
LICITACIÓN PÚBLICA REGIONAL
No. OM-IMOS-080-2026
“ARRENDAMIENTO DE UNIDADES VEHICULARES PARA EL INSTITUTO DE MOVILIDAD SUSTENTABLE DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA”

Acta circunstanciada en la que se hace constar el acto de Junta de Aclaraciones celebrado por el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Poder Ejecutivo del Gobierno del Estado de Baja California, en la Licitación Pública Regional Número OM-IMOS-080-2026, correspondiente al “ARRENDAMIENTO DE UNIDADES VEHICULARES PARA EL INSTITUTO DE MOVILIDAD SUSTENTABLE DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA.”

En la Ciudad de Mexicali Baja California, siendo las 15:30 horas del día 08 de mayo de 2026, fecha señalada en Bases de Licitación, para que tenga verificativo el acto de junta de aclaraciones, en las oficinas que ocupa la sala de juntas de la Dirección de Adquisiciones de Oficialía Mayor de Gobierno del Estado de Baja California en el domicilio ubicado en el tercer piso del edificio del Poder Ejecutivo de Gobierno del Estado, en Calzada Independencia #994, en el Centro Cívico de esta ciudad, se celebra el acto de Junta de Aclaraciones de la licitación precitada; con fundamento en lo dispuesto por los artículos 1 fracción I en relación directa con el 4 fracción I, 21 fracción I, 24 fracción II y 30 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios para el Estado de Baja California y 32 de su Reglamento, de acuerdo a lo asentado en el numerales 5 y 8.1 de las bases de licitación el **C. EDUARDO CUADROS PALAZUELOS** Encargado de Despacho de Invitaciones y Licitaciones de la Dirección de Adquisiciones de la Oficialía Mayor de Gobierno, preside el acto en suplencia del titular de Oficialía Mayor de Gobierno, según lo dispuesto en el inciso C) del último párrafo del artículo 13 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones; ante la presencia de licitantes participantes y previo pase de lista de asistencia verifica que se cuenta con quórum legal por parte de los integrantes del Comité cuyos nombres, cargos y firmas aparecen al calce del presente documento y de los cuales en su caso, se cuenta con oficios de designación, mismos que se encuentran a disposición de los licitantes para su consulta, en las oficinas de la Dirección de Adquisiciones de Oficialía Mayor de Gobierno ubicada en el domicilio señalado en el proemio de la presente acta.

En uso de la voz el **C. EDUARDO CUADROS PALAZUELOS**, comunicó a los presentes que se publicó la Convocatoria número **OM-IMOS-080-2026**, correspondiente al “**ARRENDAMIENTO DE UNIDADES VEHICULARES PARA EL INSTITUTO DE MOVILIDAD SUSTENTABLE DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA**”, en el Periódico Oficial del Estado, en un diario de amplia circulación Estatal y en la Plataforma Integral de Adquisiciones de Baja California (PIABC) el día **24 de abril de 2026**, poniéndose a partir de esa fecha a disposición de los interesados las bases que rigen el procedimiento a efecto de que se impusieran de su contenido y en su caso participaran en el procedimiento en términos de lo ordenado por la Ley de Adquisiciones. Así mismo, se informa que este procedimiento

se encuentra financiado con Recursos Propios autorizado en la partida 32501, para el Instituto de Movilidad Sustentable del Estado de Baja California.

En cumplimiento a lo dispuesto por los artículos 30 de la Ley de Adquisiciones y 32 de su Reglamento se procede a dar lectura a las respuestas al cuestionario presentado con anterioridad al acto, por parte de posibles licitantes, en los siguientes términos:

LICITANTE: MJ INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.

Con relación en el punto 4.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS de las bases de licitación en donde se establece lo siguiente:

4.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS requeridas de los bienes a arrendar, propuestos por los licitantes, en sus propuestas técnicas deberán cumplir con las especificaciones y condiciones señaladas en las presentes bases como a continuación se detalla, en el entendido de que para la evaluación de las propuestas se tendrá en cuenta el cumplimiento de las especificaciones y condiciones indicadas en las presentes bases, por lo que los valores agregados no serán tomados en cuenta para la calificación correspondiente.

