

TIGGO 7 PRO PLUG-IN HYBRID

CHERY | TIGGO



VARDÍ



*Imágenes corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV.

TIGGO 7 PRO PLUG-IN HYBRID

La nueva **TIGGO 7 PRO PLUG IN HYBRID**,
te ofrece toda la eficiencia de combustible,
reducción de emisiones y tecnología avanzada,
gracias a su sistema híbrido de 2 motores
eléctricos y uno a combustión.



**TIGGO 7 PRO PHEV amigable
con el medio ambiente y
económicamente eficiente.**

*Imágenes corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV.

DISEÑO Y ESTILO EN CADA DETALLE



El **Tiggo 7 PRO PHEV** fue creado para estar en sintonía con tu vida, con un diseño que refleja tus gustos, pensamientos y estilo.

Luces **LED** automáticas

Rines de lujo de **18"**

Techo **panorámico** + **sunroof**

Spoiler trasero

Barras de techo

TIGGO 7 PRO PLUG-IN HYBRID

*Imágenes corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV.



El **TIGGO 7 PRO PLUG IN HYBRID** integra un Widescreen Control Center de 24,6 pulgadas. Esta pantalla te permitirá controlar de manera panorámica toda la información del vehículo.

Palanca de cambios tipo **Joystick**

Cargador inalámbrico del celular

Asiento del conductor y pasajero con **calefacción**

Aire acondicionado de **control touch** con una pantalla de 8"

**Imágenes corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV.*

ÚNICO EN SU CATEGORÍA PLUG-IN HYBRID

MODO ELÉCTRICO

Maneja tu TIGGO 7 PRO PHEV en modo 100% eléctrico con 0 emisiones de CO2*, segura y conveniente mientras conduces.



MODO HÍBRIDO

Su motor a gasolina y sus 2 motores eléctricos trabajan juntos perfectamente y se sincronizan a tu necesidad.

MODO GASOLINA

Usa todo el rango de un SUV tradicional, sin tener que preocuparte por encontrar la red de carga más cercana.

TIGGO 7 PRO PLUG-IN
HYBRID

*Imágenes corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV.

TREN MOTRÍZ ÚNICO PLUG-IN HYBRID

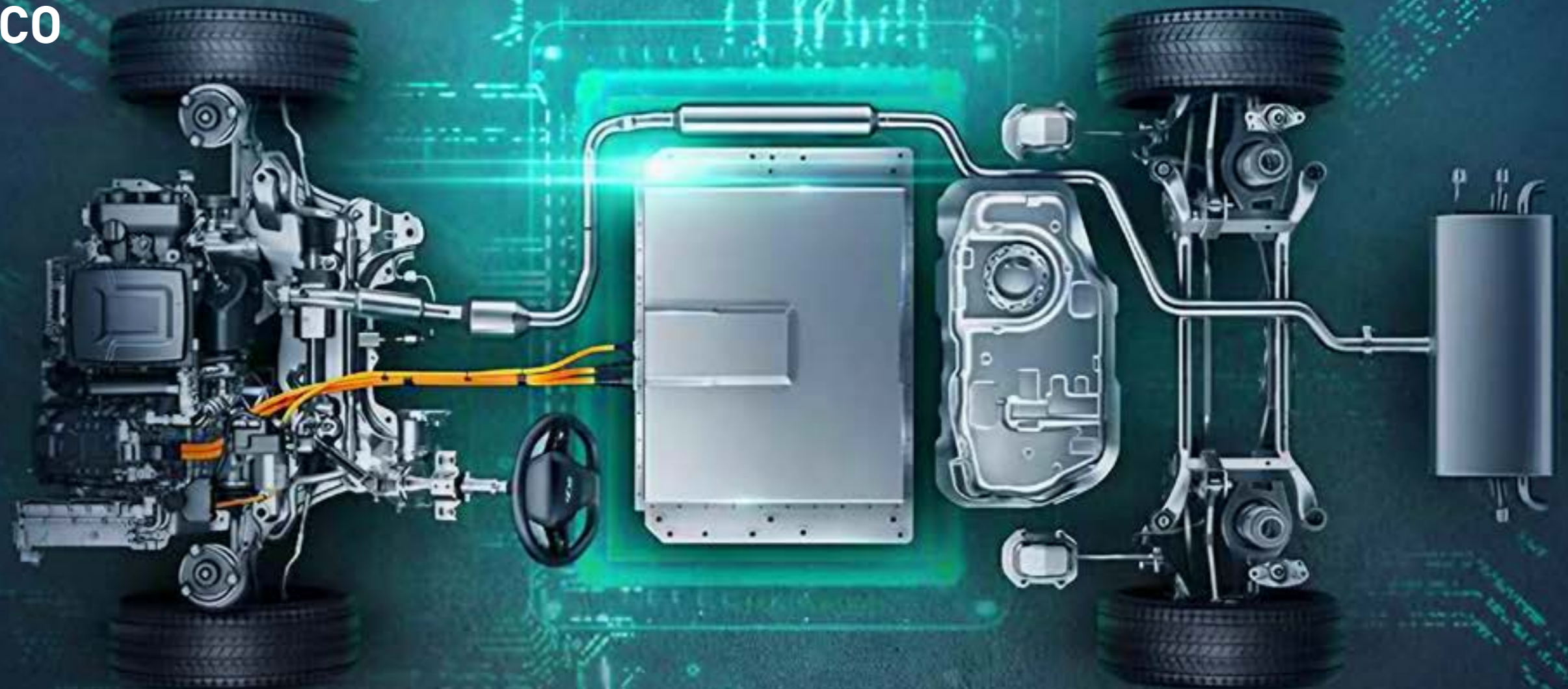
2 Motores eléctricos
(55 kW – 70 kW)

