



# MECHANICAL EMISSIONS SERVICES LLC

910 High Land Ave National City, CA, 91950 Ph 619 939 5143  
Powered by -- Formula 1 Auto Repair -- (BAR NBR RC 00305923)

Fecha: 2024-11-12

Acreditación de proceso CAAAREM (VerificarPro)

Certificado:	VIN:	Year:	License Plate:
<b>CRM-00104</b>	<b>5XXGT4L34GG031859</b>	<b>2016</b>	<b>R3</b>
Owner:	Mfg In:	Make:	Model:
<b>ADRIANA ANGELICA BENGUIAT JIMENEZ</b>	<b>United States</b>	<b>KIA</b>	<b>Optima</b>
Odometer			
<b>295848 miles (476120.02 KM)</b>			

### RESULTADO PRUEBA MECHANICAL EMISSIONS SERVICES

Resultado Final:	Fecha:	ID Estación:	Software
<b>PASS</b>	<b>2024-11-12</b>	<b>Station ID</b>	<b>BAR 97 GEN 1602</b>

### Monitoring Information and certificate

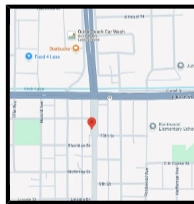
<b>Misfire Monitor</b> (Fallo encendido)	<b>PASS</b>	<b>Fuel System Monitor</b> (Sistema de combustible)	<b>PASS</b>
<b>Comprehensive Catalyst Monitor</b> (Catalizador integral)	<b>PASS</b>	<b>O2 Sensor Monitor</b> (Sensor O2)	<b>PASS</b>
<b>Catalyst Monitoring</b> (Catalizador)	<b>PASS</b>	<b>Overall Test Result</b> (Resultado General)	<b>PASS</b>

### Historial de prueba de emisiones

Evento	Estado	Date	Odometro	Millas	Evento	Resultado
1	CA	2024-06-03	16	M	Inspección emisión	Aprobado
2	CA	2023-06-27	16	M	Inspección emisión	Aprobado
3	CA	2022-07-01	16	M	Inspección emisión	Aprobado
4	CA	2016-03-22	16	M	Inspección emisión	Aprobado



Geolocalización: **Latt: 32.40400, Long: -115.29558**



Accreditation PDF:



Este documento ha sido verificado en la base de datos del taller "Mechanical Emissions Services LLC" por el prevalidador CAAAREM (010). Si desea verificar la autenticidad de este documento escanee el código QR o visite [www.mechanicalemissionservicesllc.com](http://www.mechanicalemissionservicesllc.com) de clic en la sección "historial" Para soporte técnico y (o) atención contáctenos al correo: [support@mechanicalemissionservicesllc.com](mailto:support@mechanicalemissionservicesllc.com) o al Tel. (619) 201-9432  
Todos los derechos reservados Mechanical Emissions Services LLC ®