I.- DESCRIPCIÓN DEL ARRENDAMIENTO REQUERIDO:

Arrendamiento de manera anual de vehículos para el instituto de movilidad sustentable del estado de baja california, siendo las siguientes unidades:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	GARANTÍA
1	DE ARRENDAMIENTO DE VEHICULOS PARA EL INSTITUTO DE MOVILIDAD SUSTENTABLE DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA.	VEHÍCULO	20	DURANTE LA TOTALIDAD DE LA VIGENCIA DEL CONTRATO, VICIOS OCULTOS Y DEFECTOS DE FABRICACIÓN.

ESPECIFICACIONES REQUERIDAS DE LOS BIENES DE LA PARTIDA "1":

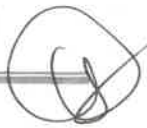
VEHÍCULO	SEDAN 4 PUERTAS
NUMERO DE VEHICULOS	20 UNIDADES/VEHICULOS TIPO SEDAN 4 PUERTAS, CAPACIDAD PARA 5 PASAJEROS
MOTOR	100% ELÉCTRICO. FRONTAL POTENCIA MÁXIMA 55 KW; TORQUE MÁXIMO 135 N/M.

TRANSMISION	EV.	
MODELO	2025	
EQUIPAMIENTO Y SEGURIDAD	Y	<ul style="list-style-type: none"> VOLANTE MULTIFUNCIONAL. SUSPENSIÓN FRONTAL MCPHERSON. SUSPENSIÓN TRASERA DE BARRA DE TORSIÓN. DISCOS DE FRENO VENTILADO DELANTERO Y TRASERO. ACCESO Y ENCENDIDO SIN LLAVE. DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA TIÓ COLUMNA ASISTIDA. COLUMNA DE DIRECCIÓN TELESCÓPICA REGULABLE EN 2 DIRECCIONES CON AJUSTE MANUAL. SISTEMA DE ESTACIONAMIENTO ELECTRÓNICO. AIRE ACONDICIONADO ELÉCTRICO. BOLSAS DE AIRE FRONTALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO DELANTERO. BOLSAS DE AIRE DE CORTINA LATERALES DELANTEROS Y TRASEROS. CÁMARA DE REVERSA. FRENO DE POTENCIA INTEGRADO (IPB). SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN. DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE LA FUERZA DE FRENADO (EBD). SISTEMA DE CONTROL DE ARRANQUE EN PENDIENTE (HHC). SISTEMA DE CONTROL DIRECTO DE LA PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS. CONEXIÓN DE RED 4G. FAROS LED DELANTEROS. LUCES ANTINEBLA TRASERAS.
COLOR		BLANCO
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	DE LA	BATERÍA: BLADE CON CAPACIDAD DE 30.08 KWH
CAPACIDAD PASAJEROS	DE	5
MEDIDA Y COMPOSICION DE RINES Y LLANTAS		MEDIDA RINES ALUMINIO DE 16 PULGADAS, MEDIDAS LLANTAS 175/55 R16
JUEGO DE LLAVES		2

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	GARANTÍA
2	DE ARRENDAMIENTO DE VEHICULOS PARA EL INSTITUTO DE MOVILIDAD SUSTENTABLE DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA.	VEHÍCULO	20	DURANTE LA TOTALIDAD DE LA VIGENCIA DEL CONTRATO, VICIOS OCULTOS Y DEFECTOS DE FABRICACIÓN.

ESPECIFICACIONES REQUERIDAS DE LOS BIENES DE LA PARTIDA "2":

