

BOLETÍN INFORMATIVO

Edición 2014 - 2

¿ESTÁS PREPARADO PARA A TEMPORADA DEHURACANES?

- Motosierras Stihl
 - Salchichas
 - Aceites de barra
 - Agua
 - Mezcla dos ciclos
 - Fósforos
- Cadenas para Motosierra
 - Carburator Kits, Mangas de ga Gafas, guantes, protectores de ou

 - Filtros de aire, filtros de aceite Lintemas
 - Bolsas de basura





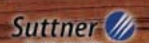
- Como se debe organizar tu negocio
- Consejos para alargar la vida de tu Motosierra
- Beneficios de usar equipos de batería

OUTEK ___

PREGÚNTALE A TU **EJECUTIVO DE VENTAS**

Por la variedad de equipos y accesorios de las marcas:









Mensaje del Presidente

Estimados Socios:

Durante los pasados meses hemos implantado varias medidas encaminadas a mejorar nuestros departamentos de servicio al cliente y logística de distribución.

Algunas de estas medidas son:



 Visitas a los clientes: Estoy visitando a junto a mi personal gerencial toda nuestra base de clientes. Esto me permite recoger sus inquietudes y escuchar de cerca sus experiencias con nuestra compañía y con el mercado en general.





 Mercadeo: Continuamos reforzando las tiendas de nuestros clientes con rótulos y exhibidores tanto de Stihl® como de Oregon®. Adicional, trabajamos en promociones en medios de publicidad para beneficiar a nuestros socios comerciales. Para coordinar estos esfuerzos pueden comunicarse con la Sra. Tania Escobar, Ejecutiva de Mercadeo.



 Ejecutivos de Ventas: La tarea de entrega fue asignada al departamento de Distribución y Logística, ahora el vendedor puede dedicarle más tiempo a los clientes y orientarles sobre nuevas líneas de productos y estrategias para incrementar sus ganancias.



Vivian Flores

 Servicio al cliente: Hemos designado a la Srta. Vivian Flores la función de servicio al cliente. Vivian tiene mucha experiencia en el campo de pequeños motores y de los productos que Outek distribuye. Cualquier necesidad referente a órdenes y números de piezas, el Departamento de Servicio al Cliente estará disponible para servirles.



- Distribución y logística: Hemos designado al ingeniero Víctor I. Morales la responsabilidad de las operaciones de distribución y logística de nuestros productos. El Ing. Morales domina este tipo de operación y tiene como encomienda poder servirles de una manera ágil y eficiente.
- Inventario: Hemos reestructurado nuestro almacén para aumentar la capacidad de inventario y añadimos nuevos productos de gran demanda como las piezas y accesorios de máquinas de lavado a presión.



Departamento de Distribución y Logistica De izquierda a derecha: Noel Rivera, Ing. Victor Morales, Luis Martínez, Johnier Rivera, Edwin Hernández, Juan Jacob.

Ya estamos en la temporada de huracanes y es importante que revisen su inventario. En este boletín le presentamos varias ofertas de productos necesarios para esta temporada, los cuales pueden ayudarles a maximizar sus ganancias y cumplir con la demanda de sus clientes.

> Agradecemos su contínuo patrocinio, Estamos para servirles y ser su socio comercial.

> > William Rivera

Como debes organizar LA MERCANCÍA DE TU NEGOCIO

Aquí unos consejos...

El primer paso es tener en cuenta que un anaquel debe tener cortes lineales, es decir, el acomodo será por marca, segmento, tipo de producto, etc.

No deben encontrarse mezclados estos segmentos, por ejemplo, el aceite de barra en medio del hilo de trimmer no haria mucho sentido y confundiría al cliente.

Hay 2 tipos de exhibición para organizar las gondolas.

1. Exhibición vertical

Considera 3 niveles importantes:

- Nivel de los ojos: Es la parte alta del anaquel es la ideal para lanzamientos o nuevas versiones que queremos dar a conocer.
 Se puede usar para los productos más pequeños por la facilidad que se tiene para acomodarlos.
- Nivel de las manos: Es la parte central del anaquel y es el área de más fácil acceso por lo que es perfecta para productos de menor rotación en los que deseamos acelerar la venta.
- Nivel de los pies: Es una buena posición para productos de alta rotación que los clientes tienen ya bien identificados por lo que son de alta lealtad. Se utiliza esta sección para colocar los tamaños más grandes que presentan dificultad de acomodo en las secciones superiores.

