

The background image shows a group of workers in safety vests and hard hats cleaning a street. One worker in the foreground is using a pressure washer, which is connected to a hose and a pump unit on the ground. The scene is set outdoors, likely on a city street, with a large white container or truck in the background. The overall tone is sepia or brownish, giving it a historical or official feel.

EJE 5

SERVICIOS PÚBLICOS INTEGRALES



OBJETIVO

Garantizar el acceso universal y equitativo a servicios públicos de calidad, resilientes, sostenibles y eficientes, que contribuyan al bienestar de la población sin comprometer el equilibrio ambiental y que maximicen el aprovechamiento de la infraestructura urbana y rural.

DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS PÚBLICOS

En el primer año de la Administración Municipal 2024-2027, el gobierno de Los Cabos reafirmó su compromiso con la mejora continua de los servicios públicos, reconociéndolos como un pilar esencial para el bienestar social, la equidad territorial y el desarrollo sostenible del municipio, impulsando acciones estratégicas orientadas a fortalecer la cobertura, eficiencia, calidad y sostenibilidad de los servicios que inciden en la vida cotidiana de la ciudadanía.

Entre los logros cualitativos y cuantitativos alcanzados durante el periodo, destacan avances en alumbrado público, recolección de residuos, mantenimiento urbano, gestión digital y participación ciudadana. Las acciones emprendidas responden a un enfoque de planeación con visión territorial, inclusión social y mejora regulatoria.

A través de diagnósticos técnicos, procesos de modernización y mecanismos de colaboración interinstitucional, la Dirección General de Servicios Públicos Municipales, ha sentado las bases para una transformación estructural de los servicios públicos, con énfasis en la eficiencia operativa, la innovación tecnológica y la atención oportuna a las demandas ciudadanas.

Los servicios públicos municipales de carácter obligatorio que otorga nuestro Ayuntamiento se prestan a través de: Dirección Municipal de Aseo y Limpia, Dirección Municipal Operativa y Mantenimiento de Servicios Públicos y Dirección Administrativa.



DIRECCIÓN MUNICIPAL DE ASEO Y LIMPIA

Esta administración está comprometida con la gestión adecuada de los residuos sólidos urbanos y con dar cumplimiento a la Norma Oficial Mexicana NOM-083-SEMARNAT-2003, trabajo que se ha realizado a través de la estrategia de mejora de los rellenos sanitarios de Palo Escopeta, La Candelaria y La Ribera.

En el mismo sentido, con el objetivo de fortalecer el control ambiental, la eficiencia operativa y la seguridad en el manejo de residuos, se desarrollaron acciones en la recepción y control, compactación y cobertura, manejo de biogás, control de fauna nociva y vectores, seguridad y delimitación del sitio, monitoreo ambiental básico y bitácora de operación; que reflejan el compromiso con un manejo responsable de los residuos sólidos, priorizando la salud pública, protección ambiental y el cumplimiento normativo.

El esfuerzo de inversión destinado a la operación de los rellenos sanitarios ascendió a un presupuesto mensual de \$13,652,736.00 pesos. Además, se fortaleció el parque de maquinaria con la adquisición de dos barredoras mecánicas por la cantidad de \$13,177,600.00 pesos, lo que incrementa la capacidad operativa y eleva los estándares de limpieza y eficiencia en la gestión de residuos.

En seguimiento a los esfuerzos de fortalecimiento de la gestión integral de residuos sólidos urbanos (RSU), presentamos el análisis mensual del volumen de residuos ingresados a los rellenos sanitarios.

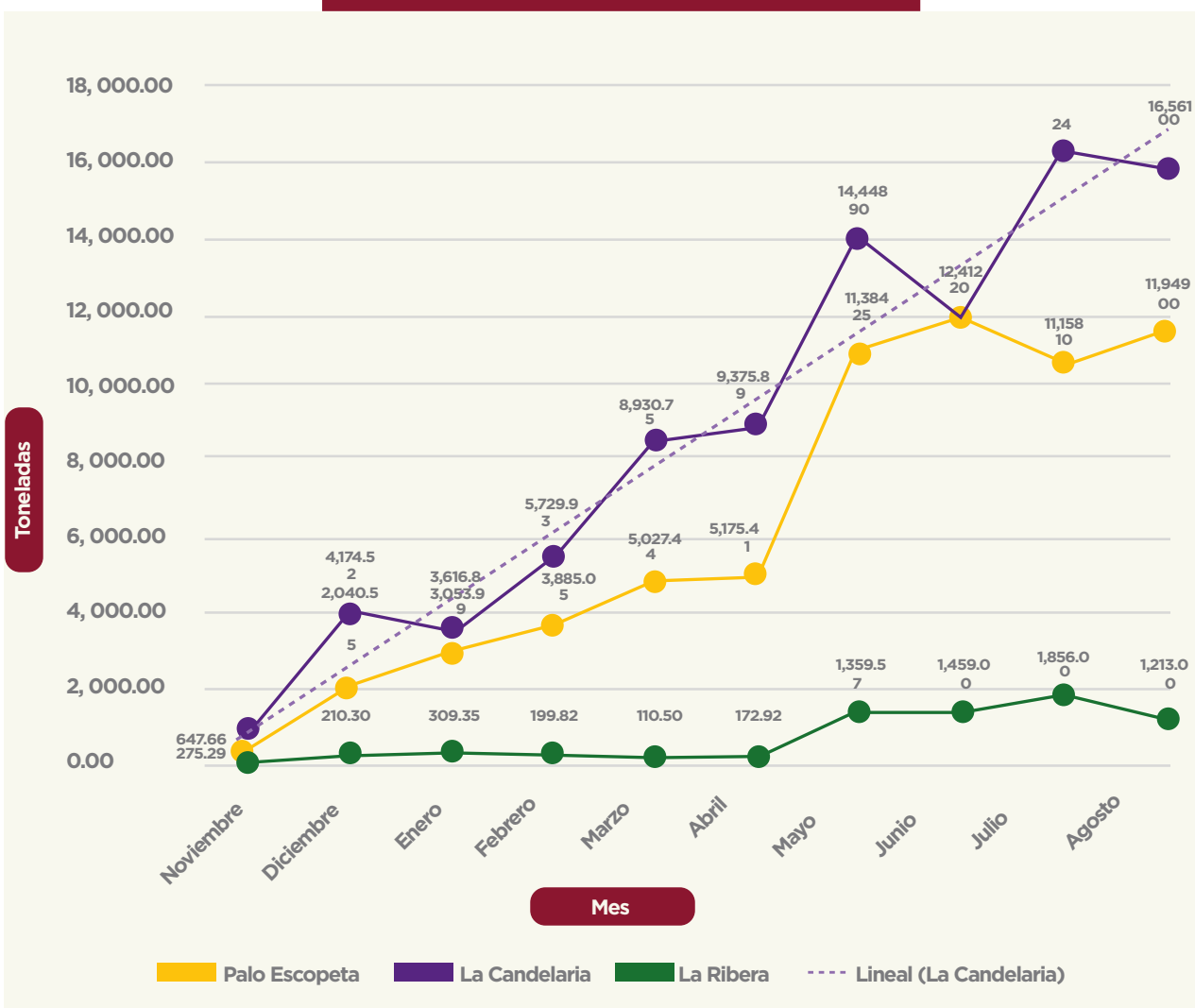
Mes	Volumen Mensual de Residuos Ingresados a los Rellenos Sanitarios (toneladas)			Total de Residuos
	Palo Escopeta	La Candelaria	La Ribera	
Noviembre	4,875.29	6,247.66	0.00	11,122.95
Diciembre	5,990.55	9,134.52	210.30	15,335.37
Enero	7,803.99	9,636.83	590.35	18,031.17
Febrero	8,215.05	11,549.93	848.82	20,613.80
Marzo	9,787.44	14,713.75	790.50	25,291.69
Abril	9,814.41	15,005.89	752.92	25,573.22
Mayo	11,384.25	14,448.90	752.57	26,585.72
Junio	12,373.20	12,412.70	900.00	25,685.90
Julio	11,158.10	17,071.24	964.00	29,193.34
Agosto	11,949.00	16,561.00	1,458.00	29,968.00
Total	93,351.28	126,782.42	7,267.46	227,401.16