Batería de
19,27 kWh de Litio

Autonomía en modo
EV de **100 Kms**¹

Motor a combustión
de **1.5L turbo**

+ 1.000 Kms de autonomía
combinada¹



¹La autonomía es basada en el ciclo NEDC. Los valores pueden variar de acuerdo al estilo de conducción, geografía y cantidad de carga y/o pasajeros en el vehículo.

*Imágenes corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV.

DESEMPEÑO

La combinación de 2 motores eléctricos y 1 motor a gasolina dan como resultado un desempeño nunca antes visto en su categoría.

315 HP

POTENCIA MÁXIMA
COMBINADA

525 NM

TORQUE MÁXIMO
COMBINADO

TIGGO 7 PRO PLUG-IN
HYBRID

**Imágenes corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV.*

CENTRO DE CONTROL HÍBRIDO

El centro de control híbrido del **Tiggo 7 PRO PHEV** te permite visualizar el uso de energía dependiendo de tu estilo de manejo.

TIGGO 7 PRO PLUG-IN HYBRID

**Imágenes corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV.*

FICHA TÉCNICA

MODELO *TIGGO 7 PRO PHEV*

| MOTOR COMBUSTIÓN | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|----------------------|--------|------------------------|
| Modelo | | ACTECO |
| Cilindrada | [c.c.] | 1498 |
| Admisión de aire | | Turbo alimentado |
| Sistema distribución | | Cadena de distribución |
| Tracción | | Delantera |

| MOTORES ELÉCTRICOS | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|--------------------|--|--|
| Tipo | | Motor dual sincronizado con imanes permanentes |
| Motor eléctrico 1 | | 55 kW |
| Motor eléctrico 2 | | 70 kW |

| BATERÍA | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|-------------------------|--|------------------|
| Capacidad de la batería | | 19,27 kWh |
| Tipo de batería | | Litio |
| Autonomía | | 100 KM*1 |

| DESEMPEÑO | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|---------------------------|----|------------------|
| Potencia máxima combinada | HP | 315 Hp |
| Par de torsión máximo | NM | 525 Nm |

| TRANSMISIÓN | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|------------------------------------|--|--|
| Tipo | | Automática DHT (Dedicated Hybrid Transmission) |
| Modos de conducción | | 9 modos de selección automática inteligente |
| Niveles de regeneración de energía | | 3 niveles |

| SUSPENSIÓN | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|------------|--|-------------------------|
| Delantera | | Independiente McPherson |
| Trasera | | Independiente Multilink |

| DIRECCIÓN | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|-----------|--|---------------------|
| Tipo | | Electroasistida EPS |

| FRENOS | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|--------------------|--|---|
| Sistema | | Freno de mano electrónico (EPB) + Auto Hold |
| Frenos delanteros | | Disco ventilado |
| Frenos posteriores | | Disco sólido |

| RINES | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|--------|--|---------------------|
| Tamaño | | R18 Aluminio bitono |

| DIMENSIONES | | | TIGGO 7 PRO PHEV |
|----------------------|----|--|------------------|
| Alto | mm | | 1705 |
| Ancho | mm | | 1862 |
| Largo | mm | | 4513 |
| Distancia entre ejes | mm | | 2670 |

| EQUIPAMIENTO EXTERIOR | TIGGO 7 PRO PHEV |
|--|------------------|
| Espejos exteriores del color de la carrocería con ajuste eléctrico | * |
| Espejos exteriores con direccional integrada | * |
| Espejos exteriores abatibles eléctricamente | * |
| Espejos con memoria de posición | * |
| Espejos exteriores con calefacción | * |
| Luces LED | * |
| Luz de día LED (DRL) | * |
| Luz trasera LED | * |
| Luces automáticas (sensor de luz) | * |
| Luces antiniebla traseras | * |
| Spoiler | * |
| Barras de techo | * |
| Techo panorámico + Sunroof | * |

