



**AUTOMATIZACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN**

Este boletín de noticias coincide con el inicio del nuevo año y es propicia la ocasión para deseárselos a todos nuestros clientes, relacionados y al personal de la empresa, un feliz y venturoso año 2007 rogándole al Todo Poderoso que sus metas tanto personales como de negocios, se cumplan a cabalidad.

Este año nuestro país se enfrentará a grandes desafíos, incluyendo la implementación del Tratado de Libre Comercio (TLC), la Rectificación Fiscal (RF) y otros ajustes a nuestra economía y confiamos que sabremos responder a estos retos y salir reforzados para conseguir un futuro mejor para todos nosotros, hijos, nietos y futuras generaciones.

El segundo semestre del pasado año fue pleno de gratificantes actividades para nuestra empresa. Ya para el mes de Octubre habíamos superado nuestros pronósticos de ventas del año, introdujimos exitosamente en el mercado nuevos modelos de equipos, reforzamos nuestra flotilla de alquiler de plantas eléctricas y nuestras ventas de repuestos y servicios técnicos mejoraron sustancialmente comparando los resultados con los del periodo fiscal anterior.

A lo interno, contratamos la implementación del Sistema SAP Business One, para potenciar nuestras capacidades de rápida y eficiente respuesta a las necesidades y requerimientos de nuestros distinguidos clientes.

Este y otros interesantes temas serán cubiertos en este boletín y aprovechamos la oportunidad para expresar nuestro sincero agradecimiento a todos nuestros clientes que nos honraron con sus negocios durante el año 2006 y a los que de una forma u otra nos expresaron sus opiniones sobre los boletines anteriores, las cuales nos motivan a mejorar cada vez más este importante medio de comunicación con nuestros apreciados clientes y relacionados.

**León M. Rubio H.**  
Presidente



Hace aproximadamente seis años, al no encontrar en el mercado un sistema de software que se ajustara a nuestras necesidades tomamos la decisión de crear nuestros propios módulos de informática. Estos hacían el trabajo, pero estábamos consientes de que necesitábamos modernizar nuestro sistema de administración empresarial con una solución integral para adecuarnos a la dinámica de nuestras operaciones y ofrecer a nuestros clientes una respuesta rápida y eficiente a sus necesidades.

Después de recibir y analizar unas 10 propuestas de diferentes empresas especializadas en soluciones de sistemas de información, nuestro Consejo tomó la decisión de contratar los servicios de GBM Dominicana S.A., An IBM alliance company, para la implementación de SAP Business One y los módulos complementarios de Activos Fijos diseñado por SCG, Mantenimiento (M1) y Alquiler (R1) diseñados por CEECOM, todos 100% integrados a SAP.

SAP Business One es un software integral de gestión de negocios diseñado específicamente para las pequeñas y medianas empresas e incluye módulos para la Gestión de Finanzas, Ventas, Servicio, Compras e Inventarios y como sus nombres lo indican, los módulos complementarios cubren Activos Fijos, Mantenimientos y Alquileres.

El Miércoles 18 de Octubre del 2006 comenzamos el

proyecto con una fecha de salida en vivo del software SAP para el día 08 de Enero del 2007 y a principios de Marzo con los restantes módulos de Mantenimientos y Alquileres. Para estos fines se formaron Comités de Trabajos en Do-Ven y GBM quienes en adición contrataron los servicios de la firma Inforum de Guatemala, para la ejecución y supervisión del proyecto.

Después de 14 semanas de arduo trabajo es de gran satisfacción para nuestra empresa que el software SAP Business One salió en vivo el pasado Lunes 15 de Enero y deseamos expresar nuestro sincero agradecimiento a la Lic. Jacqueline Bustillo, Consultora Senior de Inforum y a nuestro Gerente de Finanzas, Lic. Johnny R. Aracena M., quienes dirigieron todos los trabajos de capacitación y ejecución de este importante proyecto, así como a todo nuestro personal que con gran entusiasmo y responsabilidad se integraron a la implementación del mismo.

La implementación de SAP Business One complementado por los módulos de Activos Fijos, Mantenimiento y Alquiler nos colocará a la vanguardia en el mercado para potencializar nuestra respuesta y eficiencia a las necesidades de nuestros clientes y por esta razón no hemos dudado en invertir los recursos económicos requeridos para la implementación de este sistema.



