



**Memorando Nro. RPCC-JDA-2025-0335-M**

**Cuenca, 19 de junio de 2025**

**PARA:** Mgst. Miriam del Pilar Castro Sanango  
**Analista de Bodegas y Activos Fijos**

**ASUNTO:** SOLICITUD STOCK DE BODEGA-CONTRATACION DEL SERVICIO DE  
MANTENIMIENTO PREVENTIVO VEHICULAR PARA EL REGISTRO DE LA  
PROPIEDAD DEL CANTÓN CUENCA

De mi consideración:

Con un cordial saludo, mediante el presente me permito solicitar se certifique stock de bodega para la CONTRATACION DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO VEHICULAR PARA EL REGISTRO DE LA PROPIEDAD DEL CANTÓN CUENCA, acorde al siguiente detalle:

**Primer Mantenimiento Preventivo:** Kilometraje estimado 127500 (Cada 5000km)

ITEM	TERMINOS DE REFERENCIA/ESPECIFICACIONES TECNICAS	PARTIDA PRESUPUESTARIA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	Aceite de motor 10w30 Grado: SAE 10w30 Tipo: Sintético o semi-sintético Densidad mínima: 20°C, g/ml	5.3.08.03	Lt..	5
2	Filtro de aceite de motor Tipo: Aceite Forma: Cilíndrica enroscable Segmento: liviano	5.3.08.13	U	1
3	Filtro de ventilación Tipo: Ventilación / aire acondicionado Clase: Plástico Segmento: Liviano	5.3.08.13	U	1
4	Limpiador partes de frenos Apariencias: liquido Color: Claro Tipo: Bote aerosol entre 300ml a 500ml Aplicación: universal para limpiar aceites, grasa, silicona en superficies de metal, vidrio y plásticos	5.3.08.03	Lt..	1
5	Limpiador sistema de inyección Aspecto: liquido transparente Color: Ámbar Claro Densidad: 15° Centígrados: 0.786-0.806 Tipo: Aditivo para limpiar inyectores a Gasolina	5.3.08.03	Lt..	1
6	Líquido de frenos REF DEALER DOT 3 Apariencia: Liquido Color: Claro Tipo: Bote aerosol 300ml a 500ml Aplicación: Universal para limpiar aceites, grasa, silicona, en superficies de metal, vidrio y plásticos.	5.3.08.03	Lt..	1



**Memorando Nro. RPCC-JDA-2025-0335-M**

**Cuenca, 19 de junio de 2025**

**SEGUNDO MANTENIMIENTO PREVENTIVO KILOMETRAJE ESTIMADO 132500**

ITEM	TERMINOS DE REFERENCIA/ESPECIFICACIONES TECNICAS	PARTIDA PRESUPUESTARIA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	Aceite de motor 10w30 Grado: SAE 10w30 Tipo: Sintético o semi-sintético Densidad mínima: 20°C, g/ml	5.3.08.03	Lt..	5
2	Filtro de aceite de motor Tipo: Aceite Forma: Cilíndrica enroscable Segmento: liviano	5.3.08.13	U	1
3	Filtro de aire Tipo: Aire Clase: Plástico Segmento: liviano	5.3.08.13	U	1
4	Aceite 75w85 Viscosidad de 75 en frío y 85 en caliente, según la escala SAE.	5.3.08.03	Lt.	3
5	Refrigerante motor Alta capacidad calorífica Baja viscosidad No tóxico	5.3.08.03	Lt.	4

Atentamente,

Ing. María Priscila Siguencia Luna  
**JEFE ADMINISTRATIVO**

Referencias:

- RPCC-JDA-2025-0333-M

Anexos:

- plan de mant. valido(5)..pdf
- informe de necesidad.pdf
- 2 Hoja\_de\_ruta\_RPCC-JDA-2025-0333-M.pdf

NUT: RPCC-2025-1455