Tabla 86. Volumen mensual de residuos sólidos ingresados a los rellenos sanitarios, DMAL.

En seguimiento a las acciones realizadas por la Dirección Municipal de Aseo y Limpia, se presenta la gráfica que muestra el volumen consolidado de residuos sólidos urbanos dispuestos en los rellenos sanitarios del municipio durante el periodo noviembre 2024 - agosto 2025.

La información muestra el volumen consolidado de residuos dispuestos en los sitios de Palo Escopeta, La Candelaria y La Ribera, evidenciando la participación de cada sitio dentro del total municipal durante el periodo informado.

**Gráfica de Volumen de Residuos Sólidos Urbanos
Dispuestos en Sitios de Disposición Final
Noviembre 2024 - Agosto 2025**



Gráfica 13. Volumen consolidado de residuos sólidos urbanos dispuestos en sitios de disposición final noviembre 2024 - agosto 2025, DMAL.

En el periodo informado, la disposición de residuos sólidos urbanos en los sitios de Palo Escopeta, La Candelaria y La Ribera alcanzó un volumen total de 166,132.16 toneladas, correspondiente a los diferentes tipos de materiales gestionados por la Dirección Municipal de Aseo y Limpia.

Los residuos de origen comercial representan la mayor cantidad registrada, con 58,421.83 toneladas, seguidos por los residuos de escombro con 34,549.22 toneladas, y los provenientes de la recolección municipal, con 50,486.60 toneladas. Asimismo, se contabilizaron volúmenes menores de ramas, lodos, vidrio, pescado y llantas, entre otros tipos de desechos manejados en los tres sitios de disposición final.

Tipo de Residuo	Disposición de Residuos por Tipo (toneladas)			Total Municipal
	Palo Escopeta	La Candelaria	La Ribera	
Ramas	3,519.80	8,507.16	564.64	12,591.60
Lodo	8,454.10	0.00	0.00	8,454.10
Comercial	16,523.48	40,587.14	1,311.22	58,421.84
Sólido	1,004.00	0.00	0.00	1,004.00
Pescado	40.00	316.10	0.00	356.10
Escombro	14,033.00	20,214.62	301.60	34,549.22
Llantas	156.30	18.15	0.00	174.45
Vidrio	2.00	336.25	0.00	338.25
Destrucción Fiscal	0.00	0.00	0.00	0.00
Restos de Animales	0.00	1.00	0.00	1.00
RSU Recolección Municipio	45,018.60	56,802.00	5,090.00	106,910.60
Total	88,751.28	126,782.42	7,267.46	222,801.16

Tabla 87. Disposición de residuos por tipo en sitios de disposición final, DMAL.

En cuanto a la composición de los residuos dispuestos, se registró un total municipal de 106,910.60 toneladas, con una participación diferenciada por tipo de material. Los residuos de origen comercial representan el 26.42% del total, seguidos por los residuos de escombro, con el 15.54%. Los materiales restantes, como ramas, lodos, sólidos y otros desechos menores, conforman los porcentajes complementarios que integran la totalidad de los residuos gestionados durante el periodo.



Composición por Tipo de Residuo		
Tipo de Residuo	Total Municipal (T)	Participación (%)
Ramas	12,929.60	5.75%
Lodo	8,454.10	3.76%
Comercial	59,390.83	26.42%
Sólido	1,004.00	0.45%
Pescado	435.10	0.19%
Escombros	34,921.22	15.54%
Llantas	174.45	0.08%
Vidrio	0.00	0.00%
Restos de Animales	338.25	0.15%
RSU Recolección Municipio	1.00	0.00%
Total	117,698.55	52.34%

Tabla 88. Composición total de los tipos residuos, DMAL.