VEHÍCULO	SEDAN 4 PUERTAS
-----------------	-----------------

NUMERO DE VEHICULOS	20 UNIDADES/VEHICULOS TIPO SEDAN 4 PUERTAS Y CAJUELA
MOTOR	GASOLINA 4 CILINDROS MOTOR NATURALMENTE ASPIRADO
TRANSMISION	AUTOMATICA CVT
MODELO	2024
MOTOR	MOTOR VEHICULOS CON MOTORES DE 1.6 LITROS DE CILINDRADA 118@6300 CABALLOS DE FUERZA 110@4000 LB-PIE DE TORQUE NETO 16 VALVULAS
EQUIPAMIENTO Y SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • CAPACIDAD EN CAJUELA DE 482 LITROS • SUSPENSIÓN DELANTERA INDEPENDIENTE TIPO MCPHERSON CON BARRA ESTABILIZADORA • SUSPENSION TRASERA DE EJE SEMIRRIGIDO. • FRENOS SISTEMA ABS. • FRENOS DELANTEROS DE DISCO. • FRENOS TRASEROS DE TAMBOR. • LLANTA DE REFACCION • BOLSAS DE AIRE FRONTALES, LATERALES Y TIPO CORTINA. • AIRE ACONDICIONADO MANUAL/AUTOMATICO. • VIDRIOS ELECTRICOS DELANTEROS Y TRASEROS. • ALARMA O INMOVILIZADOR. • ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES (HSA). • SEGUROS ELECTRICOS. • CONTROL DINAMICO VEHICULAR DE ESTABILIDAD. • CONECTIVIDAD ANDROID AUTO Y APPLE CARPLAY. • ENTRADAS AUX/USB. • BLUETOOTH-MANOS LIBRES. • LLANTA DE REFACCIÓN TEMPORAL Y GATO HIDRAULICO EN CAJUELA.
COLOR	BLANCO
CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE	41 LITROS DE GASOLINA
CAPACIDAD DE PASAJEROS	5
MEDIDA Y COMPOSICION DE RINES Y LLANTAS	MEDIDA RINES ALUMINIO DE 16 PULGADAS, MEDIDAS LLANTAS 205/55 R16
JUEGO DE LLAVES	2

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	GARANTÍA
3	ARRENDAMIENTO DE VEHICULOS PARA EL INSTITUTO DE MOVILIDAD SUSTENTABLE DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA.	VEHÍCULO	4	DURANTE LA TOTALIDAD DE LA VIGENCIA DEL CONTRATO: VICIOS OCULTOS Y DEFECTOS DE FABRICACIÓN.



ESPECIFICACIONES REQUERIDAS DE LOS BIENES DE LA PARTIDA "3":

VEHÍCULO	TIPO PICK UP DOBLE CABINA
NUMERO DE VEHICULOS	4 UNIDADES/VEHICULOS
MOTOR	GASOLINA 4 CILINDROS
TRANSMISION	MANUAL (ESTANDAR) DE SEIS VELOCIDADES
MODELO	2025
MOTOR	2.5 LITROS DE CILINDRADA POTENCIA DE 166 HP @6000RPM Y TORQUE DE 178 LB/P @4000RPM
EQUIPAMIENTO Y SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • CAPACIDAD DE CARGA 1,199 KG • FRENOS DELANTEROS CON DISCOS VENTILADOS. • FRENOS TRASEROS DE TAMBOR. • SISTEMA DE FRENADO ANTIBLOQUEO (ABS) • DISTRIBUCION ELECTRONICA DE FRENADO (EBD) • DIRECCION TIPO ASISTENCIA HIDRAULICA. • SUSPENSION DELANTERA DOBLE HORQUILLA • SUSPENSION TRASERA MUELLES • AIRE ACONDICIONADO • LIMPIA PARABRISAS DE 2 VELOCIDADES INTERMITENTE Y VARIABLE. • CINTURONES DE SEGURIDAD FRONTALES DE 3 PUNTOS. • CONTROL DINAMICO VEHICULAR (VDC). • DIFERENCIAL DE DESLIZAMIENTO LIMITADO (LSD) • ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES (HSA). • INMOVILIZADOR. • BOLSAS DE AIRE FRONTAL PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, LATERALES Y DE CORTINA. • LLANTA DE REFACCIÓN Y GATO HIDRAULICO.
COLOR	BLANCO
CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE	80 LTS
MEDIDA Y COMPOSICION DE RINES	RIN 15 LLANTAS 205 R16C
JUEGO DE LLAVES	2
PESO BRUTO VEHICULAR	2900 KG
RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE COMBINADO)	14.0 (KM/L

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large 'P' and 'S'.

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	GARANTÍA
4	ARRENDAMIENTO DE VEHICULOS PARA EL INSTITUTO DE MOVILIDAD			DURANTE LA TOTALIDAD DE LA VIGENCIA DEL CONTRATO:



GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL
PODER EJECUTIVO DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

SUSTENTABLE DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA.	VEHÍCULO	1	VICIOS OCULTOS Y DEFECTOS DE FABRICACIÓN.
--	----------	---	---

ESPECIFICACIONES REQUERIDAS DE LOS BIENES DE LA PARTIDA "4":

