Identificación de necesidades del servicio



Definición de la falla	:		Condiciones Ambientales (✔)
bateria			Temperatura Ambiente -10°C0°C 10°C 20°C 30°C 40°C 50°C 60°c
			Húmedad Seco Húmedo Mojado Lluvia Hielo
			Viento Ligero Medio Fuerte
			Condiciones Operativas (✔)
			Velocidad Frenando Acelerando
A B C D E F 1 2 3 4 5 6 7 8 9	La falla se presenta cua	ndo:	
	Arranca el vehículo		Cambio $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	Inicia movimiento		
	Disminuye la velocidad		
	Da vuelta a la izquiera		RPM x1000 0 1 2 3 4 5 6 7 8
	Da vuelta a la derecha		
	Pasa un tope		Carga 0% 25% 50% 75% 100%+Remolque
	Pasa un bache		
	Cambia la velocidad		Pasajeros Cajuela
	Está sin movimiento		
	Constantemente		
	Esporádicamente	\boxtimes	
			Condiciones del camino (✔)
La falla se percibe en:			Estructura
Volante	Cofre		Plano Vado Tope Baches Vibradores
Asiento	Cajuela		Camino Recto Curva ligera Curva cerrada Sinuoso
Cristales	Toldo		
Carrocería	Debajo del vehículo		Pendiente
Estando Dentro Fuera Frente Detrás Recto Pendiente ligera 10° Pendiente media Montaña			