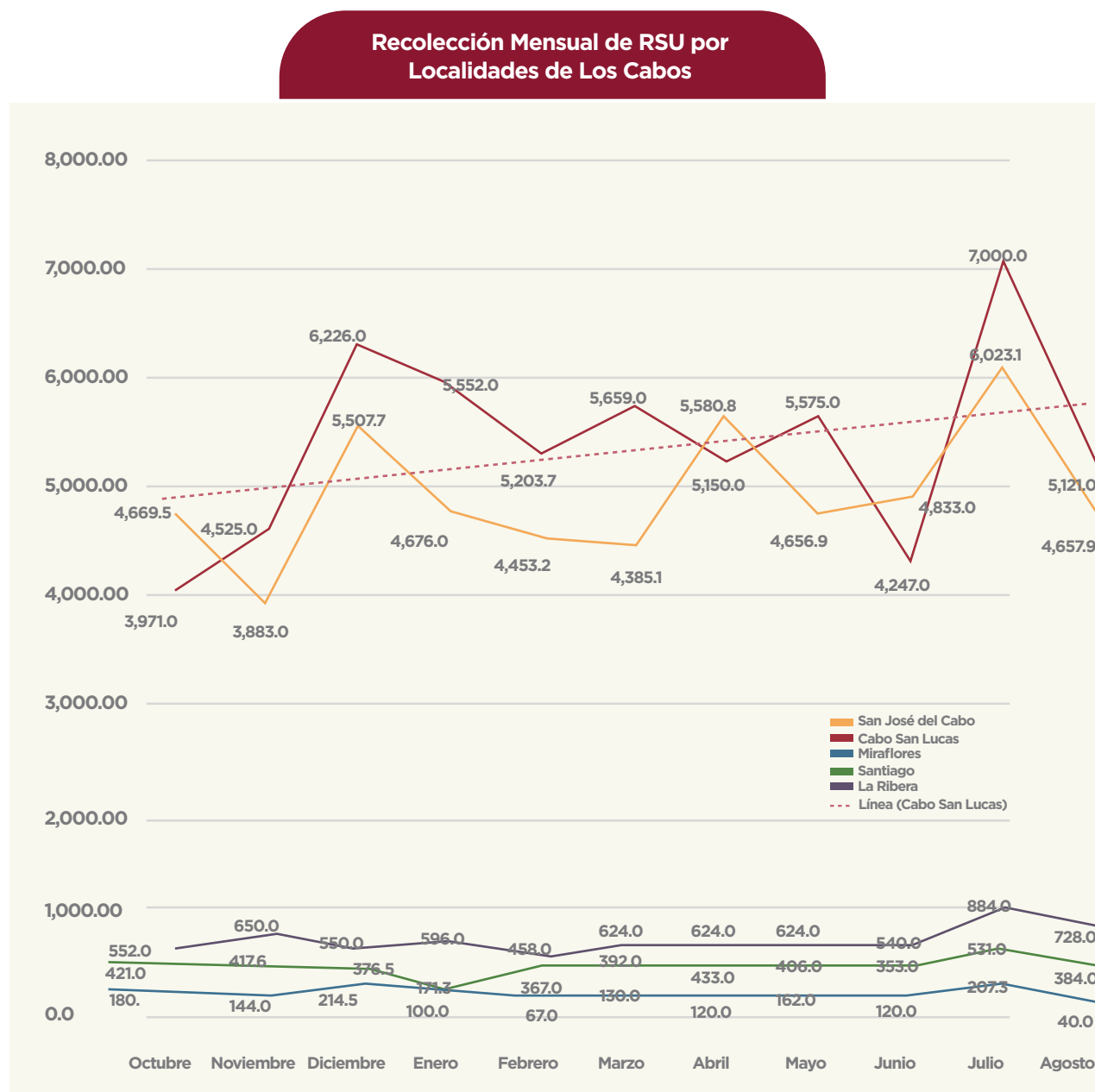
En el periodo octubre 2024 – agosto 2025, la recolección mensual de residuos sólidos urbanos (RSU), mostró un comportamiento constante en las distintas zonas del municipio. Cabo San Lucas concentró el mayor volumen de residuos recolectados, seguido de San José del Cabo, mientras que las delegaciones de La Ribera, Santiago y Miraflores mantuvieron volúmenes proporcionales a su densidad poblacional. Durante este periodo, los mayores registros se observaron en los meses de diciembre de 2024 y julio de 2025, reflejando la continuidad del servicio de recolección en todo el territorio municipal de Los Cabos.

Recolección Mensual de RSU por Localidades de Los Cabos						
Mes	San José del Cabo	Cabo San Lucas	Miraflores	Santiago	La Ribera	Total Municipal
Octubre	164.40	217.50	36.00	0.00	57.60	475.50
Noviembre	344.70	205.00	312.00	0.00	42.00	903.70
Diciembre	284.60	175.50	96.00	0.00	28.80	584.90
Enero	278.60	210.00	16.00	28.00	67.23	599.83
Febrero	172.60	189.00	0.00	0.00	92.46	454.06
Marzo	122.80	210.00	16.00	0.00	120.69	469.49
Abril	653.30	312.95	139.00	520.00	372.00	1,997.25
Mayo	896.20	345.00	40.00	40.00	160.11	1,481.31
Junio	694.70	251.00	140.00	72.00	268.20	1,425.90
Julio	442.30	702.00	204.00	136.00	536.40	2,020.70
Agosto	169.70	558.00	0.00	62.00	536.40	1,326.10
Septiembre	581.90	820.00	280.00	69.00	988.00	2,738.90
Suma	4,805.80	4,195.95	1,279.00	927.00	3,269.89	14,477.64

Tabla 89. Recolección mensual de RSU por localidades de Los Cabos.



En el mismo periodo, los registros de recolección de residuos sólidos urbanos reflejan la magnitud del servicio que se brinda en las distintas zonas del municipio. Los datos permiten identificar los volúmenes atendidos por localidad y las variaciones mensuales asociadas a la operación. Este comportamiento ofrece un panorama general del trabajo sostenido que realiza la Dirección Municipal de Aseo y Limpia en la gestión de los residuos, de acuerdo con las características territoriales y poblacionales de cada zona.



Gráfica 14. Recolección mensual de RSU por localidades de Los Cabos, DMAL.

Servicio de Recolección de Residuos Sólidos Urbanos

Con el objetivo de fortalecer la cobertura y eficiencia del servicio de recolección y garantizar la disposición final adecuada de los residuos sólidos urbanos, implementamos la estrategia operativa integral que nos permite atender de manera oportuna a la mayoría de las colonias. Al momento de recibir la administración se tenía un atraso en la recolección de 15 días sin atender el problema de la basura; actualmente, operamos 48 rutas de recolección en el territorio municipal, con una periodicidad de 2 visitas por semana en cada colonia. Esta estructura operativa nos permitió alcanzar una cobertura del 97%, que representa un avance significativo en la prestación de servicios públicos esenciales y en el cumplimiento de los objetivos establecidos en el Plan Municipal de Desarrollo.



En el ejercicio que se informa, realizamos 159 campañas y jornadas de limpieza con la participación de los comités vecinales, que nos permitieron reducir la contaminación en ecosistemas costeros y urbanos, promover el sentido de pertenencia y responsabilidad comunitaria y, consolidar la alianza entre el gobierno, ciudadanía y sector privado.



En seguimiento a las acciones de limpieza y participación ciudadana, se registraron jornadas en las distintas localidades del municipio, destacando una mayor actividad en Cabo San Lucas y San José del Cabo, así como la continuidad de esfuerzos comunitarios en La Ribera, Santiago y Miraflores.



Registro de Jornadas y Observaciones Estratégicas por Localidad

Localidad	Jornadas (Horas)	Observaciones estratégicas
San José del Cabo	37	Participación sólida y oportunidad de expansión.
Cabo San Lucas	81	Alta densidad y cobertura.
Miraflores	2	Baja participación, requiere refuerzo comunitario
Santiago	10	Participación estable, con potencial de crecimiento.
La Ribera	29	Destaca por su compromiso comunitario.
Total	159	

Tabla 90. Registro de Jornadas y Observaciones Estratégicas por localidad, DMAL.



Particularmente, con el objetivo de mejorar la imagen urbana, prevenir inundaciones y reducir riesgos sanitarios y la contaminación de nuestro principal activo natural (el agua), por medio del “Programa de Barrido, Desazolve y Descacharrización de Calles, se llevaron a cabo acciones sistemáticas de limpieza en vialidades urbanas y suburbanas; que contribuyeron a la conservación de espacios públicos, a la seguridad vial y a la salud comunitaria, especialmente en temporada de lluvias y en zonas con alta densidad poblacional.

El siguiente cuadro nos describe la cobertura de estos trabajos:

Cobertura del Programa de Barrido, Desazolve y Descacharrización de Calles

Acción	Cantidad
Barrido manual de calles	4,542.56 kilómetros
Barrido mecánico	3,490.57 kilómetros
Desazolve de calles	26,963.60 toneladas de material retirado
Recolección de ramas y cacharros	12,273.35 toneladas

Tabla 91. Programa de Barrido, Desazolve y Descacharrización de Calles, DMAL.