## EL CARRO DE GASOIL MÁS RÁPIDO DEL MUNDO

El 22 de Agosto del 2006, El JCB DIESELMAX se convirtió en el auto de motor diesel más rápido del mundo, cuando Andy Green implantó una nueva marca en la FIA Internacional de 328.767 mph (529.099kph) en Bonneville Salt Flats, Utah, USA, y venció la marca existente por casi 100 mph. El equipo de JCB efectuará un nuevo intento de aumentar la marca aún más.

Corriendo al amanecer, cuando las condiciones de la ruta eran más apropiadas, Green alcanzó 324.248 mph (518.797 kph) en su primera carrera. Bajo los reglamentos de la FIA, realizó su regreso a 333.339 mph (533.342 kph) en una hora, dando un promedio de 328 mph y asegurando una nueva marca de carrera por tierra. La marca anterior, fijada por Virgil W. Zinder en Bonneville en el Thermo King Streamliner el 25 de Agosto de 1973, fue de 235.756 Mph (377.205 kph).

Sir Anthony Bamford, presidente de JCB, quien fué testigo de la carrera anotada en Salt Flats, dijo: "Esto es un logro maravilloso para JCB y un gran tributo a



### CARACTERISTICAS DEL JCB DIESELMAX

- Tamaño: 30 pies de largo por 4 pies de altura
- Motor: Dos motores turbocargados JCB Dieselmax
- Potencia: 750 hp
- Máxima Velocidad: 350.092 mph
- Gomas: 23x15 diseño de carrera
- Transmisión: Dos cajas de 6 velocidades sincronizadas.
- Dirección: Convencional de eje y piñón.
- Frenos: De doble circuito, sistema triple de frenos (fricción, motor y paracaídas)
- Suspensión: De servicio pesado, tipo muelle y amortiguador hidráulico.



la ingeniería británica. Estoy inmensamente orgulloso de todo el equipo de JCB DIESELMAX quienes han diseñado y construido el carro en menos de un año y lo han hecho romper las marcas en el primer intento".

Saliendo del carro, Green dijo: Esto es exactamente lo que vinimos a hacer aquí: esto es ingeniería británica y es absolutamente la mejor. Ahora tenemos el carro diesel más rápido del mundo. Hemos fijado dos nuevas marcas en solo cuatro carreras, lo que es una ingeniería asombrosa y un logro en equipo.

El haber construido el carro diesel más rápido del mundo es un logro asombroso para todo el equipo de JCB DIESELMAX, y el carro ha trabajado soberbiamente," comentó muy contento el Dr. Tim Leverton, director del proyecto.

Nuestras metas eran fijar una anotación oficial de la FIA que sobrepasara las 300 mph y hemos ido más allá. El éxito es un tributo a todos los que han trabajado sin descanso y con tanta pasión para hacer de JCB DIESELMAX un campeón mundial".

JCB DIESELMAX nació de la visión y el deseo del Caballero Anthony Bamford de mostrar el desempeño extremo del motor diesel JCB 444 que normalmente mueve las máquinas retroexcavadoras y las herramientas de los cargadores telescópicos. A partir del 1ro. de Enero del 2007 todos los motores JCB Dieselmax han sido aprobados para el uso del Biodiesel B20 (20% Biofuel). Esta es una de varias iniciativas corporativas de JCB dirigidas a reducir el impacto del medio ambiente y de esta manera contribuir con su preservación. JCB también está evaluando otros tipos de combustibles fósiles para futuros usos.



### RENDIMIENTO DIESELMAX DISPONIBLE PARA USTED!

El mismo motor JCB Dieselmax que fijó un nuevo record mundial de velocidad en tierra está disponible en todas las retroexcavadoras-cargadoras, Manejadores Telescópicos y Montacargas Todo-Terreno fabricados por JCB. ¡Imagínese lo que la potencia del JCB Dieselmax que rompió el record mundial de velocidad en tierra puede hacer en su obra!

## ENTRENAMIENTOS AL PERSONAL TÉCNICO DE SERVICIOS

Cumpliendo con nuestro programa continuo de capacitación, durante el segundo semestre del 2006 se impartieron los siguientes cursos de entrenamientos:

### • Generadores BALDOR:

Para respaldar a nuestros clientes usuarios de plantas eléctricas Baldor, tanto para la venta como para alquiler, durante la semana del 8 al 10 de Junio del 2006, recibimos la visita de Ryan Blanchette, Soporte Técnico de Ventas asistido por Roberto Amaya, Gerente Regional de Ventas para Centro América y El Caribe; ambos presentaron un curso práctico de entrenamiento a nuestro personal técnico de servicios, el cual cubrió los aspectos de operación, diagnóstico de fallas y reparaciones de los nuevos modelos de plantas eléctricas BALDOR, ( gama de 60 - 500 kw. ), programación de módulos de control y sistemas de sincronismo.

