

Tabla	Categoría	Descripción
<b>can_trips</b>	Datos de Viajes y Movimiento del Vehículo	Datos de viajes derivados de señales del bus CAN (Red de Área de Controlador), como hora de inicio/finalización, distancia y comportamiento de conducción.
<b>dcm_trip</b>	Datos de Viajes y Movimiento del Vehículo	Resúmenes de viajes recopilados mediante el Módulo de Comunicación de Datos (DCM), incluyendo GPS, velocidad y duración.
<b>dcm_trip_event</b>	Datos de Viajes y Movimiento del Vehículo	Eventos ocurridos durante viajes registrados por el DCM, como frenadas bruscas, exceso de velocidad o activación de geocercas.
<b>ecare_diagnostic_trouble_codes</b>	Datos de Diagnóstico y Monitoreo del Vehículo	Códigos de falla de diagnóstico (DTC) reportados por el sistema de diagnóstico a bordo del vehículo.
<b>ecare_freeze_frame_data</b>	Datos de Diagnóstico y Monitoreo del Vehículo	Datos instantáneos (freeze frames) en el momento en que se activa un DTC, incluyendo RPM del motor, velocidad y temperatura.
<b>ecare_monitoring</b>	Datos de Diagnóstico y Monitoreo del Vehículo	Datos de monitoreo sobre la salud del vehículo, emisiones o preparación del sistema.
<b>ecare_warning_lights</b>	Datos de Diagnóstico y Monitoreo del Vehículo	Instancias en las que se activan luces de advertencia del vehículo (por ejemplo, motor, ABS).
<b>ecare_warning_lights_lost_alerts</b>	Datos de Diagnóstico y Monitoreo del Vehículo	Alertas que se perdieron o no se transmitieron debido a problemas de conectividad o del sistema.
<b>ecare_warning_lights_lost_alerts_join_country</b>	Datos de Diagnóstico y Monitoreo del Vehículo	Tabla combinada que enriquece las alertas perdidas con metadatos a nivel de país.
<b>econnect_trip</b>	Datos de Viajes y Movimiento del Vehículo	Viajes registrados a través de la plataforma eConnect, probablemente integrando datos telemáticos y en la nube.
<b>econnect_event_notification</b>	Notificaciones de Eventos	Notificaciones activadas por eventos específicos (por ejemplo, detección de colisión, alerta de robo) mediante el sistema eConnect.
<b>vehicle_collision</b>	Datos de Colisiones y Accidentes	Datos resumidos sobre colisiones de vehículos, incluyendo hora, ubicación, gravedad y dirección.
<b>vehicle_collision_raw_block</b>	Datos de Colisiones y Accidentes	Bloques de datos sin procesar de sensores o del bus CAN capturados durante un evento de colisión.
<b>vehicle_collision_raw_event</b>	Datos de Colisiones y Accidentes	Datos detallados a nivel de evento de una colisión, posiblemente incluyendo marcas de tiempo, fuerzas de impacto y despliegue de airbags.