

ipotweb

payload monitoring

En los negocios de hoy, donde la eficiencia es la clave de la rentabilidad, tener datos de carga en tiempo real es de suma importancia para usted

Conecta tus máquinas a la nube ipotweb.com para gestionar las cargas de las obras en tiempo real, lo que te permite recibir los movimientos realizados por cada máquina y enviarles la órdenes de trabajo



ipotweb

payload monitoring

TUS CARGAS

Start of loading	End of loading	Loading time	Weight (t)	Target (t)	No. of weighings	Vehicle ID	Product	Customer	Destination
05/05/22 07:20:56	05/05/22 07:25:01	00:04:04	23,40	23,00	4	AB345TG	SAND	STEVE GARRET	HWY 75 DEPOSIT
05/05/22 07:35:23	05/05/22 07:38:45	00:00:00	0,01						
05/05/22 07:40:57	05/05/22 07:50:10	00:09:13	27,20	27,50	5	TV981SS	SAND	MANSON PAVEL	PINE TREE WORK HEADQUARTER
05/05/22 08:04:36	05/05/22 08:09:10	00:04:34	26,50	26,00	5	VI001WS	GRAVEL 035	PAVING EXPERTS	ROSEMARY DEPOT
05/05/22 08:13:09	05/05/22 08:17:23	00:04:14	18,90		3	AO777UJ	SAND/GRAVEL 035/GRAVEL 010	ROSEMARY DEPOT	ROSEMARY DEPOT
			00:01:30	7,00	1		SAND		
			00:01:44	6,80	1		GRAVEL 035		
			00:01:00	5,30	1		GRAVEL 010		
05/05/22 08:35:03	05/05/22 08:42:30	00:07:27	25,60	26,00	4	CU223YH	GRAVEL 035	SID MERCURY	STADIUM
05/05/22 08:45:13	05/05/22 08:49:49	00:00:00	0,02						
05/05/22 08:57:10	05/05/22 09:04:21	00:07:11	26,40	26,50	5	SX651MM	SAND	TILTOP QUARRY	MAYWOOD
05/05/22 09:20:06	05/05/22 09:23:59	00:03:53	15,90	16,00	3	TV981SS	GRAVEL 010	MANSON PAVEL	PINE TREE

La página Movimientos de carga muestra las cargas y los eventos, como, encendido y apagado del dispositivo en la máquina y cuándo se realizó el cero en vacío.

Con varias opciones disponibles, es posible establecer filtros, imprimir documentos de entrega y exportar en diferentes formatos. Puede utilizar una función de búsqueda para encontrar lo que necesita ver, exportar o imprimir

FILTROS FAVORITOS

Home Fleet management Loading Movements Device Manager **ipotweb**

Add Filter

Go back Create

Name: Riverside Sharing: Private Events: Enabled Scale Unit of Mass: t Sorting: End of loading Desc

Columns (drag and drop to order): End of loading, Weight, Target weight, No. of weighings, Vehicle ID, Product, Customer, Destination

Search Rules: Show results that matches at least one rule

Establecer diferentes filtros hace que su tabla de movimientos sea flexible, necesita un clic para ver, imprimir y exportar sus valiosos datos en solo unos pocos segundos

DOCUMENTO DE ENTREGA



VEI Quarries LTD.
 Riverside 4
 Prince Town
 569912 Woodstock
 Ph: 513 907140
 www.veigroup.com
 info@veigroup.com

Date: 2023-07-01	Time: 12:00:00	Delivery Docket No.: A2095
Order No.: 23/943	Truck: 55 928 B	Trailer:
Truck Note:		
Customer	Carrier	Destination
Sullivan Paving	West Coast Wheeler	Sullivan Paving
Gilmore East 73 Great Basin 74911	Brimont Street 76 San Adam 66045	Pinetree Escape George Town 71119
Code:	Code:	Code:
	Sand	30,00

Imprima el documento de entrega para su cliente o envíelo automáticamente a sus correos electrónicos

Puede configurar fácilmente el encabezado y el pie de página del documento de entrega para cada uno de sus sitios de carga

Si su servicio Load 'n Sign está activo, encontrará el documento de entrega firmado por el conductor del camión que recibió el material.

