

**MODELOS ELF 400,450,500 y 600**  
**PROGRAMA DE MANTENIMIENTO ISUZU**

**KILOMETRAJE RECORRIDO**

N.º	KILOMETRAJE RECORRIDO										
	10,000	20,000	30,000	40,000	50,000	60,000	70,000	80,000	90,000	100,000	
	110,000	120,000	130,000	140,000	150,000	160,000	170,000	180,000	190,000	200,000	
	210,000	220,000	230,000	240,000	250,000	260,000	270,000	280,000	290,000	300,000	
	310,000	320,000	330,000	340,000	350,000	360,000	370,000	380,000	390,000	400,000	
	410,000	420,000	430,000	440,000	450,000	460,000	470,000	480,000	490,000	500,000	
1	Comprobar funcionamiento normal de motor										
2	Juego de válvulas										
3	Reemplazar aceite de motor ( 14 lts )										
4	Reemplazar filtro de aceite de motor										
5	Reemplazar filtro de combustible										
5-A	Reemplazar filtro de combustible secundario										
6	Reemplazar filtro de aire										
7	Sistema de admision										
8	Tension y daños de la banda impulsora										
9	Torsion de tornillo de motor										
10	Rotacion de llantas										
11	Sistema de enfriamiento										
12	Refrigerante de motor										
13	Daños o soltura en el tubo de escape, freno de escape, mariposa de escape y sus montajes										
14	Soltura o daños en el tapon de combustible y tuberías de combustible										
15	Balatas de freno por desgaste										
16	Tambor y rotor de freno por desgaste y daños										
17	Líquido de frenos										
18	(V) Líquido del reforzador del freno hidraulico (HBB)										
19	(V) Bomba eléctrica de vacío de frenos (modelo ELF400)										
20	Carrera y juego libre del pedal del freno										
21	Aceite de transmision										
22	Flecha propulsora, juntas universales y camisas deslizantes										
23	Juntas de la flecha propulsora flojas										
24	Desgaste de las estrias de la flecha propulsora										
25	Rodamientos y partes relacionados por soltura										
26	Cojinete central de la flecha propulsora										
27	Aceite de engranajes del diferencial										
28	Líquido de la direccion hidraulica										
29	Soltura o daños en el mecanismo de la direccion										
30	Torsiones de brida de flecha de impsion										
31	Torsion de los tornillos en U de los muelles										
32	Tuercas y pernos de rueda										
33	Pivote de la direccion (modelo con suspension delantera rigida)										
34	Flecha cardan										
35	Grasa para cojinetes de la maza de rueda										
36	Perno de muelle trasera										
37	Engrasado 5 puntos de desgaste										
38	Lavado Chasis- Cabina										
39	Tiempo de mano de obra										
40	Total de refacciones y materiales										
41	Total Mano de Obra										
42	TOTAL SERVICIO BASICO										

**Los precios con mas iva**

I = Inspeccionar y cambiar en caso de ser necesario

A = Ajustar

R = Reemplazar

L = Lubricar

**RECOMENDACION PARA EL CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR**

Cambie cada 7,500 kms o cada 3 meses si el vehículo es conducido bajo una o más de estas condiciones :

1.- Manejo en áreas polvorientas, 2.- Ralentí frecuente o se deja en ralentí por periodos largos en trafico, ciudad. 3.- Manejo por 5 kilometros en condiciones o viajes cortos en climas fríos en los que el motor no se calienta completamente. 4.- Cambie el aceite y el filtro cuanto antes, después de haber manejado a través de una tormenta de arena.

Las unidades tiene 3 años de garantia o 100,000 kms . Lo que suceda primero.