VEHÍCULO	TIPO PICK UP DOBLE CABINA
NUMERO DE VEHICULOS	1 UNIDAD/VEHICULO
MOTOR	HÍBRIDO ENCHUFABLE
TRANSMISION	AWD INTELIGENTE, SISTEMA EHS
MODELO	2025
MOTOR DELANTERO	POTENCIA MÁXIMA DE 170 HP Y TORQUE MÁXIMO DE 310 LB/P
MOTOR TRASERO	POTENCIA MÁXIMA DE 150 HP Y TORQUE MÁXIMO DE 340 LB/P
EQUIPAMIENTO Y SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • CAPACIDAD DE CARGA 2,665 KG • SISTEMA DE FRENADO INTELIGENTE. • ASISTENCIA DE FRENADO HIDRÁULICO (HBA). • SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE LA FUERZA DE FRENADO (EBD). • SISTEMA DE CONTROL DINÁMICO DEL VEHÍCULO (VDC). • SISTEMA DE PREVENCIÓN DE VUELCO. • ADVERTENCIA DE COLISIÓN FRONTAL Y TRASERA. • RADARES DE ESTACIONAMIENTO DELANTERO Y TRASERO. • SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS. • FAROS LED. • LUCES ANTINEBLA DELANTERAS Y TRASERAS. • AIRE ACONDICIONADO AUTOMÁTICO. • LIMPIA PARABRISAS SIN HUESO. • CINTURONES DE SEGURIDAD FRONTALES DE 3 PUNTOS. • JAULA ANTIVUELCO. • SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA DE DOBLE HORQUILLA. • ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES (HSA). • INMOVILIZADOR. • BOLSAS DE AIRE FRONTAL PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, LATERALES Y DE CORTINA. • LLANTA DE REFACCIÓN Y GATO HIDRAULICO. • PROTECTOR INFERIOR DEL CHASIS.
COLOR	BLANCO
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	TIPO LFP, CON CAPACIDAD DE 29.58 KW/H CON AUTONOMÍA DE 100 KM
MEDIDA Y COMPOSICION DE RINES	RIN 18 PULGADAS
JUEGO DE LLAVES	2
PESO BRUTO VEHICULAR	3500 KG

P
K
8

4

RENDIMIENTO COMBUSTIBLE COMBINADO) DE 13.33 (KM/L)

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	GARANTÍA
5	ARRENDAMIENTO DE VEHICULOS PARA EL INSTITUTO DE MOVILIDAD SUSTENTABLE DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA.	VEHÍCULO	1	DURANTE LA TOTALIDAD DE LA VIGENCIA DEL CONTRATO: VICIOS OCULTOS Y DEFECTOS DE FABRICACIÓN.

ESPECIFICACIONES REQUERIDAS DE LOS BIENES DE LA PARTIDA "5":

VEHÍCULO	TIPO SUV
NUMERO DE VEHICULOS	1 UNIDAD/VEHICULO
MOTOR	HÍBRIDO ENCHUFABLE
TRANSMISION	AUTOMÁTICA
MODELO	2025
MOTOR A GASOLINA	POTENCIA MÁXIMA DE 78 KILOWATTS Y PAR MOTOR DE 130 NEWTON/METRO
MOTOR ELÉCTRICO	POTENCIA MÁXIMA DE 145 KILOWATTS Y PAR MOTOR DE 300 NEWTON/METRO
EQUIPAMIENTO SEGURIDAD	Y <ul style="list-style-type: none"> SUSPENSIÓN DELANTERA MACPHERSON. SUSPENSIÓN TRASERA MULTI-LINK. FRENOS DE DISCO EN LAS 4 RUEDAS. LLAVE DE CONTROL REMOTO. DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA. SISTEMA DE FRENO REGENERATIVO. BOLSAS DE AIRE FRONTAL PARA CONDUCTOR Y PASAJERO. BOLSAS DE AIRE LATERALES DELANTERAS. BOLSAS DE AIRE LATERALES DE CORTINA INTEGRADAS DELANTERAS Y TRASERAS. SISTEMA DE CÁMARAS CON VISIÓN PANORÁMICA HD 360°. SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO. ASISTENCIA PARA EL ARRANQUE EN PENDIENTE. CONTROL DE DESCENSO DE PENDIENTES. CONTROL DE CRUCERO. 2 RADARES DE ESTACIONAMIENTO DELANTEROS. 4 RADARES DE ESTACIONAMIENTO TRASEROS. PANTALLA TÁCTIL GIRATORIA DE 12.8 PULTADAS. FAROS LED DELANTEROS. LIMPIAPARABRISAS DELANTERO Y TRASERO.
COLOR	BLANCO

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'A', 'R', 'K', 'S'.

