

# VIPAL FLEETS

*Gestión de Flotas con Tecnología Vipal*





HERRAMIENTA DE GESTIÓN DE  
FLOTAS MULTINIVEL



● **ACCESO EN** ●

**TIEMPO REAL.**

# ¿PARA QUE SIRVE?

Controla, mide y administra los neumáticos de la flota, realizando transacciones inherentes al proceso de mantenimiento y administración del neumático.

CÓMO

● **FUNCIÓNA** ●

LA PLATAFORMA?



COMPUTADOR



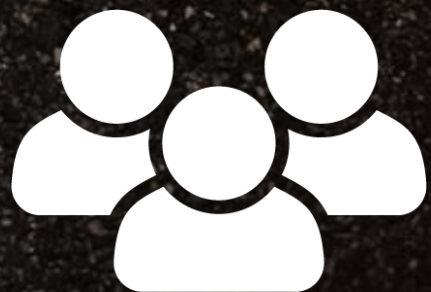
TABLETS



SMARTPHONES



ANDROID e iOS



**MÚLTIPLES  
USUARIOS CON  
DIFERENTES  
NIVELES DE  
AUTORIZACIÓN.**



**PERFILES  
MÚLTIPLES.**

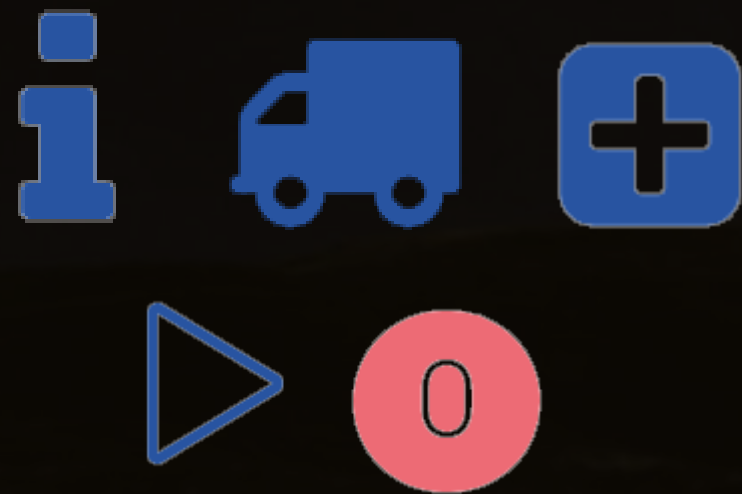


**IMPRESIÓN  
DIGITAL.**



**DIFERENTES  
IDIOMAS Y  
UNIDADES DE  
MEDIDA.**

# MÓDULOS DE PLATAFORMA







**MÓDULO DE GESTIÓN E  
INSPECCIÓN (FLOTA)**



**MÓDULO DE  
DIAGNÓSTICO  
RÁPIDO**  
(TÉCNICOS VIPAL Y  
REFORMADOR)








# ¿CUÁL ES EL MÓDULO DE ADMINISTRACIÓN E INSPECCIÓN?

## (MÓDULO FLOTA)

-  El módulo de Administración e Inspección está diseñado para uso diario en la flota;
-  Es donde se graban todos los vehículos, neumáticos y transacciones en general.
-  Este módulo también comprende inspecciones completas de la flota y un análisis exhaustivo de la pila de scrap (chatarra / fin de vida útil).
-  La información en estos módulos se registra permanentemente en el SW, lo que permite la recuperación del historial de vida de cada neumático.



# QUE TIPO DE INFORMACIÓN SE CREA?

-  Soporte para control de inventario;
-  Control de costos;
-  Control de rendimiento;
-  Evidencia de tiempos de entrega;
-  Evidencia de razones de rechazo;
-  Evidencia de los motivos para el final de la vida útil del neumático;
-  Historial completo de cada neumático desde su creación (en el sistema) hasta el final de la vida útil.









# ¿QUÉ ES EL MÓDULO DE DIAGNÓSTICO RÁPIDO? (MÓDULO PARA TÉCNICOS)



El módulo de Diagnóstico rápido permite mediciones para el análisis de neumáticos, sin la necesidad de tener la flota y los neumáticos previamente registrados en el sistema.

# EL MÓDULO DE DIAGNÓSTICO RÁPIDO ESTÁ COMPUESTO POR:

-  Semáforo: una inspección en profundidad que genera un informe codificado por color para identificar rápidamente neumáticos en riesgo de pérdida prematura.
-  Pruebas de rendimiento: herramienta utilizada para el control de la prueba. (Disponible solo para técnicos de Vipal).
-  F.V.U: Una herramienta para el análisis rápido de la pila de desechos y el cálculo de las pérdidas financieras.
-  Una herramienta que genera un informe para analizar las presiones de la flota.

## ¿QUÉ TIPO DE INFORMACIÓN SE CREA?

LAS HERRAMIENTAS DE DIAGNÓSTICO RÁPIDOS BUSCAN EVITAR O CUANTIFICAR LA PÉRDIDA PREMATURA DE LOS NEUMÁTICOS, REFORZANDO LA IMPORTANCIA DE CPK.



EL ANÁLISIS DE ESTAS PRÁCTICAS PERMITE LA GENERACIÓN DE INFORMES E INDICADORES EN TIEMPO REAL, APOYANDO LA TOMA DE DECISIONES POR LA ADMINISTRACIÓN, EN BASE AL ESTADO DE UNO O MÁS NEUMÁTICOS.

# REQUISITOS PREVIOS:



**COMPUTADORAS  
PERSONALES**  
PARA USO EN LA OFICINA



**TABLETA CON UNA  
PANTALLA ANDROID O iOS**  
IGUAL O SUPERIOR A 7 "  
BLUETOOTH Y WI-FI PARA USO  
DE LOS TÉCNICOS DE CAMPO



/// **¿INTERESADO?** ///

● PÓNGASE EN CONTACTO CON NUESTRO EQUIPO Y APRENDA A MEJORAR LOS RESULTADOS DE SU NEGOCIO. ●

**VIPAL FLEETS** //

*Gestión de Flotas con Tecnología Vipal*



**VIPAL**<sup>®</sup>  
CAUCHOS

La carretera  
enseña  
a vencer