Para activar Load 'n Sign, vaya a Servicios Activos en el menú sándwich en la parte superior derecha. El conductor del camión debe descargar la aplicación Load 'n Sign en su smartphone

Loading Area: Stock Pile 4
 Load Note: Sale
 Operator: David Machine Code: Komatsu WA49D

Truck Driver Signature: Abram Everton Customer Signature:

veigroup.com

ipotweb

payload monitoring



MAQUINAS

GESTIÓN FLOTAS

Un mapa de su sitio de carga muestra dónde se encuentra cada máquina. Se enviará un mensaje de alarma cuando salga del recinto virtual que creaste

Los datos de la flota están organizados por sitio de carga, mostrando el tipo y la versión, el identificador único, el código máquina del dispositivo de pesaje y inalámbrico, además la última conexión de la máquina en formato de fecha y hora

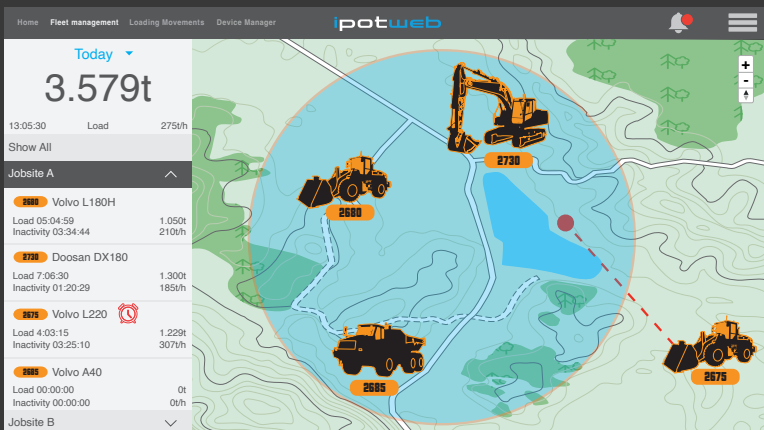
La configuración del sitio de carga te permite guardar diferentes archivos de datos para cada sitio de carga. Es posible mapear el sitio de carga con LAT y LNG y crear un recinto virtual para recibir un mensaje de advertencia cuando una máquina lo abandona.



SITIOS DE CARGA

Un resumen de los pesos cargados por día, semana, mes o año junto con el tiempo total de carga y inactividad proporciona una visión general de la operatividad de cada máquina

Puede imprimir informes de carga para cada máquina, sitio de carga, o todos, teniendo disponible los datos vitales de rendimiento, de la producción y ventas



JOBSITE A		VET		LAST WEEK	
All Machines				from "Last and Time" to "Date and Time"	
TOTAL LOAD BY MACHINE CODE					
Machine code	Total loaded	Overloads	Loading time	No. of Loads	
VOLVO A40	0kg	0%	00:00:00	0	
VOLVO L180H	1.050t	0%	05:04:59	12	
VOLVO L220	1.229t	0%	04:03:15	10	
DOOSAN DX180	1.300t	0%	07:06:30	15	
	3.579t	0%	16:14:44	35	

INFORMES AUTOMÁTICOS

Los informes automáticos pueden ser establecidos de acuerdo a sus necesidades de enviarse a una hora del día y a las direcciones de correo electrónico especificadas

Elige entre los filtros que has configurado, elige el sitio de carga o todos, selecciona el tipo de archivo, .csv, .xlsx, .pdf, ingresa los correos electrónicos a los que deseas que se envíe el informe y haz clic en CREAR; el informe se ha configurado, los destinatarios recibirán una serie de datos vitales a efectos de análisis, ventas y facturación, importándolos automáticamente en su sistema ERP

REENVÍO AUTOMÁTICO

Loading site	Host name	
EMERLY	http://mywebsiteaddress	Edit
NEW LOADING SITE	http://mynewloadingiteaddress	Edit
RED MOUNTAIN	http://mywebsiteaddress2	Edit
SPRING SOURCE	http://mywebsiteaddress3	Edit

El reenvío automático se puede utilizar para enviar a un servidor remoto, sin procesar, los datos recibidos, por el dispositivo de pesaje. Sin ningún filtro y/o interpretación de ipotweb, los datos se pueden enviar inmediatamente después de la recepción para tener su sitio FTP o HTTP siempre con datos en tiempo real



Datos de carga



Ordenes de trabajo



Recinto virtual



Informes automáticos



Reenvío automático