2. Exhibición horizontal:

- En este tipo de exhibición se procura que las marcas/segmentos a la izquierda o al inicio del pasillo.
- Las marcas más pequeñas se sitúan a la derecha o al final del pasillo.



Después



líderes se encuentren situados

¡Podemos Ayudarte!

No es necesario tener exhibiciones llamativas o una publicidad gigantesca; un anaquel simple, limpio y bien acomodado, que permita al cliente encontrar nuestra marca fácilmente, puede marcar la diferencia.

Para rotulación y promoción en los puntos de ventas se puede comunicar con el Departamento de Mercadeo de Outek Caribbean Distributors al (787)782-5524.

PREPÁRATE PARA LA TEMPORADA DE HURACE

Válvulas para Tanques de Gasolina



#3100573GS FUEL VALVE UNIVERSAL (MALE)



07-404 SHUT OFF VALVE UNIVERSAL



#527711001 FUEL VALVE UNIVERSAL (FEMALE)



#07-406 FUEL FILTER (IN-LINE)



#07-392 = FUEL TANK BUSHING

Tapón de Gasolina



#55-126 = TAPÓN DE TANQUE HONDA TANQUE MOTORESSERIE GX (5-13 HP)



#55-125 = TAPÓN DE TANQUE HONDA SERIA GX (5-13 HP)

Tanque de Gasolina



07-600 = HONDA GX160,200 5-6 HP 07-601 = HONDA GX240-270 8-9 HP 07-602 = HONDA GX340-390 11-13 HP

Puntos de Vibración



#570356001 6 COL.51094 PUNTOS PARA VIBRACIÓN (ISOLATORS) UNIVERSALES



#COL-49743 PUNTOS VIBRACIÓN (ISOLATORS) UNIVERSALES

Bomba de Gasolina



#07-700 PUMP FUEL UNIVERSAL



Filtros de Gasolina



#07-064 FUEL FILTER UNIVERSAL



07-393 HONDA FUEL FILTER GX



#07-101 FUEL FILTER



#07-100 FUEL FILTER

Prime Bulb



#49-058 P RIMER BULB BRIGGS & STRATTON



#49-079
PRIMER BULB BRIGGS & STRATTON



#49-085 PRIMER BULB TECUMSEH



Descuento

TODAS ESTAS

PIEZAS

Filtros de Aire



#30-044 AIR FILTER 8-11 HP OLD MODELS



#30-028 AIR FILTER P/S(691643) 8 HP I/CPLUS



#30-710 #30-710 AIR FILTER B/S 5-6.5 HP HORIZONTAL



#30-033 AIR FILTER B/S 5.5-6.5 HP INTEK



#30-963 AIR FILTER GENERADOR HONDA



AIR FILTERS HONDA 30-404 = GX140-160 30-406 = 6X240-27030-417 = GX340-390



#30-101 AIR FILTER B/S (394018) OLD MODEL 16-18 HP

Filtros de Aceite



#83-283 OIL FILTER B/S & KOHLER



#83-013 OIL FILTER B/S, KAWASAKI, TEC.



#83-282 OIL FILTER KAWASAKI, KOHLER



#83-029 OIL FILTER MOTORES GENERAC & B/S

Spark Boot







Starter Rope



STARTER ROPE 200" 31-232 = 3 15" 31-240 = 4" 31-242 = 41/2" 31-250 = 5" 31-252 = 51/2"

31-260 = 6"

Yoyos de Encendido



#31-065 STARTER REW. ASSY B/S 8-10 HP (693900)



#31-061 STARTER REW. B/S 5-6.5 HP



#31-062 STARTER REW. B/S 5-6.5 HP



#590785, 590748 TECUMSEH 8-10 HP



No te quedes atrás y únete a la nueva revolución de los equipos de Batería Lithium ION de OREGON

Estos equipos son ideales para usar en el hogar, lugares públicos donde no se puede hacer mucho ruido y en los lugares cerrados.