Barrido Manual y Mecánico



El Departamento de Barrido Manual, que abarca limpieza de calles, camellones y banquetas, consolidó su labor como eje fundamental en la limpieza urbana, alcanzando un total de 4,542.56 km recorridos, en las 5 zonas operativas, su labor permitió la recolección de 527.67 toneladas de residuos, distribuidos como nos lo ilustra la siguiente tabla.

Actividades de Barrido Manual	
Indicador	Suma
KMS de barrido manual	4,542.56 km
Tonedalas recolectadas	527.67 toneladas
Calles atendidas	2,152 calles
Ramas recolectadas	462.41 toneladas
RSU recolectado	210.68 toneladas
Bolsas utilizadas	3,202 bolsas

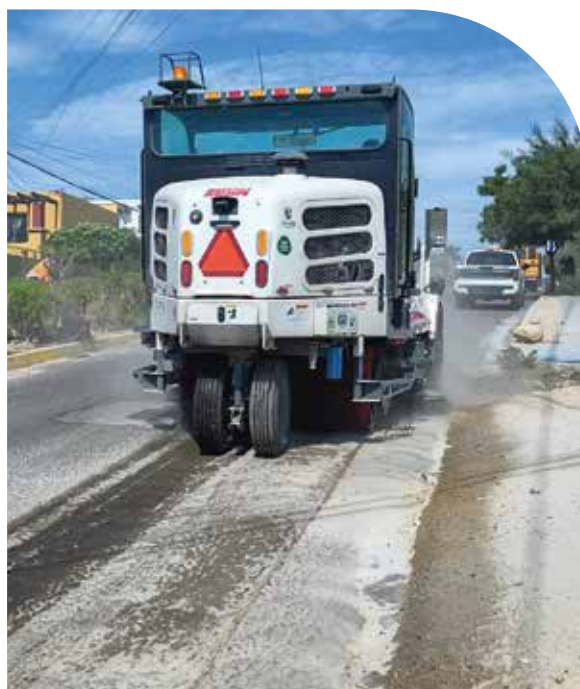
Tabla 92. Actividades de barrido manual, DMAL.



De igual forma, mediante el servicio de barrido mecánico se alcanzó una cobertura de 3,490.57 kilómetros en el municipio de Los Cabos, distribuidos de la siguiente manera:

Actividades de Barrido Mecánico		
Delegación	Km Barridos	Participación (%)
San José del Cabo	1,972.65	56.51%
Cabo San Lucas	1,517.92	43.49%
Suma	3,490.57	100.00%

Tabla 93. Actividades de barrido mecánico, DMAL.



Descargas y Volumen de Residuos

El servicio de descargas de residuos sumó 994.20 descargas, con un volumen acumulado de 978.60 m³ de residuos sólidos recolectados mediante el barrido mecánico.

Zona Centro Histórico San José del Cabo

La Plaza Teniente José Antonio Mijares, situada en el corazón del Centro Histórico de San José del Cabo, recibió una atención diferenciada como parte del compromiso institucional por conservar los espacios emblemáticos del municipio. En este punto de alto valor histórico y turístico, se llevaron a cabo labores intensivas de limpieza y mantenimiento que comprendieron:

Barrido de la Plaza del Centro Histórico de San José del Cabo

- ✓ 135.21 kilómetros de barrido, con la recolección de 101.84 toneladas de tierra.
- ✓ 63.21 toneladas de residuos sólidos urbanos (RSU).
- ✓ 271.46 toneladas de ramas y cacharros.

Estas acciones reafirman la prioridad de mantener en óptimas condiciones los espacios públicos que simbolizan la identidad y el patrimonio de Los Cabos.



Ramas y Cacharros Recolectados

En el periodo octubre 2024 - agosto 2025, se registró la recolección de ramas y cacharros en las distintas localidades del municipio, alcanzando un total de 14,477.64 toneladas.

Tonelaje Mensual de Ramas y Cacharros Recolectados por Ciudad o Delegación

Mes	San José del Cabo	Cabo San Lucas	Miraflores	Santiago	La Ribera	Total
Octubre	164.40	217.50	36.00	0.00	57.60	475.50
Noviembre	344.70	205.00	312.00	0.00	42.00	903.70
Diciembre	284.60	175.50	96.00	0.00	28.80	584.90
Enero	278.60	210.00	16.00	28.00	67.23	599.83
Febrero	172.60	189.00	0.00	0.00	92.46	454.06
Marzo	122.80	210.00	16.00	0.00	120.69	469.49
Abril	653.30	312.95	139.00	520.00	372.00	1,997.25
Mayo	896.20	345.00	40.00	40.00	160.11	1,481.31
Junio	694.70	251.00	140.00	72.00	268.20	1,425.90
Julio	442.30	702.00	204.00	136.00	536.40	2,020.70
Agosto	169.70	558.00	0.00	62.00	536.40	1,326.10
Septiembre	581.90	820.00	280.00	69.00	988.00	2,738.90
Total	4,805.80	4,195.95	1,279.00	927.00	3,269.89	14,477.64

Tabla 94. Tonelaje mensual de ramas y cacharros recolectados por ciudad o delegación, DMAL.

Durante el periodo de referencia, el H. XV Ayuntamiento de Los Cabos, dio continuidad al Programa de Recolección de Ramas y Cacharros en las 5 principales poblaciones del municipio, con el objetivo de mejorar la imagen urbana, reducir riesgos sanitarios y prevenir afectaciones en temporada de lluvias.



Gráfica 15. Volumen de ramas y cacharros recolectados por ciudad o delegación, DMAL

- ✓ San José del Cabo, continúa como el principal generador y receptor de atención del programa, concentrando el 35.98% del volumen total recolectado municipal.
- ✓ Cabo San Lucas mantuvo una cobertura mensual constante con un promedio de 306.90 toneladas, lo que refleja una gestión estable del servicio en zonas urbanas de alta densidad.
- ✓ Miraflores, Santiago y La Ribera, fortalecieron su desempeño en los meses de abril y mayo, tras el despliegue especial de brigadas mixtas previo a la temporada de huracanes.
- ✓ Febrero y marzo, registraron volúmenes más modestos, lo que sugiere estacionalidad relacionada con la poda y acumulación en patios.
- ✓ Junio, registró un volumen total de 1,425.90 toneladas, destacando el incremento en La Ribera (268.2 t) y Miraflores (140 t), como parte de la estrategia de cobertura en zonas rurales.



- ✓ Julio, fue el mes de mayor actividad operativa, con un acumulado mensual de 2,020.70 toneladas, debido al reforzamiento de rutas y logística inter delegacional, siendo Cabo San Lucas el punto más activo (702 t), seguido por La Ribera (536.4 t) y Miraflores (204 t), lo que confirma la consolidación del programa en el segundo semestre.



