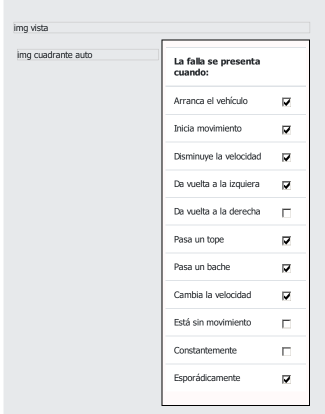
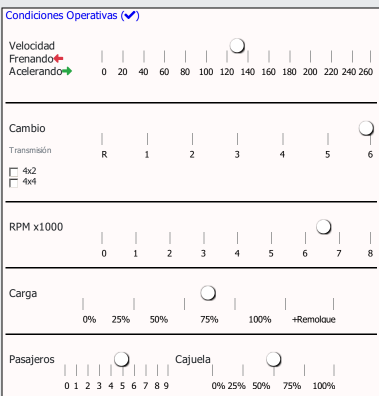
Identificación de necesidades del servicio



Definición de la falla:	
falla 1	

Condiciones Amb	ientales (🗸	()			
Temperatura Ambiente	 -10°C 0°	 C 10°C	 20°C 30°C		0 0 °C
Húmedad	 Seco	 Húmedo	 Moiado	 Lluvia) Hielo
Viento	ı	Ligero	Medio	Fuerte	







Condiciones del	camino (🗸	")		
Estructura				0
	Plano	Vado Tope	Baches	Vibradores
Camino	 Recto	 Curva ligera	 Curva cerrada	Sinuoso
Pendiente	 Recto	 Pendiente ligera 10°	 Pendiente media	O Montaña

Definición de la falla:	Condiciones Amb	oientales (✓)			
falla 2	Temperatura Ambiente	 -10°C 0	 °C 10°C	 20°C 30°C	40°C 50°C	60°
	Húmedad	Seco	 Húmedo	 Moiado	 Lluvia	
	Viento	I	Ligero	 Medio	 Fuerte	
img vista	Condiciones Ope	rativas (🗸	()			

mg vista		
img cuadrante auto	La falla se presenta cuando:	
	Arranca el vehículo	
	Inicia movimiento	
	Disminuye la velocidad	V
	Da vuelta a la izquiera	
	Da vuelta a la derecha	
	Pasa un tope	
	Pasa un bache	
	Cambia la velocidad	
	Está sin movimiento	
	Constantemente	
	Esporádicamente	

Condiciones Operativas (✔)							
Velocidad Frenando← Acelerando→	0 20) 40 6		 120 140	 160 180	 200 220 2	 40 260
Cambio Transmisión 4x2 4x4	R	1	2	3	 4	 5	6
RPM x1000	0	 1	O 2 3	 4	 5	 6 7	8
Carga	0% 25%	 % 50%	 6 75%	 6 10	 00% +F	 Remolque	
Pasajeros 0 1	2 3 4 5	6 7 8	Cajuela 9 (0% 25% 5	50% 75%		

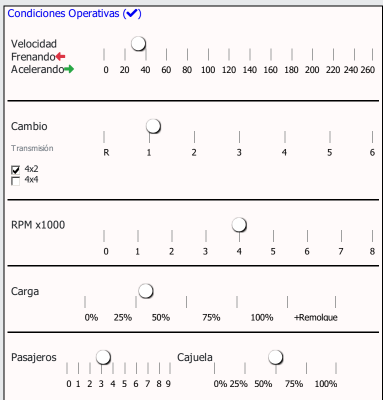
Hielo

La falla se percibe en:					
Volante		Cofre			
Asiento		Cajuela			
Cristales		Toldo			
Carrocería	7	Debajo del vehículo			
Estando 🔽					

Condiciones del	camino (")		
Estructura				0
	Plano	Vado Tope	Baches	Vibradores
Camino	 Recto	 Curva ligera	 Curva cerrada	Sinuoso
Pendiente	Recto	 Pendiente ligera 10°	 Pendiente media	Montaña

	0 11 1	11 11 7	<u> </u>		
Definición de la falla:	Condiciones Am	bientales ()		
falla 3	Temperatura Ambiente	 -10°C 0°	PC 10°C	 20°C 3	 0°C 40°C 50
	Húmedad	 Seco	 Húmedo	O	 do Lluvia
	Viento		Ligero	C) lio Fu
ima vieta	Condiciones Ope	erativas (🗸))		

img vista		
img cuadrante auto	La falla se presenta cuando:	
	Arranca el vehículo	
	Inicia movimiento	
	Disminuye la velocidad	
	Da vuelta a la izquiera	
	Da vuelta a la derecha	
	Pasa un tope	
	Pasa un bache	
	Cambia la velocidad	
	Está sin movimiento	
	Constantemente	
	Esporádicamente	



50°C 60°c

Fuerte

Hielo



Condiciones del c	amino (🗸	")		
Estructura	 Plano	 Vado Tope	 Baches	Vibradores
Camino	Recto	 Curva ligera	 Curva cerrada	Sinuoso
Pendiente	 Recto	 Pendiente ligera 10°	 Pendiente media	Montaña