Algunos de los beneficios de usar equipos de batería son:

- No necesitas electricidad
- No tienen olores
- No tienen cables
- No pesan
- El encendido es instantáneo con solo tocar un botón
- Hacen poco ruido
- Cuidas el medio ambiente... con termologia venda

Aplicaciones:

- Hospitales
- Escuelas / Universidades
- Hoteles
- Centro de Envejecientes
- Urbanizaciones
- Oficinas de Gobierno
- Jardines Interiores

Las mujeres, los asmáticos, las personas que padezcan

de alergias y las personas mayores amarán estos equipos por su excelente potencial y fácil encendido.



Forestry & guide, or Equipment Parts

Pregúntale a tu Ejecutivo de cuentas de Outek por los equipos de batería de Oregon® llámanos al (787) 782-5524.





CONSEJOS PARA ALARGAR LA VIDA DE SU MOTOSIERRA.

Algunos consejos prácticos y sencillos para mantener las motosierras en óptimas condiciones y listas para trabajar son:



 Usar el aceite correcto: Las motosierras usan aceite de dos ciclos, este aceite lubrica las partes internas del motor. Es importante utilizar un aceite de buena calidad. El aceite para dos ciclos está disponible en varias configuraciones; sintético, semi sintético y regular.

Combustibles (Gasolina): Es importante resaltar que se debe usar siempre gasolina de alta calidad. El
combustible almacenado por largos periodos de tiempo en envases no es recomendado ya que estos
son susceptibles a la filtración de humedad y residuos, lo cual afecta el rendimiento del equipo.

 Radio de mezcla adecuado: Es la proporción de aceite por unidad de gasolina. Aunque la mayoría de las motosierras modernas utilizan un radio de mezcla de 50:1 algunas motosierras más grandes o modelos anteriores utilizan radios de mezcla distintos. Es importante verificar en el manual del equipo el radio de mezcla antes de preparar la misma. Recuerda que dichos motores giran a más de 10,000 rpm y una deficiencia en la lubricación causará daños severos al motor.

 Lubricación de la cadena: Para verificar si la cadena está lubricada acelera la motosierra y acerca la punta de la barra a un trozo de madera o superficie blanda (no permitas que la barra toque la superficie) debería dejar una línea de aceite sobre la superficie, significa que está lubricando correctamente.

 Aceite de cadena. Este aceite evita que la cadena se queme y se desgaste al rozar contra la barra. No se debe utilizar aceite de motor, aceite de transmisión o aceite quemado, éstas podrían dañar la bomba de lubricación de la cadena. El costo del aceite de barra y cadena es similar al de aceite de motor, no hay razón para no usar el aceite correcto.

 Limpieza: Para limpiar la Motosierra apaga el motor, quita la barra junto a la cadena y limpia cuidadosamente el canal de la barra y los agujeros de lubricación. No es común que este sistema falle en las motosierras, la mayoría de las veces lo que necesita es limpieza. Antes de reinstalar la cadena verifica que los dientes del sprocket no estén gastados. Verificar y reemplazar la cadena de corte si la misma tiene desgaste.

> ¿Tienes preguntas para Iván? Escríbele a ivancorrea@outekpr.com

PREGÚNTALE A TU EJECUTIVO DE VENTAS

Por las máquinas de presión y la variedad de accesorios que distribuimos.



Máquinas de Presión







Piezas y Lanzas









Bombas, Mangas y Aceite

















i Aprovecha! Piezas y Accesorios de Máquinas de Presión

Descuento incluye: Pistolas, Mangas, "Fittings", Aceite de Bomba, Bombas de presión, "Couplins", Lanzas, Pistero, Ruedas, Tanques, Carrito, "Turbo Nozzle", Reguladores.

> "Descuento válido del 1 de junio al 31 de julio de 2014. Descuento solo aplica en compras al por mayor(Mínimo \$200.00) y en una sola orden.

No aplica con otras ofertas y/o promociones. Para aplicar el descuento toda cuenta debe estar al día.