Logros Operativos:

- ✓ Se consolidó una estrategia de atención diferenciada en zonas urbanas y rurales.
- ✓ Se redujo la reincidencia de acumulaciones ilegales en zonas detectadas como puntos críticos.
- ✓ La ejecución coordinada con comités vecinales y participación ciudadana favoreció la eficiencia de las rutas y mejoró los tiempos de respuesta.

Programa de Desazolve de Vialidades del Municipio de Los Cabos

Con el objetivo de preservar la funcionalidad de los espacios públicos, reducir riesgos por inundaciones y mantener condiciones óptimas de movilidad urbana y rural, se llevaron a cabo labores intensivas de raspado de vialidades del territorio municipal tanto en caminos rurales como en vías urbanas con mayores problemas de azolve de arena.

Máquina Propia						Total	Máquina Rentada						Total	Gran Total
Tipo de Maquina	SJC	CSL	MIF	SAN	LR.		Tipo de Maquina	SJC	CSL	MIF	SAN	LR.		
Motoconformadora	2	2	1			5	Motoconformadora	2	1				3	8
Retroexcavadora	1	1				2	Retroexcavadora		2	1	1		4	6
Trascabo	1					1	Trascabo				1	1	2	3
Mini Cargador	1				1	2	Mini Cargador						0	2
Camión de Volteo	1			1		2	Camión de Volteo	1	2	1	2	1	7	9

Volumen Mensual de Desazolve por Ciudad o Delegación

En el ejercicio comprendido entre octubre de 2024 y agosto de 2025, las labores de desazolve alcanzaron un total municipal de 27,332.54 metros cúbicos. La mayor parte de las acciones se concentró en La Ribera, seguida por San José del Cabo y Cabo San Lucas, reflejando el esfuerzo continuo por atender las zonas con mayor requerimiento de mantenimiento. En Miraflores y Santiago, las actividades se realizaron de manera focalizada, conforme a las condiciones particulares de cada

Volumen Mensual de Desazolve por Delegación						
Mes	San José del Cabo	Cabo San Lucas	Miraflores	Santiago	La Ribera	Total (m³)
Noviembre	58.80	1,373.23	2.00	0.00	396.20	1,830.23
Diciembre	1,117.20	138.78	0.00	30.00	1,136.80	2,422.78
Enero	115.50	7.35	0.00	0.00	401.80	564.65
Febrero	490.00	94.50	0.00	0.00	2,930.20	3,514.70
Marzo	274.40	115.50	0.00	0.00	2,851.80	3,241.70
Abril	1,488.20	7.35	0.00	0.00	744.80	2,240.35
Mayo	891.80	16.94	0.00	0.00	1,764.00	2,672.74
Junio	1,426.00	22.40	0.00	0.00	546.00	1,994.40
Julio	420.00	268.00	88.00	42.00	4,368.00	5,156.00
Agosto	238.00	1,136.00	119.00	0.00	2,212.00	3,705.00
Total	6,519.90	3,180.05	209.00	72.00	17,351.60	27,332.55

Tabla 95. Volumen mensual de desazolve por delegación, DMAL

Análisis Territorial y Operativo

- ✓ San José del Cabo, alcanzó 6,519.90 toneladas, con operaciones sostenidas y picos relevantes en diciembre, abril, mayo y julio. La estrategia preventiva en vialidades primarias ha sido clave para mantener la movilidad urbana.
- ✓ Cabo San Lucas, sumó 3,180.04 toneladas, destacando en noviembre por acciones emergentes tras lluvias intensas en zonas urbanas y cañadas. La intervención se mantuvo en menor escala durante el resto del periodo.
- ✓ La Ribera, se mantiene como la delegación con mayor volumen de desazolve, acumulando 17,351.60 toneladas, que representan 63.48% del total municipal. Esta cifra refleja la constante atención a caminos costeros y zonas de bajo nivel, propensas a escurrimientos naturales y con alta carga vehicular por actividades turísticas.
- ✓ Miraflores y Santiago, aunque con volúmenes bajos, recibieron atención focalizada en puntos críticos como calles principales, accesos escolares y zonas con drenaje limitado.



Programa de Retiro de Obstáculos de las Banquetas (Arbustos, carros, macetas y basura)

Con el objetivo de garantizar el libre tránsito y la seguridad de peatones en las banquetas del municipio, el Gobierno de Los Cabos, a través del Departamento de Inspección, implementó acciones en el marco del Programa de Retiro de Obstáculos, en cumplimiento del Reglamento de Aseo y Limpia del Municipio.

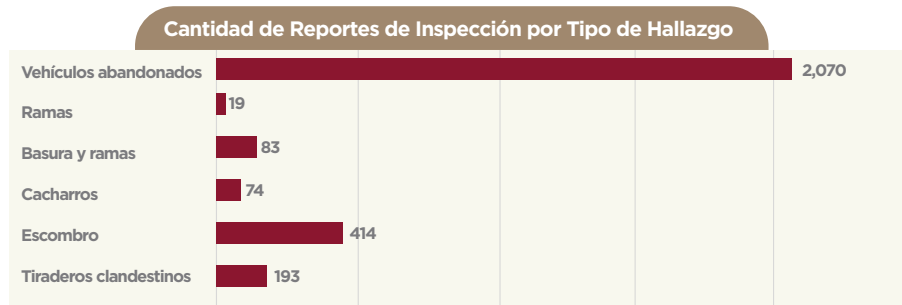
Se levantaron 2,853 reportes por incumplimiento, derivados de obstrucciones en la vía peatonal como basura, vehículos abandonados, escombros y otros elementos.

La distribución de los reportes fue la siguiente:

Reportes por Tipo de Obstrucción	
Tipo De Obstrucciones	Número de Reportes
Vehículos abandonados	2,070
Ramas	414
Basura y ramas	193
Cacharros	83
Escombros	74
Tiraderos clandestinos	19
Suma	2,853



Tabla 96. Reportes por tipo de obstrucción, DMAL



Gráfica 16. Cantidad de reportes de inspección por tipo de hallazgo.

DIRECCIÓN MUNICIPAL OPERATIVA Y MANTENIMIENTO DE SERVICIOS PÚBLICOS

La Dirección Municipal Operativa y Mantenimiento, realizó acciones forman parte de una estrategia integral para mejorar la accesibilidad y movilidad urbana, las cuales se efectuaron mediante los siguientes programas:

Programa Permanente de Mantenimiento de Terracerías Urbanas y Caminos Rurales.

