

¿CUÁLES SON LOS COSTOS 

MÁS\$ IMPORTANTES

EN LA OPERACIÓN DE UNA MÁQUINA?



COMBUSTIBLE

Representa un 35% del costo total de operación de la máquina, y se ve afectado por la forma de operar el equipo y el desgaste de los componentes del motor.



OPERADOR

Cerca de un 32% de los costos de operación están relacionados con la ejecución del operador, una correcta operación ayuda a prevenir fallas prematuras y aumentar la vida útil del equipo.



REPARACIONES

Representa un 25% del costo total. Un desgaste acelerado de los componentes se traduce en fallas más importantes y tiempo no operativo de la máquina.



MANTENIMIENTO

Representa solo el 3% de los costos totales de operación de una máquina.



OTROS

Representa solo el 5%.

