**Dirección de Servicios Eficientes**

**Subdirección:** Puerto Limpio

**N° de Oficio:** SPL/000/2025

**Expediente:** Único

**Asunto:** Informe trimestral de actividades enero – marzo 2025

**DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y**

**DESARROLLO INSTITUCIONAL**

**PRESENTE:**

Por medio del presente reciba un cordial saludo, y a su vez aprovecho para hacer entrega del informe trimestral de enero a marzo de las actividades generadas en 2025 por parte de la Subdirección de Puerto Limpio.

La Subdirección de Puerto Limpio, tiene como propósito principal mantener un entorno limpio y ordenado en el municipio, promoviendo prácticas sostenibles en la gestión y disposición de residuos, fomentando una cultura de limpieza y promoviendo la educación ambiental y de la higiene entre la ciudadanía.

Ésta coordina la recolección, transportación y disposición adecuada de los residuos que se produzcan en la ciudad, asegurando que estos procesos se realicen de manera eficiente y en cumplimiento con las normativas ambientales. Además, supervisa la operación del relleno sanitario, garantizando su manejo técnico y minimizando su impacto ambiental. Para cumplir con estas obligaciones y con las demás dispuestas en la legislación y reglamentación aplicable, la Subdirección adscribe, coordina, instruye y faculta a las siguientes dependencias:

* Jefatura de Aseo Público y Gestión Integral de Residuos, y
* Jefatura de Relleno Sanitario.

Dicho lo anterior, dentro de las alternativas viables para la disposición final de los residuos sólidos municipales, y conforme a las condiciones actuales del país, se cuenta con el método de relleno sanitario, este es empleado para la correcta disposición de los residuos sólidos, por lo que como toda obra de ingeniería éste tiene que ser planeado y diseñado previamente para asegurar su correcta construcción y operación.

Actualmente, se puede decir que el relleno sanitario, constituye el componente de mayor relevancia. Y si a esto agregamos el desarrollo impresionante en la ingeniería aplicada a este tipo de instalaciones, de las últimas décadas, por parte de los países desarrollados y la fuerte reglamentación ambiental que se ha establecido en los últimos años en México y especialmente en el Estado de Jalisco.

Como objetivo general de la subdirección se lleva proceso ordenado y adecuado de los recolección y tratamiento de residuos sólidos urbanos y de manejo especial, con el cual se realizarán acciones que permitan disminuir y mitigar, los impactos ambientales negativos por la operación del relleno sanitario, con lo que se controlarán los efectos nocivos al medio ambiente y la salud pública.

Para dar cobertura a la recolección, transportación y tratamiento de los residuos solidos urbanos de la Ciudad de Puerto Vallarta, se generan dinámicas a las cuales de manera conjunta por parte de la

Subdirección de Puerto Limpio y La Dirección de Servicios Eficientes, que involucra al sector privado y las acciones gubernamentales los cuales nos deja los siguientes resultados:

En la grafica se muestra el total detallado de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial que ingresaron a Relleno Sanitario El Gavilán que comprende de enero a marzo del 2025 siendo un total de **37,022.76** toneladas. Las cuales fueron ingresadas por la empresa Red Recolector s.a de c.v., Ayuntamiento, así como público en general / privado.



(Relleno Sanitario El Gavilán)

EN LA ESCOMBRERA SAN NICOLÁS SE REALIZAN LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES:

**ACTIVIDADES CON MAQUINARIA**

1. **EXTENDIDO Y ACOMODO DE RESIDUOS SOLIDOS**
2. **LIMPIEZA DE PLANTILLA**
3. **LIMPIEZA DE AREA PERIMETRAL EXTERNA**
4. **LIMPIEZA DE AREA PERIMETRAL INTERNA**
5. **CONFORMACION DE BERMAS**
6. **COBERTURA DE RESIDUOS**
7. **RIEGO INTERO Y EXTERNO**

