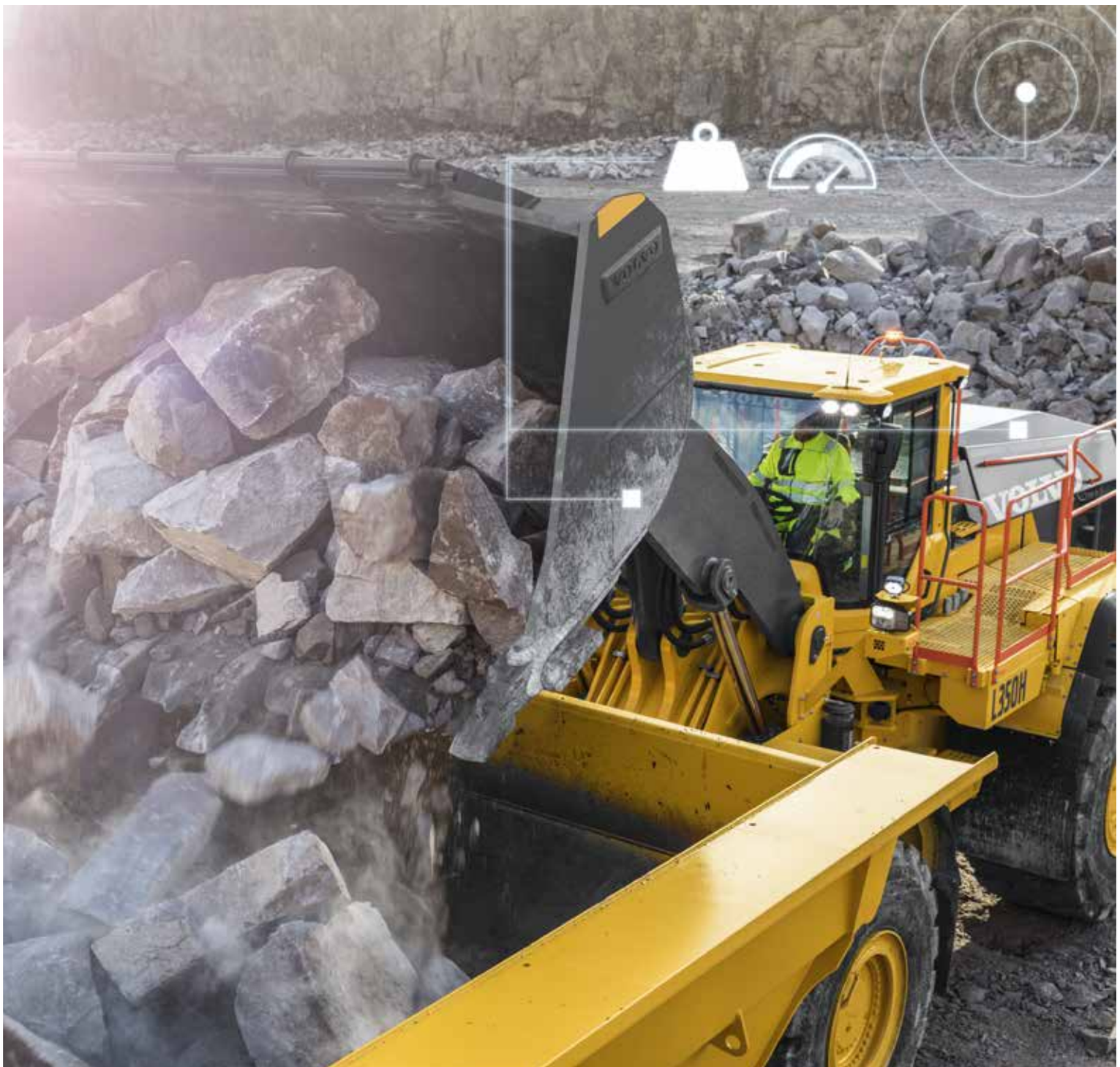




INFORME DE PRODUCTIVIDAD

Datos simplificados para impulsar una mayor productividad





Vídeo de informes indicativos

DATOS FÁCILES DE USAR

Los datos telemáticos pueden ser una poderosa forma de mejorar la eficiencia y el tiempo de trabajo de su flota, pero la sobrecarga de datos puede ser un obstáculo para llegar a la información que verdaderamente importa.

Aquí es donde entra en escena el Informe de productividad, parte de nuestro paquete de Informes indicativos. Nuestro sistema dinámico compila datos en una carpeta de informes predefinidos fáciles de usar que le ayudan a tomar decisiones informadas y medidas inteligentes.



Cómo funciona

- Los puntos de datos de la máquina se capturan mediante CareTrack®.
- El sistema Volvo utiliza algoritmos predefinidos para compilar automáticamente la información en un informe en PDF fácil de leer, que se envía directamente a su bandeja de entrada de forma regular. Los datos también están disponibles en formato excel y csv si desea realizar más análisis.





TOME EL CONTROL DE SU PRODUCTIVIDAD

Monitoree la productividad de su flota con el Informe de productividad, diseñado para proporcionarle información más clara sobre el rendimiento de su trabajo. El informe realiza un seguimiento del volumen de material manipulado, lo que facilita la medición de su producción y la adopción de los pasos necesarios para disminuir su coste por tonelada.

«¿Cuán fácil es monitorizar su productividad?»

Por qué elegir el Informe de productividad

El conocimiento es poder

El informe destaca cuántas toneladas ha movido, lo que lo ayuda a medir la productividad de su flota. Este conocimiento le da la clave para obtener el control sobre los costes de operación y estar más informado al presentarse a un concurso de licitación para obtener un contrato.

