



Dirección de Sostenibilidad Ambiental

LIC. DIANA DE ÁVILA PALAFOX
JEFA DE CONTROL, EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO
PRESENTE

Por este conducto, me permito hacer de su conocimiento que se comparte el Informe Trimestral de la Dirección de Sostenibilidad Ambiental, correspondiente al periodo comprendido de Julio a Septiembre del presente año. En dicho documento se detallan las acciones y resultados obtenidos en los diferentes componentes a cargo de esta Dirección, reafirmando nuestro compromiso con el Gobierno Municipal de Puerto Vallarta en favor de la protección, conservación y mejora del medio ambiente, considerando que su cuidado representa un tema de alto impacto y de suma importancia para el bienestar y desarrollo sostenible de todo el municipio.

Según lo estipulado en el Artículo 249 del Reglamento del Gobierno Municipal de Puerto Vallarta, Jalisco, la dirección, es la dependencia responsable de la aplicación del ordenamiento ecológico del municipio, y funge como rectora de la política ambiental municipal, observando la Ley Estatal del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, el Reglamento Municipal de Cambio Climático de Puerto Vallarta, Jalisco y el Reglamento de Ecología para el Municipio de Puerto Vallarta, Jalisco.

Durante el periodo OCTUBRE - DICIEMBRE 2025 la Dirección de Sostenibilidad Ambiental en el componente titulado:

-CONSERVACION DE PLAYAS DEL MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA CON BUENA CALIDAD AMBIENTAL PARA QUE LAS COMUNIDADES Y VISITANTES DISFRUTEN ESPACIOS SEGUROS Y SALUDABLES

-ACCIONES DE RESCATE, CONSERVACION Y PROTECCION DE LA FAUNA SILVESTRE EN EL MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA

-INSPECCIÓN Y VIGILANCIA PARA PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE, MEDIANTE ACCIONES REGULADAS QUE CUMPLAN CON LAS DISPOSICIONES LEGALES Y NORMATIVAS DEL MUNICIPIO.

-EVALUACIÓN, VERIFICACIÓN Y ACCIONES NECESARIAS PARA ORDENAR LOS IMPACTOS PROVOCADOS POR LAS ACTIVIDADES HUMANAS AL MEDIO AMBIENTE.

-CAMPAÑAS INFORMATIVAS ENCAMINADAS AL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

-TALLERES, PRODUCCIÓN, MANTENIMIENTO DE ARBOLADO, REFORESTACIÓN Y CAMPAÑAS PARA EL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

CONSERVACION DE PLAYAS DEL MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA CON BUENA CALIDAD AMBIENTAL PARA QUE LAS COMUNIDADES Y VISITANTES DISFRUTEN ESPACIOS SEGUROS Y SALUDABLES

En el mes de octubre se obtuvo el galardón Playa Platino para playa de Oro. El contar con playas limpias certificadas es una promoción muy importante ya que nos genera mayor prestigio para el destino turístico y nos permite tener playas con los entandares internacionales y nacionales que nos genera excelentes lugares para una estancia placentera.

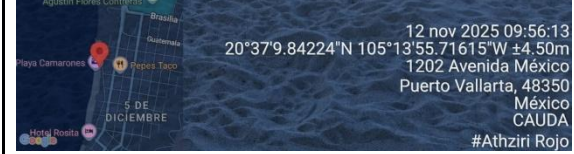
Además, se establecen acciones necesarias que contemplan como objetivos:

- Fomentar la conservación de las playas del municipio y su biodiversidad asociada.
- Generar conocimiento en torno a la dinámica costera para tomar mejores decisiones de manejo.
- Establecer mecanismos de cooperación entre los distintos niveles de gobierno e iniciativa privada que permitan conservar y manejar las playas.

Para mantener las certificaciones, se llevan a cabo acciones de conservación, limpieza e infraestructura en las playas, en la Subdirección de Medio Ambiente se contemplan en esta administración las siguientes acciones:

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE OCTUBRE	EVIDENCIA
1. Se han realizado 39 muestreos de calidad de agua en las playas camarones, Oro, Holi, Amapas, Conchas Chinas, Palmares, Nogalito y Mismaloya	 <small>Playa Camarones, Puerto Vallarta, Jalisco, Mexico 15 oct 2025 13:12:38 20°37'9.379"N 105°13'56.183"W ±7.50m</small>
2. Se ha realizado 1 muestreo de residuos en playa Camarones	
3. Entrega de reconocimiento como playa Platino de playa do Oro.	