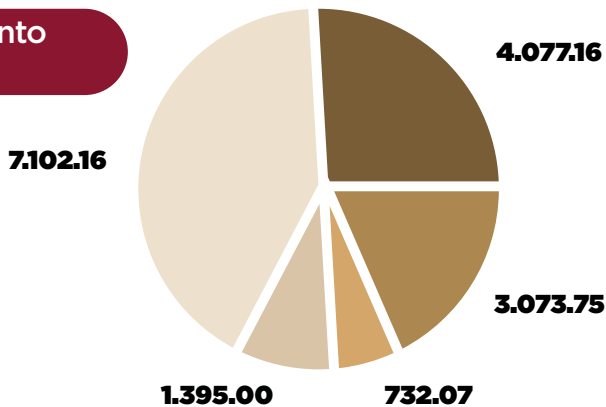
Como parte de este Programa que incluye el acondicionamiento de arroyos como vías alternas durante la temporada seca, se llevaron a cabo trabajos de raspado y nivelación de 16,380.14 kilómetros de vialidades. De esta cifra, 7,307.54 kilómetros corresponden a calles urbanas y 9,072.60 kilómetros a caminos vecinales en la zona rural del municipio.

Mes	Calles Urbanas (Km)	Calles Vecinales (Km)	Total Mensual (Km)
Octubre	418.14	110.00	528.14
Noviembre	516.22	956.00	1,472.22
Diciembre	346.77	728.50	1,075.27
Enero	395.25	675.00	1,071.25
Febrero	1,183.00	776.00	1,959.00
Marzo	606.60	707.60	1,314.20
Abril	497.96	1,148.00	1,645.96
Mayo	961.60	1,190.00	2,151.60
Junio	742.00	808.00	1,550.00
Julio	488.50	1,234.80	1,723.30
Agosto	1,150.5	738.70	1,889.20
Suma	7,307.54	9,072.60	16,380.14

Tabla 97. Programa permanente de mantenimiento de terracerías urbanas y caminos rurales, DMOMSP.

Gráfica de Distribución de Mantenimiento de Calles y Caminos (Km)

- San José del Cabo
- Cabo San Lucas
- Miraflores
- Santiago
- La Ribera



Gráfica 17. Distribución de mantenimiento de calles y caminos (km), DMOMSP.

■ Análisis Estadístico

- ✓ La Ribera, recibió el 43.36% del mantenimiento con 7,102.16 km, reflejando una intervención intensiva en caminos rurales y zonas de difícil acceso; este volumen representó una estrategia de conectividad territorial profunda, vinculada a los caminos costeros, el turismo o de desarrollo comunitario.
- ✓ San José del Cabo, representó el 24.89% del total con 4,077.16 km, concentrándose en calles urbanas y caminos rurales. Su volumen responde a la densidad poblacional y al dinamismo económico de la cabecera municipal.
- ✓ Cabo San Lucas, con 3,073.75 km (18.77%), recibió una intervención en zonas periféricas y colonias con alta movilidad.

Este resultado refleja el compromiso de la administración municipal con la mejora continua de la infraestructura vial, facilitando la conectividad y el acceso a servicios para las comunidades rurales más alejadas, así como, reduciendo tiempos de traslado y fortaleciendo la seguridad y accesibilidad en zonas urbanas.

La intervención sostenida con maquinaria pesada nos permitió atender de manera integral calles y caminos vecinales, consolidando un modelo de atención territorial que responde a las necesidades reales de la ciudadanía.



Gráfica 18. Gráfica de avance mensual en mantenimiento de calles y caminos vecinales octubre 2024 - agosto 2025, DMOMSP.

- ✓ **Calles Urbanas:** Se intervinieron 7,307.54 kilómetros, representando el 44.61% del total mantenido. El mes de febrero fue el más activo con 1,183 km, debido a la atención intensiva en zonas urbanas previo al inicio de temporada turística.
- ✓ **Caminos Vecinales:** Se atendieron 9,072.60 kilómetros, equivalentes al 55.39% del total. Destacan los meses de abril, mayo y julio, con volúmenes superiores a 1,100 km, reflejando el enfoque territorial en comunidades rurales y zonas de difícil acceso.
- ✓ **Tendencia mensual:** El programa mostró una curva ascendente en los primeros cinco meses del año, con picos en febrero y mayo, y una consolidación operativa en julio, donde se superaron los 1,700 km totales.

Programa de Mantenimiento y Limpieza de Parques Públicos y Áreas Verdes

Con el firme compromiso de ofrecer espacios públicos dignos, seguros y ambientalmente sostenibles, a través de la Dirección General de Servicios Públicos, implementamos de forma continua el Programa de Mantenimiento y Limpieza de Parques Públicos y Áreas Verdes, logrando una cobertura amplia y diferenciada en las cinco delegaciones municipales con los siguientes resultados.

Durante el periodo reportado, se realizaron más de 11,783.50 acciones de limpieza y poda de árboles, así como la recolección de 823.75 toneladas de residuos vegetales y sólidos derivados del mantenimiento de áreas recreativas, parques, camellones y zonas arboladas.

Acciones de Limpieza y Poda de Árboles						
Actividades	San José Del Cabo	Cabo San Lucas	Miraflores	Santiago	La Ribera	Total
No. de Limpieza en Parques	6,685.00	1,214.00	53.00	25.00	303.00	8,290.00
No. de Limpieza en Áreas Verdes	353.00	51.00	100.00	0.00	154.00	658.00
No. de Limpieza en Camellones	1,291.00	195.00	32.50	8.00	1.00	1,521.50
No. de Poda / Árboles	202.00	1,076.00	31.00	0.00	5.00	1,314.00
Ramas y Basura Toneladas	404.20	2.70	6.22	14.47	396.16	823.75

Tabla 98. Acciones de limpieza y poda, DMOMSP.



► Análisis Regional

- ✓ En San José del Cabo, se efectuaron operativo 6,695 limpiezas en parques, y 1,291 camellones, lo que nos permitió mantener en condiciones óptimas, espacios de alto uso comunitario.
- ✓ Cabo San Lucas, con la poda preventiva de 1,076 árboles, además de mantener limpieza en parques y camellones, contribuimos a la seguridad peatonal y al mantenimiento estructural de áreas sombreadas.
- ✓ La Ribera, con alta recolección de ramas con 396 toneladas, derivadas de intervenciones profundas en áreas verdes posterior a los fenómenos hidrometeorológicos y jornadas de poda.
- ✓ Miraflores y Santiago, con menor densidad urbana, recibieron intervenciones de limpieza y recolección, en áreas verdes de carácter comunitario y tránsito rural.

► Programa de Mantenimiento a los Panteones Municipales

En cumplimiento del Programa de Mantenimiento a los 17 Panteones Municipales, se realizaron acciones orientadas a preservar estos espacios con dignidad y respeto a la memoria colectiva y a las familias que visitan a sus difuntos. Durante el periodo que se informa, se realizó lo siguiente:

Acciones de Mantenimiento a los Panteones Municipales	
Actividades	Número de Acciones
Trabajos de albañilería (construcción de tumbas)	35
Construcción de nichos	6
Eliminación de maleza (deshierbe)	1,780.5
Limpieza de tumbas	24,103
Pintura de bardas perimetrales	1
Poda de árboles	706
Reforestación	159 árboles plantados
Retiro de basura	459 toneladas
Riego de árboles	3,757 ocasiones
Riego de áreas verdes	134 jornadas

Tabla 99. Acciones de mantenimiento a los Panteones Municipales, DMOMSP.