Handwritten signature in blue ink, circled.

CAPACIDAD DE LA BATERÍA	12.9 KILOWATT/HORA
NEUMÁTICOS	225/60 R18
JUEGO DE LLAVES	2
PESO BRUTO VEHICULAR	2085 KG
RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE COMBINADO (KM/L)	22.7

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	GARANTÍA
6	ARRENDAMIENTO DE VEHICULOS PARA EL INSTITUTO DE MOVILIDAD SUSTENTABLE DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA.	VEHÍCULO	1	DURANTE LA TOTALIDAD DE LA VIGENCIA DEL CONTRATO: VICIOS OCULTOS Y DEFECTOS DE FABRICACIÓN.

ESPECIFICACIONES REQUERIDAS DE LOS BIENES DE LA PARTIDA "6":

VEHÍCULO	TIPO PICK UP
NUMERO DE VEHICULOS	1 UNIDAD/VEHICULO
MOTOR	GASOLINA TURBOCARGADO
TRANSMISION	AUTOMÁTICA DE 8 VELOCIDADES
MODELO	2025
POTENCIA DEL MOTOR	POTENCIA DE 250 HORSE POWER
TORQUE DEL MOTOR	TORQUE DE 277 LIBRAS/PIE.
EQUIPAMIENTO Y SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • TRACCIÓN ALL WHEEL DRIVE. • SISTEMA AUTO START-STOP. • SUSPENSIÓN TRASERA INDEPENDIENTE. • CINCO MODOS DE MANEJO: NORMAL, SPORT, ECO, REMOLCAR Y LLUVIA. • DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA. • CÁMARA DE REVERSA. • CONTROL DE TRACCIÓN ANTIVOLCADURA. • MONITOREO DE PUNTO CIEGO BLIS. • PANTALLA TÁCTIL DE 13.2 CON SYNC COMPATIBLE CON APPLE CARPLAY Y CONEXIÓN BLUETOOTH. • ALARMA PERIMETRAL. • FRENADO DE DISCO CON ABS Y DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENADO. • SISTEMA ANTIRROBO PASIVO SECURILOCK. • AIRE ACONDICIONADO CON CONTROL MANUAL DE TEMPERATURA DE UNA ZONA. • SEGUROS DE PUERTA ELÉCTRICOS Y AUTOMÁTICOS. • 2 RADARES DE ESTACIONAMIENTO DELANTEROS. • COMPUERTA TRASERA CON SEGURO ELÉCTRICO. • CAJA FLEXBED.

(Handwritten signatures and initials in blue ink)

(Handwritten signature and number 8 in a circle)

	<ul style="list-style-type: none">• FAROS LED DE REFRACCIÓN CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO• LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO COMPLETO.
COLOR	BLANCO
NEUMÁTICOS	P225/65 R17
JUEGO DE LLAVES	2
CAPACIDAD DE CARGA	682 KILOGRAMOS HASTA 1,814 KILOGRAMOS.
CAPACIDAD DE REMOLQUE	

Todas las unidades deberán encontrarse en **excelentes condiciones mecánicas**, contar con la garantía correspondiente durante la totalidad de la vigencia del contrato de arrendamiento de unidades a celebrarse, el cual deberá cubrir defectos de fabricación y vicios ocultos.

PREGUNTA 1

1.- Solicitamos respetuosamente a la convocante se nos acepte para la PARTIDA 1; que las unidades puedan ser AÑO 2026.

Respuesta. - Se acepta la propuesta

PREGUNTA 2

2.- Solicitamos respetuosamente a la convocante se nos acepte para la PARTIDA 2; que las unidades puedan ser DEL AÑO 2020, 2024 Y AÑO 2025.

Respuesta. - Se acepta la propuesta en lo que respecta a unidades de los años 2024 y 2025; sin embargo, no se considera procedente la evaluación de unidades del año 2020.

PREGUNTA 3

3.- Solicitamos respetuosamente a la convocante se nos acepte para la PARTIDA 5; que la unidad pueda ser DEL AÑO 2026.

Respuesta. - Se acepta la propuesta

A continuación, se concede el uso de la voz a los licitantes presentes a efecto de que formulen los cuestionamientos que consideren pertinentes sobre el contenido de las bases de licitación haciéndose constar que los mismos manifestaron no tener ningún cuestionamiento que formular.

