



## Reporte de Rendimiento

Manual de usuario

03.04.2020



## Introducción

Este reporte nos permite visualizar el punto de inicio del recorrido de un día en específico, así como el punto final. A su vez nos indica un aproximado de los galones consumidos en ese recorrido, los kilómetros recorridos, las horas, el rendimiento de kilómetros/galón y la velocidad máxima que alcanza el vehículo en ese recorrido del día.

## Descripción

1. Para acceder al reporte debe ingresar 'Canbus' opción 'Rendimiento'.

The screenshot shows the GPSPHONNEX web application interface. The top navigation bar includes 'Operaciones', 'Mantenimiento', 'Panel', 'Canbus', and 'Reportes'. The 'Canbus' menu is open, showing options: 'Reporte Promedios', 'Reporte General', 'Reporte ECU', 'Rendimiento', and 'Combustible'. The 'Rendimiento' option is highlighted. The 'Reporte de Rendimiento' form is visible, with fields for 'Vehículo' (set to '[--Todos--]'), 'Chofer' (set to '[--Todos--]'), 'Fecha Desde' (set to '2020-04-03 00:00'), and 'Fecha Hasta' (set to '2020-04-03 23:59'). A 'Consultar' button is located below the form. The page title is 'Reporte de Rendimiento'.

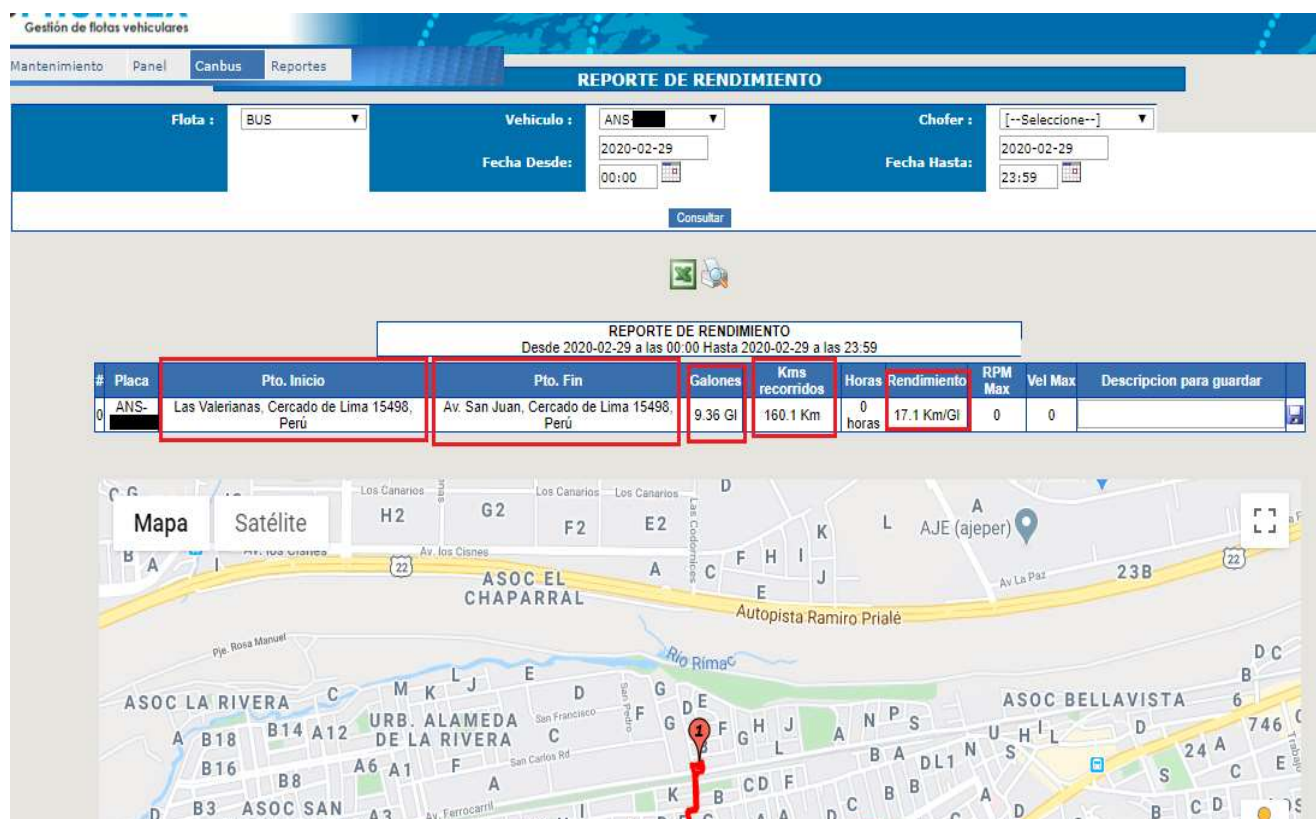
2. Nos aparecerá lo siguiente donde tenemos que escoger la flota y la placa del vehículo que queremos consultar. Luego poner la fecha del día en consulta. Y por último dar en el botón consultar.

