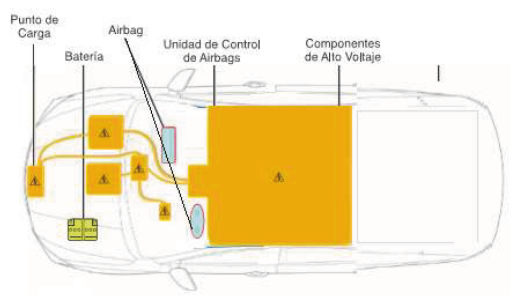


INFORMATIVO DE SEGURIDAD

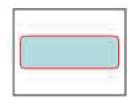
MODELO: **VÍGUS EV**AÑO DE FABRICACIÓN: **2021**



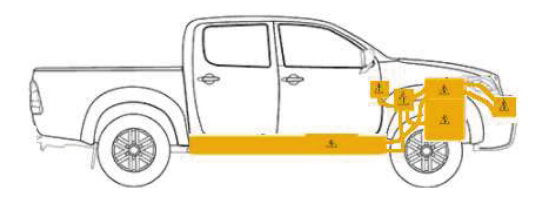


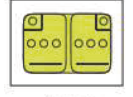


Componentes de Alto Voltaje



Airbag





Bateria



En caso de emergencia



- Asegúrese que el vehículo este en N que aplique el freno de estacionamiento Y que el sistema eléctrico del vehículo este apagado.
- Si hay cables expuestos en el vehículo, para evitar descargas eléctricas o incluso la muerte, no hacer contacto con el cable
- Si el vehículo se incendia, y este incendio es pequeño y lento, se puede usar un extintor de dióxido de
 carbono para extinguir el incendio y contactar al departamento de bomberos lo antes posible; Si el incendio
 es grande y se extiende rápidamente, evacue inmediatamente el vehículo y comuníquese con el
 departamento de bomberos de inmediato.
- Si el vehículo está involucrado en una colisión y no puede reiniciarse, gire la llave a modo OFF y retírela de forma inmediata de la chapa
- Cuando el vehículo es sumergido total o parcialmente en el agua, apague el sistema eléctrico del vehículo y
 evacue el automóvil de inmediato. La llave del vehículo debe estar retirada del vehículo. Observe en el
 vehículo, agua, buscar signos anormales, tales como, burbujas o ruidos excesivos, esto puede indicar
 problemas de cortocircuito en batería; si no hay signos evidentes, no debería haber riesgo de descarga
 eléctrica de la carrocería y puede comenzar la reparación.
- Si su vehículo se encuentra en una estación de servicio no oficial. Comuníquese con un servicio técnico autorizado por la marca JMC
- Su vehículo se entrega con una tarjeta de información de rescate (en guantera), muestre esta tarjeta en caso de que acuda personal a socorrerlo.

Interruptor de arranque

- El interruptor de arranque o chapa de arranque, se encuentra arranque se encuentra cerca del volante. Es como una pieza redonda de metal, normalmente con una inscripción en ella y una cerradura en el centro. Introduce la llave totalmente dentro del arranque una vez lo hayas encontrado.
- Pisa el pedal de frenos y gire la llave hacia la derecha hasta que el tablero de instrumento indique READY
- Si se encuentra operativo el vehículo indicara READY, está andando y listo el vehículo para ser utilizado
- Si en el tablero de instrumentos no se visualiza READY este no está operativo.
- Los espejos eléctricos, luces, alza vidrios y radio, permanecen en uso aun cuando el vehículo esta solo con contacto.

<u>Remolque</u>

Si debido a una falla eléctrica, pueden existir riesgos potenciales de seguridad, asegúrese que el sistema eléctrico este apagado.

Al remolcar, NO acelere o frene repentinamente, esto puede causar accidentes.

Remolque suspendido

NO se permite remolque en 4 ruedas.

El remolque suspendido es el mejor método para remolcar un vehículo. Las ruedas DEBEN estar suspendidas sobre el suelo, esto es para evitar cualquier daño a los componentes de la transmisión posible alimentación