Los participantes de Do-Ven a este importante curso de entrenamiento fueron: Lorenzo Fermín, Gerente de Soporte al Producto, Osvaldo Morel, Supervisor del Taller, Emil Campusano, Supervisor del Taller, Rodolfo Núñez, Electricista y Melvin de la Cruz, Mecánico.



### • Martillos Hidráulicos NPK:

Con el mismo objetivo de brindar un eficiente servicio de soporte técnico a nuestros clientes de Martillos Hidráulicos NPK, nos visitaron durante los días 18 al 24 de Junio del 2006 los Sres. Al Stansfield, Ingeniero de Servicios de NPK y Alex Valdez, Pasante del Depto. de Servicios, quienes presentaron un curso de entrenamiento cubriendo los principios básicos de los martillos hidráulicos modelos E210A y E216, operación y mantenimiento, prácticas de servicio, desarmado y armado, uso de herramientas y aditamentos NPK.



A este importante entrenamiento participaron los siguientes clientes: Wilson Castillo de Constructora Rizek, Fernando Miguel, César Gómez Bueno y Máximo Raffaelli de Gómez Bueno & Asocs., así como también, Carlos y Marcial Larrauri y Juan Carlos Medina de Excadom.

Por Do-Ven participaron: León A. Rubio C., Vicepresidente de Ventas, Lorenzo Fermín, Gerente de Soporte al Producto, Emil Campusano, Supervisor del Taller y Roberto Sánchez, Mecánico.

## UN MAÑANA MEJOR PARA TODOS

El 6 de Diciembre del 2006 recibimos una comunicación de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA), invitándonos a participar en la Licitación para la Cooperación de Seguimiento Posterior al Proyecto de Desarrollo Rural del Área de Dajabón para la Adquisición de una excavadora hidráulica de esteras y una planta eléctrica de 45 kva, para ser donadas al Instituto de Recursos Hidráulicos de la República Dominicana (INDRHI), las cuales serán utilizadas en las obras de mejoramiento funcional del sistema de riego en los sectores de La Vigía y Japón, en la Provincia Dajabón.

El Jueves 21 de Diciembre del 2006, presentamos nuestra oferta de suministro para una Excavadora Hidráulica de Esteras marca JCB modelo JS200LC y una planta eléctrica marca BALDOR, modelo TS45S, siendo adjudicados con dicha licitación. El 28 de Diciembre se formalizaron los contratos; la entrega de la planta se efectuó el día 09 de enero del 2007 y la del equipo se hará a más tardar el día 10 de Marzo del 2007.



Nos sentimos altamente honrados por ser seleccionados ganadores de ésta licitación, puesto que estos equipos complementarán un lote de 13 unidades JCB suplidas al INDRHI en Octubre del 2006, las cuales fueron distribuidas en cuatro Centros Regionales de Servicios localizados en Azua, Higuey, Esperanza y La Vega con el mismo propósito de mantener y mejorar el sistema de canales de riego a esas áreas agrícolas y en toda la geografía nacional por las Juntas de Regantes.



Firma de contratos entre el Sr. Kiyoshi Yoshimoto, Representante de JICA y León M. Rubio H., Presidente de Do-Ven.

## ACTIVIDADES NAVIDEÑAS

En el mes de diciembre se mezclaron el trabajo con actividades sociales entre nuestros empleados. El personal femenino estrenó atractivos uniformes de trabajo, Además, nuestros empleados participaron en el intercambio de regalos de Los Angelitos cuyo evento semanalmente se convertía en una divertida reunión en la que se entregaban los obsequios sorpresas y finalmente el esperado encuentro con nuestro Angel Protector, se realizó en el marco de nuestro tradicional almuerzo navideño que este año se celebró en el Salón de Banquetes del Club Arroyo Hondo, Inc., donde todos compartimos animadamente, se rifaron electrodomésticos del hogar, disfrutamos de un delicioso almuerzo tipo buffet, deseándonos mutuamente salud, felicidad y que nuestra empresa continué obteniendo grandes logros durante el año 2007.