The screenshot shows the GPSPHONNEX web application interface with the 'Reporte de Rendimiento' form filled out. The 'Flota' dropdown is set to 'BUS'. The 'Vehículo' dropdown is set to 'ANS-'. The 'Fecha Desde' is set to '2020-02-29 00:00' and the 'Fecha Hasta' is set to '2020-02-29 23:59'. The 'Chofer' dropdown is set to '[--Selecione--]'. The 'Consultar' button is highlighted with a red circle. The page title is 'Reporte de Rendimiento'.

Al darle consultar nos brindara el recorrido que realizo el vehículo en el día de consulta, donde inicio el recorrido y donde termino. Los galones que consumió en ese recorrido, los kilómetros recorridos y el tiempo.

El rendimiento de combustible y la velocidad máxima que alcanzo en ese recorrido.

También nos muestra el mapa visual del recorrido que hizo.




Este reporte lo podemos guardar en el recuadro que dice descripción para guardar, dándole un nombre al reporte y dándole clic al icono con un diskette.



<b>REPORTE DE RENDIMIENTO</b> Desde 2020-02-29 a las 00:00 Hasta 2020-02-29 a las 23:59									
Placa	Pto. Inicio	Pto. Fin	Galones	Kms recorridos	Horas	Rendimiento	RPM Max	Vel Max	Descripción para guardar
15S-1111	Las Valerianas, Cercado de Lima 15498, Perú	Av. San Juan, Cercado de Lima 15498, Perú	9.36 Gl	160.1 Km	0 horas	17.1 Km/Gl	0	0	Reporte1 

En la parte de abajo del reporte nos aparecerá el histórico de rendimiento de los días que hemos guardado, que nos servirá para tener un control del rendimiento de un vehículo en específico.



HISTORICO RENDIMIENTO												
#	Placa	Fecha	Descripcion	Chofer	Pto inicio	Pto fin	Gl	Kms	Horas	Rendimiento	RPM Max	Vel Max
0	ANS-1111	2020-01-15	dia15	FRANCISCO TORRES	Las Valerianas, Cercado de Lima 15498, Perú	Av. Aviación 3023, San Borja 15036, Perú	2.08	33.50	0:00	16.11	0	0
1	ANS-1111	2020-01-16	dia1	FRANCISCO TORRES	Av. San Juan, Cercado de Lima 15498, Perú	Av. Aviación 2623, San Borja 15037, Perú	2.08	33.90	0:00	16.30	0	0
2	ANS-1111	2020-02-29	Reporte1	FRANCISCO TORRES	Las Valerianas, Cercado de Lima 15498, Perú	Av. San Juan, Cercado de Lima 15498, Perú	9.36	160.10	11:53	17.10	0	64

3. También podemos descargar en formato Excel el cuadro de reporte de rendimiento dándole clic al símbolo del Excel.

iculares

inel Canbus Reportes

### REPORTE DE RENDIMIENTO

Flota :	BUS ▼	Vehículo :	ANS -- ▼	Chofer :	[--Seleccione--] ▼
		Fecha Desde:	2020-02-29 00:00	Fecha Hasta:	2020-02-29 23:59

Consultar



**GPSPHONNEX**  
Gestión de flotas vehiculares

[www.gpsphonnex.com](http://www.gpsphonnex.com)  
[ventas@gpsphonnex.com](mailto:ventas@gpsphonnex.com)