Programa Permanente de Bacheo, “Cazabaches”

Con el objetivo de mejorar la seguridad vial y atender de manera oportuna las solicitudes ciudadanas, se implementó el Programa Permanente de Bacheo “Cazabaches”, el cual opera de forma coordinada con otras direcciones en atención a los reportes recibidos a través de la aplicación móvil y otros mecanismos de atención ciudadana.

Durante el periodo que se informa, se repararon por parte de esta dirección, 140 baches con una superficie de 499.12 m², en zonas de alta circulación urbana.

Acciones Programa Permanente de Bacheo

Tipo De Vialidad	Baches Reparados	Superficie Reparada (m ²)
Calle	109	395.56
Calle Centro Histórico	21	39.57
Carretera Federal	10	63.99
Suma	140	499.12

Tabla 100. Acciones programa permanente de bacheo, DMOMSP.

Material Utilizado en el Programa

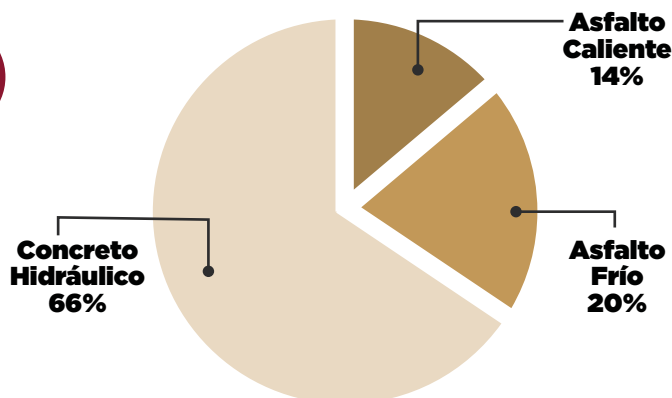
Tipo de Material	Volumen (m ³)	Proporción (%)
Concreto hidráulico	39.37	65.8%
Asfalto frío	11.90	19.9%
Asfalto caliente	8.54	14.3%
Suma	59.81	100%

Tabla 101. Material programa permanente de bacheo, DMOMSP.

El predominio del concreto hidráulico reafirma la apuesta institucional por soluciones de largo plazo, capaces de resistir cargas pesadas y climas variables. La incorporación de asfalto caliente obedece a criterios técnicos de aplicación y disponibilidad estacional.

Gráfica de Distribución de Distribución de Material por Tipo

- Asfalto Caliente
- Asfalto Frío
- Concreto Hidráulico



Gráfica 19. Distribución de material por tipo en el programa permanente de bacheo, DMOMSP.

Programa de Senderos Seguros al Parque y a tu Escuela

Este programa se realiza con la finalidad de garantizar condiciones de seguridad en rutas escolares y espacios públicos mediante la reparación del alumbrado frente a escuelas y dentro de parques, con base en reportes ciudadanos y evaluaciones técnicas.

Habiendo atendido durante este periodo a 220 escuelas y 150 parques públicos municipales.

Acciones del Programa de Senderos al Parque y a tu Escuela				
Área	Parques Intervenidos	Lámparas Reparadas en Parques	Escuelas Intervenidas	Lámparas Reparadas en Escuelas
San José del Cabo	14	127	38	38
Cabo San Lucas	55	46	19	9
Zonas rurales	1	6	2	2
Suma	70	179	59	49

Tabla 102. Acciones del programa de senderos seguros al parque y a tu escuela, DMOMSP.

Contingencia Huracán Lorena, 3 y 4 de Septiembre

Durante la contingencia provocada por el huracán Lorena, el Municipio de Los Cabos, se desplegó una operación estratégica y territorialmente equilibrada, realizando más de 14 mil m³ de desazolve, 636 km de rastreo vial, y retirando 73 toneladas de residuos en zonas urbanas, turísticas y escolares.

La recolección diaria de RSU superó las 350 toneladas, reflejando el compromiso con la salubridad y la recuperación de la operatividad de la ciudad.

Las delegaciones rurales fueron atendidas con más de 150 km de raspado, garantizando conectividad y seguridad. Este esfuerzo reafirma la capacidad de respuesta del municipio ante fenómenos naturales, priorizando el bienestar ciudadano y la eficiencia operativa.



Volumen Total de Acciones por Tipo de Actividad

Acciones Derivadas de la Contingencia Huracán Lorena, 3 y 4 de Septiembre		
Actividad	Total Acumulado	Unidad
Desazolve	14,320	M ³
Rastreo / raspado de caminos	636	KM
Retiro de residuos	73	Toneladas
Recolección de RSU 1er. Día de Post Contingencia (ton)	353.5	Toneladas

Tabla 103. Acciones derivadas de la contingencia huracán Lorena, 3 y 4 de septiembre, DMOMSP.

Distribución Territorial por Localidad

Distribución Territorial de Acciones Derivadas de la Contingencia Huracán Lorena, 3 y 4 de Septiembre				
LOCALIDAD	DESAZOLVE (m³)	RASPADO (KM)	RETIRO DE RESIDUOS (TON)	RECOLECCIÓN RSU 1ER. DÍA POST CONTINGENCIA (TON)
San José del Cabo	10,778	400	208.5	208.5
Cabo San Lucas	3,542	81	73	145
Miraflores	-	50	-	-
Santiago	-	60	-	-
La Ribera	-	45	-	-
Suma	14,320	636	281.50	353.50

Tabla 104. Distribución territorial de acciones derivadas de la contingencia huracán Lorena, 3 y 4 de septiembre, DMOMSP.

Detalles Operativos Relevantes

Desazolve

En materia de desazolve, San José del Cabo concentró el 75% del volumen total de material retirado, destacando intervenciones de gran magnitud en puntos estratégicos como el Vado de Zacatal, con un retiro de 6,000 metros cúbicos, y el Boulevard Forjadores, con 2,000 metros cúbicos. Por su parte, en Cabo San Lucas se realizaron acciones en diversas vialidades y zonas habitacionales, logrando el retiro de 3,542 metros cúbicos de material, lo que refleja un esfuerzo integral orientado a restablecer la funcionalidad hidráulica y garantizar la seguridad de la población.

Rastreo o Raspado de Caminos

En el rubro de rastreo de caminos, se alcanzó una cobertura total de 636 kilómetros, reflejando un amplio esfuerzo de mantenimiento vial en el municipio. San José del Cabo encabezó las acciones con 400 kilómetros atendidos en zonas urbanas y rurales, mientras que las delegaciones de Santiago, Miraflores y La Ribera aportaron 155 kilómetros adicionales, consolidando una intervención equilibrada y territorialmente equitativa en beneficio de todas las comunidades.

Retiro de Residuos

En materia de retiro de residuos, se alcanzó un total de 73 toneladas recolectadas, resultado de un operativo integral de limpieza que abarcó distintos sectores del municipio. De esta cifra, 63 toneladas correspondieron a zonas urbanas, mientras que en playas y carreteras se retiraron 5 toneladas adicionales, y otras 5 toneladas se recolectaron en albergues escolares. Estas acciones reflejan el compromiso institucional con la salubridad, la imagen urbana y la protección del entorno.

