



Con **Mobil Delvac MX™ ESP 15W-40** en los motores D13E y D6E LAE3 Cargadores Volvo modelo L150H y L90F se logra aumento de disponibilidad de la flota

Beneficios Anuales por más de \$98MM/Año COP

Situación

VENTURA GROUP – OPP GRANELES S.A. -GRUPO PORTUARIO S.A. Una organización dedicada a ofrecer soluciones logísticas integrales en el cargue, descargue, almacenamiento, transporte y comercialización a nivel nacional de carga granelera (cereales, harinas, fertilizantes, químicos, minerales, carga en general), en Buenaventura - Colombia, tiene en funcionamiento un grupo de Cargadores Volvo cuya operación es continua y crítica, con intervalos de cambio de aceite a 250 horas. **La prioridad del Grupo Ventura – OPP Graneles S.A. – Grupo Portuario S.A.** de incrementar la productividad de los equipos y generar menores residuos contaminantes al medio ambiente, llevo al Departamento de Ingeniería de **Districol Ltda** a proponer una solución para la Lubricación con mejores beneficios para la operación de dichas unidades.

Recomendación

Districol Ltda., apoyado del Programa Detección Temprana de Fallas **Mobil Serv™** analizó, verificó y recomendó a **Ventura Group – OPP Graneles S.A. – Grupo Portuario S.A.** incremento en las frecuencias de las rutinas de mantenimientos preventivos en lubricación a 400 horas con nuestro **Mobil Delvac MX™ ESP 15W-40**.

Resultado

Con el apoyo del departamento de Ingeniería de **Districol Ltda.** y el Programa Detección Temprana de Fallas **Mobil Serv™**, **Ventura Group – OPP Graneles S.A. – Grupo Portuario S.A.** logró extender los periodos de cambio de aceite de **250 a 400 horas**, mejorando sus indicadores de Gestión de Activos, aumentando su disponibilidad operacional y disminuyendo los costos de mantenimiento. Se cuantificaron ahorros por más de **\$98MM COP/Año**, los cuales están reflejados en mayor disponibilidad y disminución considerable en intervención de equipos, menor consumo de aceite y filtros. Con el uso del producto **Mobil Delvac MX ESP 15W-40** se redujo el riesgo en operaciones de mantenimiento en 150 horas y se redujo el impacto ambiental en 540 galones de aceite usado y 75 Kits de filtros usados al año.



+ Productividad

+ Disponibilidad

+ Vida útil

\$98.708.166
en beneficios