



Folleto de Referencia

Tipos Distintos de Reglas

SOBRE LAS REGLAS

Las Reglas le permiten ser proactivo en su Seguimiento marcando los eventos a medida que ocurren. Aquí es donde usted decide qué comportamiento de los Activos quiere monitorear, cuáles son los umbrales y cómo quiere ser notificado cuando las Reglas se activen. Hay una gran variedad de Tipos de Reglas disponibles en Fleet Complete.

Algunas reglas dependen de los Sensores instalados en los activos. Por ejemplo, una Regla de Temperatura sólo puede asignarse a los activos que tengan un sensor de temperatura. Las reglas que dependen de los sensores están marcadas con un * en la tabla siguiente.

Descripciones de Reglas	Para qué se usan
Análoga*	Esta regla se utiliza para alertar cuando las lecturas de los sensores de un activo caen fuera de un rango específico, indicando un problema potencial con el Activo. Por ejemplo: Si el voltaje de la batería del dispositivo de Seguimiento está por debajo de un determinado nivel.
Código*	Esta regla se utiliza cuando un sensor transmite una regla definida que indica un posible problema. Por ejemplo: El vehículo se movió sin un estado de encendido o el dispositivo de seguimiento se quedó sin energía.
Choque detectado	Esta regla se activa cuando un activo ha sufrido un choque. Si se utilizan dispositivos MGS700, esta función permite a los usuarios ver los detalles del choque 25 segundos antes y hasta 10 segundos después de que se produzca. Estos detalles pueden verse en el área del mapa de la pantalla de seguimiento y también en la reproducción del viaje.
GPS Perdido	Esta regla activa una alarma cuando la señal GPS de un activo se ha perdido. Nota: Esta regla sólo se aplica a los activos que



Folleto de Referencia

	tienen instalados dispositivos de seguimiento en el vehículo.
Frenado brusco*	Esta regla envía una alerta en caso de que el sensor de frenado brusco de un activo indique que el vehículo ha frenado con brusquedad. Nota: Esta regla sólo se aplica a los activos que tienen instalados dispositivos de seguimiento en el vehículo.
Curvas duras*	Esta regla notifica cada vez que el sensor de conducción en curvas de un activo indica que se está conduciendo de manera brusca al tomar curvas. Nota: Esta regla sólo se aplica a los activos que tienen instalados dispositivos de seguimiento en el vehículo.
Humedad*	Esta regla se utiliza cuando el sensor de humedad de un activo cae fuera de un rango específico, indicando un riesgo potencial para la carga del vehículo.
Motor ocioso	Esta regla indica cuándo la posición de un activo se mantiene constante con el motor encendido, lo que indica un riesgo potencial de seguridad y/o costes adicionales de combustible. Nota: Esta regla está activada por defecto en Fleet Complete
Apagado ilegal	Esta regla se utiliza para alertar cuando un activo ha perdido energía mientras no está conectado al DCM. Nota: Esta regla sólo se aplica a los activos que tienen instalados dispositivos de seguimiento en el vehículo.
Entrada*	Esta regla indica cuando el sensor de entrada de un activo tiene un cambio en su estado, indicando una razón válida para que el vehículo esté inactivo. Por ejemplo: cuando se cierra o abre una puerta.



Folleto de Referencia

GPS Inválido	<p>Esta regla envía una alerta cuando el GPS de un activo no está proporcionando suficiente información válida, lo que le permite tomar medidas preventivas para asegurarse de que siempre está recibiendo y registrando datos precisos.</p> <p>Por ejemplo: Si la antena no está en una posición adecuada.</p>
Uso fuera del horario de trabajo	<p>Esta regla se activa cuando el motor de un activo se enciende fuera de su horario de trabajo, lo que indica un posible uso del activo por motivos personales o un posible robo.</p>
POI	<p>Esta regla se utiliza para rastrear la interacción entre sus activos y las ubicaciones de POI, indicando cuándo un activo entra/sale o pasa un tiempo específico en un POI.</p>
Aceleración rápida*	<p>Esta regla se utiliza para indicar cuando el sensor de un activo se acelera más de 11 km/h en 2 segundos consecutivos, lo que indica un posible problema en el comportamiento del recurso.</p> <p>Nota: Esta regla está activada por defecto en Fleet Complete</p>
Velocidad	<p>Esta regla envía una alerta cada vez que un activo supera una velocidad específica, lo que indica un problema potencial con el comportamiento del recurso.</p>
Límite de velocidad	<p>Esta regla envía una alerta cuando un activo excede el límite de velocidad en un porcentaje específico del límite permitido, indicando un problema potencial con el comportamiento del recurso.</p> <p>Nota: Esta regla está activada por defecto en Fleet Complete</p>
Quieto	<p>Esta regla se utiliza para determinar si la posición de un activo se mantiene constante durante un</p>



Folleto de Referencia

	tiempo determinado, independientemente de si el motor está encendido.
Temperatura*	Esta regla notifica cuándo el sensor de temperatura de un activo cae fuera de un rango específico, indicando potencialmente un riesgo para la carga del vehículo.
Reversa	Esta regla se utiliza para indicar cuándo un activo se mueve en reversa.
Cinturón de seguridad	Esta regla se utiliza para notificar cuándo un activo se mueve con una velocidad superior a la especificada mientras el cinturón de seguridad del conductor no está asegurado.