| EQUIPAMIENTO INTERIOR | TIGGO 7 PRO PHEV |
|---|------------------|
| Aire acondicionado automático touch doble zona | * |
| Filtro de cabina N95 | * |
| Ductos de aire segunda fila | * |
| Palanca de cambios tipo Joystick | * |
| Tapicería de asientos en cuero | * |
| Asiento del conductor y pasajero con ajuste eléctrico | * |
| Asiento del conductor y pasajero con calefacción | * |
| Asientos segunda fila abatibles 60/40 | * |
| Volante forrado en cuero | * |
| Volante ajustable manualmente | * |
| Apoyabrazos delantero y trasero | * |
| Parasoles con espejo de vanidad para pasajero y conductor | * |
| Botón de encendido | * |
| Apertura del baúl eléctrico manos libres | * |
| Pantalla central multifuncional LCD | 12,3" |
| Luz ambiental | * |
| Espejo retrovisor con antideslumbramiento | Eléctrico |
| Vidrios eléctricos x4 | * |
| Vidrios con sistema antiopresión | * |
| Cobertura completa del motor | * |

* La autonomía es basada en el ciclo NEDC. Los valores pueden variar de acuerdo con el estilo de conducción, geografía y cantidad de carga y/o pasajeros en el vehículo.

FICHA TÉCNICA

MODELO **TIGGO 7 PRO PHEV**

| SISTEMA DE INFOENTRETENIMIENTO | TIGGO 7 PRO PHEV |
|---|------------------|
| Radio con pantalla táctil | 12,3" |
| Sistema de audio con Bluetooth® / Android Auto® / CarPlay® ² | * |
| Sistema de Audio | SONY |
| Altavoces | 8 |
| Control de audio en el volante | * |
| Cargador inalámbrico del celular | * |

| SEGURIDAD ACTIVA | TIGGO 7 PRO PHEV |
|--|------------------|
| Sistema de frenos ABS + EBD + BAS | * |
| Asistente en pendientes (HAC) | * |
| Control de descenso de pendientes (HDC) | * |
| Control electrónico de estabilidad (ESP) | * |
| Control de tracción (TCS) | * |
| Sistema de monitoreo de presión de llantas | * |
| Bloqueo de puertas para niños | * |
| Cámara 360° panorámica HD | * |
| Sensores de parqueo delanteros y traseros | * |

| SEGURIDAD PASIVA | TIGGO 7 PRO PHEV |
|--|------------------|
| Doble airbag frontal | * |
| Doble airbag lateral | * |
| Doble airbag tipo cortina | * |
| Sistema ISOFIX | * |
| Sistema inmovilizador del motor + alarma | * |
| Barras de impacto lateral | * |

| ADAS (SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR) | TIGGO 7 PRO PHEV |
|--|------------------|
| Monitoreo de punto ciego (BSD) | * |
| Asistente de atascos de tráfico (TJA) | * |
| Advertencia de cambio de carril (LDW) | * |
| Alerta de tráfico cruzado (RCTA) | * |
| Asistencia de cambio de Carril (LKA) | * |
| Control crucero adaptativo (ACC) | * |
| Asistencia de crucero integrado (ICA) | * |
| Advertencia de colisión frontal del (FCW) | * |
| Sistema de frenado de emergencia (AEB) ³ | * |

² Sujeto a compatibilidad con el sistema operativo del celular.

³El Sistema de frenado de emergencia AEB, es un sistema de asistencia el cual busca facilitar la conducción del vehículo, este sistema no reemplaza el buen juicio y la operación del vehículo dentro de las normas de seguridad vial por parte del conductor. Este sistema se podrá ver limitado en su funcionamiento por condiciones externas como: clima, estado de la vía, efectos ópticos generados por otros vehículos. Para mayor información remitirse al manual del propietario.



Con el respaldo del **grupo**

VARDÍ

Las fotos corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV (Plug in hybrid) Cod. 52.001. Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. Las imágenes son de referencia y algunas especificaciones pueden variar frente a la versión comercializada en Colombia. Autovardí SAS se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación con respecto a colores, equipos o especificaciones mencionadas en este catálogo y de discontinuar la importación o producción de un modelo determinado. Los colores de los vehículos entregados podrían diferir de los que figuran en este catálogo

Garantía de 8 años sin límite de kilometraje, aplican términos y condiciones para más información consultar la libreta de garantía.

**Imágenes corresponden a la versión Tiggo 7 PRO PHEV.*