas de reducción de costos y aumento del tiempo de actividad de los activos.

Gestión de Activos

Capture detalles sobre toda la infraestructura de activos, piezas de repuesto, rendimiento e historial de trabajo para permitir una mejor reparación en lugar de reemplazar, así como disminuir el mantenimiento reactivo y el tiempo de inactividad no planificado.



- Seguimiento detallado de activos incluyendo la localización y el histórico de trabajos y costes - en el tiempo para maximizar la productividad y ampliar la vida del activo.
- Establecer la localización y las jerarquías de activos para calcular los costes en los sistemas, subsistemas y localizaciones, y también obtener una comprensión completa de los costes de los activos.
- Monitorizar las condiciones de los activos y sus localizaciones para permitir un mantenimiento proactivo en lugar de uno reactivo que ayude a disminuir las paradas no planificadas



Gestión de Trabajo

Admite actividades de mantenimiento planificadas y no planificadas desde solicitudes de servicio iniciales hasta generación de órdenes de trabajo, a través de la planificación hasta la finalización y registro de resultados reales de trabajo.

- Herramientas de seguimiento para un análisis detallado del uso y los costes de recursos, materiales y equipos ayudando a reducir los costes de materiales y mano de obra.
- Administrador gráfico de asignaciones para optimizar las planificaciones de mantenimiento y de mano de obra, asignando la persona correcta con los conocimientos técnicos adecuados a la tarea correcta.
- Ponga en funcionamiento planificaciones de Mantenimiento Preventivo con las tareas y recursos adecuados y reduzca el número de paradas no previstas y el mantenimiento reactivo.

Gestión de Materiales

Saberlo todo - qué, cuándo, dónde y cuánto - de los materiales relacionados con activos y su utilización. La funcionalidad de la gestión de materiales registra todos los movimientos y ajustes de materiales, permitiendo su seguimiento en tiempo real, generación de informes y auditoría.



- Seguimiento de las transacciones de inventario que ayudan a agilizar la gestión de piezas y materiales para disminuir costes eliminando el inventario en exceso u obsoleto.
- Ayuda a optimizar y planificar el inventario para satisfacer con precisión la demanda de mantenimiento, entregando las piezas correctas en el lugar correcto cuando sea necesario.

En consecuencia, puede reducir las roturas de inventario y sus costes asociados, así como lograr economías de escala mediante el uso de recursos compartidos.



Gestión de Adquisición

Planifique la demanda, haga eficaces los procesos de compra, garantice el cumplimiento de los contratos de compra existentes. Soporte de todas las etapas del aprovisionamiento de la empresa, incluyendo la compra directa y la reposición de inventario. Puede ofrecer a los compradores amplias capacidades de requisición, oferta, proveedor, pedido de compra y contrato, permitiéndoles planificar el trabajo de manera más proactiva.

- Las herramientas de análisis de gestión de proveedores y rendimiento de proveedores eliminan la compra costosa fuera de contrato, además de verificar la fiabilidad de los proveedores y la calidad de sus materiales y servicios.
- Capacidades de compra automatizadas basadas en intervalos, mediciones o eventos le ayudan a pedir las piezas y servicios adecuados exactamente en el momento más oportuno, aumentando la eficacia del proceso de compra.

Gestión de Contratos

Con la gestión de contratos tendrá un mayor control sobre los contratos de los proveedores. Podrá proporcionar un completo soporte de gestión de contratos de compra, arrendamiento, alquiler, garantía, tarifas laborales, contratos maestros, marco y definidos por el usuario.



- La correlación de contratos une los SLAs con los contratos de proveedor, ayudándole a identificar proveedores poco fiables y productos de baja calidad.
- También le permite referenciar mediciones de rendimiento SLA al renegociar términos con los proveedores.
- Una biblioteca de términos y condiciones le permite aplicar de manera coherente políticas estandarizadas en toda la organización.
- Las notificaciones y alertas automáticas le ayudan a cumplir los términos de los proveedores, evitar penalizaciones y sacar el máximo provecho de todos los contratos.



Gestión de Servicio

Permite a los usuarios finales remitir nuevas solicitudes de servicio, así como actualizar y hacer un seguimiento de las solicitudes de servicio abiertas.

Al infundir una completa gestión del nivel de servicio en sus prácticas de gestión de activos, puede:

- Definir ofertas de servicio que ayuden a mejorar la comunicación organizativa y verificar que los servicios prestados son los necesarios por el negocio.
- Establecer acuerdos de nivel de servicio (SLA) que ayuden a mejorar la comunicación entre la organización y las unidades de negocio, y que ayuden a alinear los niveles de servicio con los objetivos de negocio.
- Monitorizar proactivamente con mediciones la prestación del nivel de servicio para evitar el incumplimiento de compromisos de nivel de servicio.

El más experimentado implementador de proyectos Maximo de gran escala



Calidad e innovación tecnológica

- México
- Venezuela
- Colombia
- Ecuador
- Perú
- Chile
- Argentina

Para mayor información contáctenos

+57 1 634 7911 | Bogotá - Colombia

+58 212 237 4774 | Caracas - Venezuela

+57 310 695 1998 | Celular, Whatsapp

ventas@grupompr.com | www.grupompr.com