Recolección RSU Primer Día Post-Contingencia

Durante el primer día de labores posteriores a la contingencia, la recolección de residuos sólidos urbanos alcanzó un total significativo que evidencia la alta demanda del servicio y la eficiencia operativa de las cuadrillas municipales. En San José del Cabo se recolectaron 208.5 toneladas, mientras que en Cabo San Lucas se registraron 145 toneladas, reflejando la capacidad de respuesta inmediata y el compromiso institucional por restablecer la limpieza y el orden en el espacio público.





DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA

En la Sesión Ordinaria de Cabildo, celebrada el 10 de febrero de 2025, se aprobó el Acuerdo de Cabildo No. 47, asentado en el Acta No. 15, la “Asignación de uso y destino” de un lote de terreno propiedad del Municipio de Los Cabos, con el objetivo de ser destinado al proyecto de construcción de las nuevas oficinas administrativas, talleres, estacionamiento y patio de maniobras de la Dirección General de Servicios Públicos Municipales.

La ejecución de este proyecto representa un avance estratégico en la modernización de la infraestructura pública, que mejorará la eficiencia operativa, la seguridad del personal y el resguardo de los activos municipales de la dirección y fortalecerá la capacidad de respuesta ante las necesidades ciudadanas.

La Dirección General de Servicios Públicos Municipales para atender sus funciones, cuenta con 961 trabajadores, distribuidos como lo indica el siguiente cuadro:

Distribución de Colaboradores						
Mes	San José del Cabo	Cabo San Lucas	Miraflores	Santiago	La Ribera	Total
Compensado	278	229	35	31	37	610
Base	144	85	41	38	16	324
Confianza	17	9	0	0	1	27

Tabla 105. Distribución de colaboradores de la Dirección General de Servicios Públicos.

Adicionalmente, con el objetivo de ampliar y facilitar el acceso a la información relacionada con la infraestructura y operación de los servicios públicos municipales, impulsamos el desarrollo de una plataforma digital integral que permitirá a la ciudadanía consultar de manera clara y oportuna los avances en materia de gestión operativa.

La plataforma incluye información pública sobre:

- ✓ Avances de gestión en residuos sólidos urbanos.
- ✓ Estatus y disponibilidad del parque vehicular.
- ✓ Difusión de rutas y días de recolección por colonia.
- ✓ Buenas prácticas en separación de residuos y reciclaje.
- ✓ Puntos y días de acopio de materiales reciclables.
- ✓ Integración con redes sociales y aplicación móvil para notificaciones y reportes ciudadanos.



Asimismo, se trabaja en la página web institucional, que se encuentra actualmente en fase de diseño y pruebas.



Programa de Mantenimiento de Alumbrado Público en Áreas Urbanas y Rurales

Con el objetivo de mantener y mejorar el servicio de alumbrado público se lleva a cabo el Programa de Mantenimiento de Alumbrado Público en Zonas Urbanas y Rurales, donde, durante el periodo que se informa, se realizó la reparación de 5,585 luminarias, de las cuales, 160 corresponden a nuevos puntos de iluminación, que representan un avance en la rehabilitación, así como en la ampliación de la cobertura del servicio, contribuyendo a la mejora de la seguridad pública y calidad de vida de la población.

Programa de Mantenimiento de Alumbrado Público en Áreas Urbanas y Rurales						
Actividad	San José del Cabo	Cabo San Lucas	Miraflores	Santiago	La Ribera	Suma
Alumbrado reparado	2,351	1,526	172	67	131	4,247
Alumbrado instalado	484	311	1	0	0	796
Alumbrado puntos nuevos	81	79	0	0	0	160
Reparación de luminaria con lámpara usada de vapor	17	152	2	13	0	184
Reparación de luminaria con lámpara usada LED	131	67	0	0	0	198
Total	3,064	2,135	175	80	131	5,585

Tabla 106. Acciones del programa de mantenimiento de alumbrado público en áreas urbanas y rurales.

Adicionalmente, con el propósito de avanzar en la modernización del sistema de alumbrado público en las zonas urbanas, generamos una base de datos integral que nos permite acceder a información actualizada sobre la situación del servicio. Esta herramienta fue elaborada a partir del último censo de alumbrado público, realizado por la Coordinación de Alumbrado en colaboración con la Comisión Federal de Electricidad (CFE).

Actualmente el municipio de Los Cabos cuenta con 20,669 luminarias, distribuidas de la siguiente manera:

Distribución Territorial de Luminarias	
Localidad	Luminarias Instaladas
San José del Cabo	9,441
Cabo San Lucas	9,196
Miraflores	667
Santiago	852
La Ribera	513
Suma	20,669

Tabla 107. Distribución territorial de luminarias.

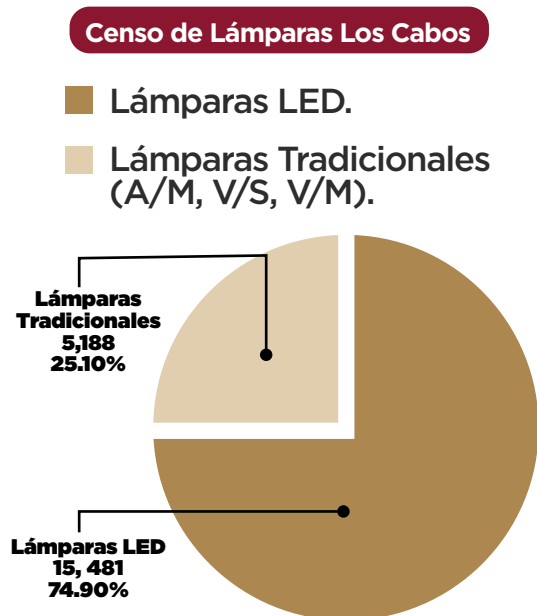


Esta infraestructura representa una cobertura del 90% en la geografía municipal. 15,481 luminarias cuentan con tecnología LED, y 5,188 corresponden a tecnología obsoleta, lo que significa que el 74.90% del alumbrado público ya opera con tecnología eficiente y sustentable.

El censo de lámparas en la geografía municipal nos arroja la información siguiente:

Censo de Lámparas Municipal			
Lugar	LED	A/M, V/S, V/M	Total
San José del Cabo	7,014	2,427	9,441
Cabo San Lucas	6,901	2,295	9,196
Miraflores	409	258	667
Santiago	662	190	852
La Ribera	495	18	513
Total	15,481	5,188	20,669

Tabla 108. Censo de lámparas municipal.



Gráfica 20. Censo de lámparas Los Cabos.



El resultado del inventario, con predominancia de luminarias LED, evidenció el compromiso del municipio con la transición energética y la modernización del alumbrado público, con enfoque en la sostenibilidad, eficiencia operativa y reducción de emisiones contaminantes.