

Revisión ID: 000021849	DEFECTOS	REVISIÓN
Marca: SUZUKI	Tipo I: 5	Placa: PJX0193
Modelo: FORSA	Tipo II: 1	Tipo Revisión: Calendarización
Año: 1990	Tipo III: 0	Número: 1ra. Fecha: 25/06/2024
Chasis: AA43S90106232		Resultado: APROBADO
Kilometraje: 2672		



MECATRÓNICAS						
Código	Descripción	Unidad	Valor	Rango	Calif.	Ubic.
2.1.3.1	ALINEACIÓN HORIZONTAL FARO CONDUCTOR		8.00	X >-2	OK	9
2.1.3.2	ALINEACIÓN VERTICAL FARO CONDUCTOR		-6.00	X <2.5	OK	9
2.1.2.1	INTENSIDAD FARO CONDUCTOR ALTAS	lux	0.00	X <135	OK	9
2.1.2.1	INTENSIDAD FARO CONDUCTOR BAJAS	lux	0.00	X <135	OK	9
3.9.1.1	ALINEACIÓN 1ER EJE CONVERGENCIA	m/Km	1.00	0> X <4	OK	0
5.1.3.1	EFICACIA SUSPENSIÓN EN RUEDA DERECHA DEL 1ER EJE		40.00	40> X <60	Tipo I	11
5.1.3.1	EFICACIA SUSPENSIÓN EN RUEDA IZQUIERDA DEL 1ER EJE		36.00	15> X <40	Tipo II	9
5.1.5.1	EFICACIA SUSPENSIÓN EN RUEDA DERECHA DEL 2DO EJE	%	40.00	25> X <50	Tipo I	1
5.1.5.1	EFICACIA SUSPENSIÓN EN RUEDA IZQUIERDA DEL 2DO EJE	%	40.00	25> X <50	Tipo I	1
5.1.4.1	DESEQUILIBRIO DE SUSPENSIÓN DEL 1ER EJE	%	4.00	0> X <15	OK	0
5.1.6.1	DESEQUILIBRIO DE SUSPENSIÓN DEL 2DO EJE	%	0.00	0> X <15	OK	1
10.3.1.1	NIVEL DE RUIDO EN EL ESCAPE	dBA	71.00	X <75	OK	
10.2.1.4	HIDROCARBUROS NO COMBUSTIONADOS (HC) BAJA	ppm	0.00	0> X <650	OK	
10.2.1.1	MONOXIDO DE CARBONO (CO) BAJA	ppm	0.00	0> X <3.5	OK	
10.2.5.4	HIDROCARBUROS NO COMBUSTIONADOS (HC) CRUCERO		0.00	0> X <650	OK	
10.2.5.1	MONOXIDO DE CARBONO (CO) CRUCERO		0.00	0> X <3.5	OK	
4.7.1.1	EFICACIA DE FRENADO LIVIANOS	%	64.00	60> X <70	Tipo I	
4.4.1.1	EFICACIA FRENO DE MANO	%	38.00	20> X <100	OK	
4.7.2.1	DESEQUILIBRIO DE FRENADO EN 1ER EJE	%	21.00	15> X <30	Tipo I	0
4.7.3.1	DESEQUILIBRIO DE FRENADO EN 2DO EJE	%	9.00	0> X <15	OK	1
10.3.1.1	NIVEL DE RUIDO EN EL ESCAPE	dBA	71.00	X <75	OK	
VISUALES						
Código	Descripción				Calif.	Ubic.



PJX0193
2024



PJX0193
2024