Convierta la información en acción

Ahorre tiempo y dinero con un análisis de productividad predefinido, presentado en un formato fácil de comprender. El informe le ofrece información valiosa sobre la productividad de su flota, lo que lo ayuda a identificar áreas de mejora y tomar medidas para mejorar la eficiencia en su operación.

Alcance sus objetivos

Trabajando junto con su distribuidor, usted establece la estructura del informe de acuerdo con el marco de trabajo y las áreas de interés de su organización. Elija si desea que el informe le proporcione información según la máquina, el emplazamiento o la aplicación para asegurarse de estar obteniendo la información que necesita para mantenerse actualizado y alcanzar sus objetivos.



Qué se analiza

Al combinar los datos de productividad y consumo de combustible, el informe facilita la medición de la eficiencia de su flota.

- Toneladas totales manipuladas, por hora, por litro o por ciclo
- Consumo de combustible total
- Horas totales
- Porcentaje de utilización
- Tiempo de inactividad excesivo
- Coste de combustible por tonelada
- Distancia y tiempo de ciclo, número de ciclos
- Utilización de carga útil

Disponible en los camiones articulados y cargadores de ruedas Volvo equipados con pesaje incorporado.

LO QUE OBTIENE

INSIGHT REPORTS PRODUCTIVITY REPORT

Volvo Construction Equipment
Building Tomorrow



Period: June 2018
Scope: Fleet

DEALER
Volvo CE Europe SAS

SUB-DEALER

CUSTOMER

DEALER CONTACT 1

DEALER CONTACT 2

SERVICE MANAGER

ISSUE DATE: 11/2/2018

PERIOD: June 2018

REPORT:

NUMBER OF MACHINES



5/42



2/15

Productivity overview

	Tonnes/h	Tonnes/l
Monthly results	134.1	6.2
Objective	150.0	6.0
Deviation between the results and objective	-15.9	0.2
Score (100=Index, on objective)	89	103
Results compared to previous month	+16.1	+0.5
June results (trend compared to previous month)		
Tonnes total	131 155 (113 232)	No. of cycles: Articulated Haulers 822 (895)
Total fuel consumption	21 263 (20 114)	No. of cycles: Wheel Loaders 12 653 (10 502)
Fuel consumption excessive idle (>5 min)	151 (143)	Average cycle time (min): Articulated Haulers 24 (25)
Hours	978 (960)	Average cycle time (s): Wheel Loaders 183 (204)
Excessive idle (>5 min)	27 (26)	Average cycle distance (km): Articulated Haulers 4 (3)
Fuel consumption working (l/h)	28.7 (28.4)	Average cycle distance (m): Wheel Loaders 329 (377)
Utilization %	69% (66%)	Average payload utilization (ART) 99% (99%)
Fuel cost/ton (EUR)	0.18 (0.20)	Number of overload occasions (of total) (ART) 37 (822) (45/895)
Fuel price (EUR)	1.10 (1.10)	

PRODUCTIVITY REPORT

Jun 2018

xx. Focus List

This section gives an explanation of how the machines have performed compared to stated objectives

Machines not reaching their objectives, in the current month, led to a deviation compared to the objectives amounting to:

Cycle time: 1 Tonnes

Tonnes/h: 278 Tonnes

Tonnes/l: 7 Tonnes

Table below shows only machines where result during period does not reach stated objectives. Machines in yellow status are between objective level and red level.

		Total			Objectives not fulfilled					
		Tonnes	Litres	Hours	Objectives		Result			
Undefined site										
	A40F	6 776	1 344 Litres	88	Cycle time Interim objective: System generated	0.1 Tonnes	0.2 Tonnes Loss 0.2 Tonnes	✗	!	✓
					Tonnes/h Interim objective: System generated	150.0 Tonnes	77.0 Tonnes Loss 73 Tonnes	✗	✗	✗
					Tonnes/l Interim objective: System generated	6.0 Tonnes	5.0 Tonnes Loss 1 Tonnes	✗	✓	!
	L220H	3 380	2 812 Litres	159	Cycle time Interim objective: System generated	0.1 Tonnes	0.4 Tonnes Loss 3 Tonnes	✓	✓	✗
					Tonnes/h Interim objective: System generated	150.0 Tonnes	103 Tonnes Loss 47 Tonnes	✗	✓	✓
					Tonnes/l Interim objective: System generated	6.0 Tonnes	3 Tonnes Loss 3 Tonnes	!	!	!
	A40G	25 041	5 328 Litres	246	Cycle time Interim objective: System generated	0.1 Tonnes	0.4 Tonnes Loss 3 Tonnes	✗	✗	✗
					Tonnes/h Interim objective: System generated	150.0 Tonnes	101.6 Tonnes Loss 48.4 Tonnes	✗	✗	!
					Tonnes/l Interim objective: System generated	6.0 Tonnes	4.7 Tonnes Loss 1.3 Tonnes	✗	✗	✗
UNDEFINED SITE										
	L180H	15 573	2 711 Litres	127	Tonnes/h Interim objective: System generated	150.0 Tonnes	122.6 Tonnes Loss 27.4 Tonnes	✗	✓	!
					Tonnes/l Interim objective: System generated	6.0 Tonnes	5.7 Tonnes Loss 3 Tonnes	✓	✓	!

Más para ofrecer

¿Tiene claros los beneficios, pero desea un poco más de orientación para poner en práctica las ideas? Su distribuidor Volvo está disponible para ayudarle a implementar un plan para lograr mejoras de productividad a largo plazo.

¿Desea obtener más información sobre Informes indicativos? Consulte la carpeta completa, incluidos los informes dedicados sobre el estado y la productividad de la máquina.

VOLVO

Volvo Construction Equipment

volvoce.com