**ACTIVIDADES MANUALES**

1. **REGISTRO EN BITÁCORA EL INGRESO DE VEHÍCULOS CON RESIDUOS SÓLIDOS.**
2. **MACHETEO EXTERNO E INTERNO EN AREA PERIMETRAL**
3. **SEPARACION DE MATERIAL INORGANICO**
4. **LEVANTAMIENTO DE LIENZOS CAIDOS**

En la Escombrera San Nicolás se cuenta con una caseta de control de ingreso de los residuos de poda de árboles Provenientes de las actividades, realizadas ya sea de particulares, empresas, así como instituciones gubernamentales, pertenecientes a las diferentes dependencias del H. Ayuntamiento.

Este punto de control es el primer filtro para detectar y con ello evitar que ingresen residuos que las Normas Ambientales Prohíben.

Residuos recibidos enero a marzo 2025

|  |  |
| --- | --- |
| Enero | 4,557 |
| Febrero | 4, 952.50 |
| Marzo | 5, 598.50 |
| Total general= | 14, 608.00 Ton |

La escombrera San Nicolás se ha visto afectado constantemente por incendios, que se han atendido de manera conjunta entre dependencias del municipio y prestadores de servicio privado, sin embargo, el principal motivo de esta misiva es para exponer que recientemente se has estado presentando con más frecuencia los incendios al interior de la Escombrera y esta vez no es la excepción.

En todo momento tanto el personal del área operativa de la escombrera, y protección civil estuvieron en coordinación para llevar a cabo las acciones en conjunto.

Actualmente se tiene un área afectada que ronda los 1,000 m2, lo cual es un signo de alarma que no podemos omitir.

Debido a este incidente se solicitó apoyo a seguridad pública, para que realice rondines de vigilancia, por el camino que lleva al predio. Ya que se han suscitado estos eventos de manera continua.

Por parte de la Jefatura de Aseo Público y Gestión Integral de Residuos, se llevó el barrido manual y papeleo de avenidas principales y bulevares, así como guarnición de camellón central, lateral, frente de lotes baldíos, fincas abandonadas, retornos de bulevares, paradas de camión, acotamientos, isletas.

A su vez la eliminación de basura sólida y desechos orgánicos (palizada, sargazo) depositados en la playa o costa de la misma, por la marea, los visitantes locales o turistas. Estos contaminantes dañan la vida marina y la ecología, la salud humana y el turismo costero.

También se llevó a cabo el barrido manual y recolección de residuos sólidos esparcidos o acumulados en distintos plazas y parques públicos de la Ciudad, a fin de que queden libres de papeles, hojas, arenilla o cualquier otro material susceptible de ser movido manualmente, y el barrido mecánico que consiste en la técnica de limpieza que utiliza maquinaria especializada para eliminar residuos sólidos de grandes superficies, como calles, avenidas, Malecón, etc.

También se lleva el lavado de diferentes espacios públicos como lo son: paradas de camiones, buzones, esculturas, los Arcos del Malecón, etc con la finalidad de evitar la propagación de olores desagradables.

Por último y no menos importante, la actividad diaria que se lleva es el levantamiento de muebles, enseres domésticos, maderas y colchones ubicados en vía pública, como también el levantamiento de excedentes en los puntos de depósito de residuo sólido urbano.

Fuera de las actividades que se generan diario y que fueron antes descritos, se informa que se generó la atención a los siguientes reportes para el tema de la limpieza y recolección de los residuos sólidos urbanos:

Sin más se anexa la memoria gráfica resumida de las actividades generadas en el trimestre de enero a marzo del año 2025, quedando a disposición para cualquier duda o aclaración.

**ATENTEMENTE**

**PUERTO VALLARTA, JALISCO, A 02 DE ABRIL DEL 2025**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**LIC. JAVIER ALONSO NAVARRO CHÁVEZ**

**DIRECTOR DE SERVICIOS EFICIENTES**