

¿SABÍAS QUE?

EL MANTENIMIENTO REPRESENTA SOLO UN  
**3%** DE LOS COSTOS DE OPERACIÓN DE LA MÁQUINA

**DISTRIBUCIÓN DE GASTOS EN USD**

 **COMBUSTIBLE**



 **OPERADOR**



 **REPARACIONES**



 **MANTENCIÓN**



**200 USD**

**400 USD**

**600 USD**

**800 USD**

**1000 USD**

**1200 USD**

**1400 USD**

Por cada **US\$100** que gastas en mantenimiento, gastas más de **US\$1.000** en combustible.

Esto quiere decir que, un 50% de ahorro en mantenimiento equivale a un 5 % del gasto en combustible.

**FINNING**