De conformidad con los artículos 32 fracción I de la Ley de Adquisiciones y 35 fracción I de su reglamento, se realizará el acto de presentación y apertura de proposiciones en su primera etapa el día 14 de mayo de 2026 a las 12:00 horas, en la sala de juntas de la Dirección de Adquisiciones de la Oficialía Mayor de Gobierno, sita en el tercer piso del Edificio del Poder Ejecutivo en Calzada Independencia número 994, del Centro Cívico de esta Ciudad, por lo que se cita a los integrantes del Comité para dicho acto, que sirva la presente como notificación para los licitantes participantes en esta licitación.

Se hace saber a los presentes que este acto puede ser impugnado en términos de las disposiciones del artículo 66 de la Ley de Adquisiciones ante la Secretaría Anticorrupción y Buen Gobierno.

No habiendo nada más que hacer constar se cierra la presente a las 15:33 horas de la fecha de su inicio firmando para constancia los que en ella intervinieron.

Notifíquese en términos de lo ordenado por el artículo 30 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios para el Estado de Baja California para que se surtan los efectos legales que le son inherentes.

COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL PODER EJECUTIVO DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

<p>PRESIDENTE</p>  <p>C. EDUARDO CUADROS PALAZUELOS ENCARGADO DE DESPACHO DEL DEPARTAMENTO DE INVITACIONES Y LICITACIONES DE LA DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE LA OFICIALÍA MAYOR DEL ESTADO EN SUPLENCIA DEL OFICIAL MAYOR SEGÚN LO DISPUESTO EN EL INCISO C) DEL ÚLTIMO PÁRRAFO DEL ARTÍCULO 13 DE REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA</p>	<p>VOCAL ÓRGANO SOLICITANTE</p>  <p>C. MANUEL AARON RODRÍGUEZ RÍOS EN SUPLENCIA DEL TITULAR DEL IMOS, SEGÚN LO DISPUESTO EN EL INCISO D) DE LA FRACCIÓN I DEL ARTÍCULO 13 DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA</p>
<p>VOCAL</p>  <p>C. JOEL ARANDA LEÓN COORDINADOR EJECUTIVO DE ADMINISTRACIÓN, EN SUPLENCIA DEL TITULAR DE LA SECRETARÍA DE HACIENDA DEL ESTADO, SEGÚN LO DISPUESTO EN EL INCISO C) DE LA FRACCIÓN I DEL ARTÍCULO 13 DE REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA</p>	<p>VOCAL</p>  <p>C. CHRISTIAN VALDÉZ SÁNCHEZ COORDINADOR DE TRANSPARENCIA EN SUPLENCIA DEL TITULAR DE LA DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y TRANSPARENCIA DE LA OFICIALÍA MAYOR DE GOBIERNO, SEGÚN LO DISPUESTO EN EL INCISO E) DE LA FRACCIÓN I DEL ARTÍCULO 13 DE REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA</p>
<p>REPRESENTANTE ÁREA JURÍDICA</p>  <p>C. KERLY YARELI ORRANTÍA FLORES ANALISTA JURÍDICO EN REPRESENTACIÓN DEL TITULAR DE LA SUBSECRETARÍA DE POLÍTICAS NORMATIVAS Y PATRIMONIO DE LA OFICIALÍA MAYOR, SEGÚN LO DISPUESTO EN EL INCISO B) DE LA FRACCIÓN I, APARTADO DE LOS INTEGRANTES CON DERECHO A VOZ ÚNICAMENTE, DEL ARTÍCULO 13 DE REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA</p>	<p>REPRESENTANTE CONTRALORÍA</p>  <p>C. ROBERTO CARLOS MACÍAS MACIEL EN REPRESENTACIÓN DE LA SECRETARÍA ANTICORRUPCIÓN Y BUEN GOBIERNO, SEGÚN LO DISPUESTO EN EL INCISO A) DE LA FRACCIÓN I, APARTADO DE LOS INTEGRANTES CON DERECHO A VOZ ÚNICAMENTE, DEL ARTÍCULO 13 DE REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA</p>

Licitantes participantes:

LICITANTE (EMPRESA)	NOMBRE DEL REPRESENTANTE	FIRMA
MJ industrial	Alan Valle Polanco	