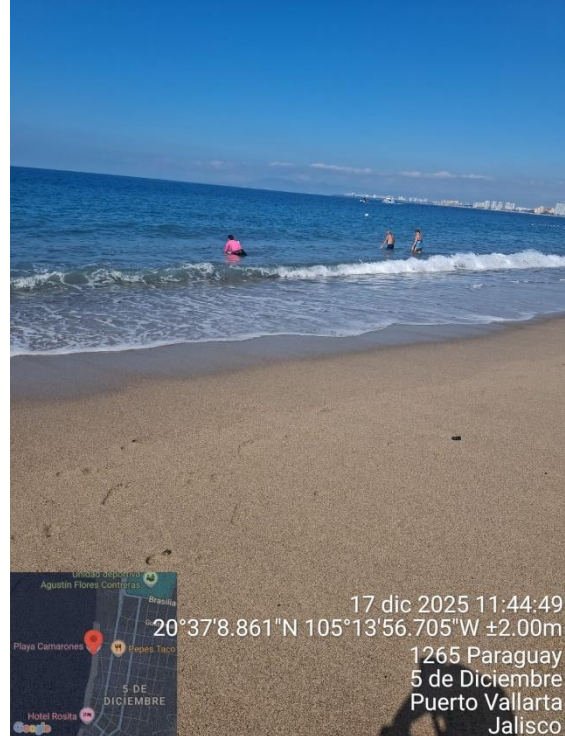
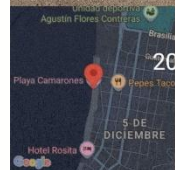


ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE NOVIEMBRE	EVIDENCIA
<ol style="list-style-type: none">1. Se han realizado 49 muestreos de calidad de agua en las playas Mismaloya, Palmares, Nogalito, Conchas Chinas 1, Conchas Chinas 2, Amapas, Playa de Oro, Holi y un muestreo en playa Camarones.	  <p>12 nov 2025 09:56:13 20°37'9.84224"N 105°13'55.71615"W ±4.50m 1202 Avenida México Puerto Vallarta, 48350 México CAUDA #Athziri Rojo</p>
<ol style="list-style-type: none"><li value="2">2. Se ha realizado un muestro de residuos en playa Camarones.	
<ol style="list-style-type: none"><li value="3">3. Se tuvo la auditoria por parte de personal de Blue FFlag en playa Camarones.	



Puerto
Vallarta

Dirección de
Sostenibilidad
Ambiental

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE DICIEMBRE	EVIDENCIA
<p>1. Se realizaron 2 muestreos de calidad de agua en playa Camarones.</p>	  <p>17 dic 2025 11:44:49 20°37'8.861"N 105°13'56.705"W ±2.00m 1265 Paraguay 5 de Diciembre Puerto Vallarta Jalisco</p>
<p>2. Se ha realizado un muestreo de residuos en playa Camarones.</p>	

Sin más por el momento, y reiterando nuestro compromiso con el cuidado del medio ambiente y el desarrollo sostenible de nuestro municipio, quedamos atentos a cualquier observación o indicación que derive del presente informe.

ATENTAMENTE

MVZ Jonathan Nácar Muñoz
Encargado del programa Playas Certificadas



ACCIONES DE RESCATE, CONSERVACION Y PROTECCION DE LA FAUNA SILVESTRE EN EL MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA

Se llevaron a cabo:

Durante noviembre de 2025, el personal de fauna atendió numerosos reportes relacionados principalmente con la recolección y liberación de crías de tortuga marina en hoteles y condominios como Península, Icon, Velas Vallarta y Holly. Varias de estas crías eran resguardadas por personal de seguridad hasta su traslado a los campamentos. También se inspeccionaron nidos y se apoyó a Semarnat en un caso de riesgo a nidos in situ por el uso de maquinaria pesada en playa.

Además, se atendieron reportes de fauna diversa: un pelícano lesionado, un tlacuache atrapado en una estufa, un tecolote con una herida grave y un nido de pericos que frenó temporalmente la poda de un árbol por falta de permisos. En todos los casos se actuó para proteger a los organismos y canalizarlos adecuadamente cuando fue necesario.

Igualmente, se realizaron reubicaciones seguras de una tortuga *Rhinoclemmys pulcherrima* encontrada por ciudadanos y de una boa ubicada en una vivienda, ambas trasladadas a hábitats adecuados. Estas acciones reflejan un mes de intensa atención y manejo responsable de la fauna silvestre en la región.

Actividades:

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE OCTUBRE	EVIDENCIA
<p>1. 01/10/2025 Se atendió un reporte de la Patrulla Verde solicitando apoyo al personal de Fauna para la reubicación de un ejemplar de cocodrilo (<i>Crocodylus acutus</i>). Al arribar al módulo fluvial se localizó un ejemplar de aproximadamente 2.50 metros. Posteriormente, fue liberado en el Estero El Salado.</p> <p>2. 03/10/2025 Se atendió un reporte de un nido de tortuga en la playa de Los Muertos. Ciudadanos informaron que estaban emergiendo crías. Al llegar al sitio, el personal de Fauna observó que pocos huevos habían eclosionado y la mayoría de las crías permanecían dentro del cascarón. Por ello, se procedió a reubicar el nido a una zona más elevada para evitar que la marea lo afectara.</p> <p>3. 10/10/2025 Se recibió un reporte vía telefónica del personal de Sostenibilidad</p>	<p>1. Evidencia fotográfica de cocodrilo capturado. A fotografía mostra un grande cocodrilo acuático (Crocodylus acutus) com amarras amarelas no seu corpo, sentado dentro de um recipiente amarelo.</p> <p>2. Evidencia fotográfica de nido descubierto. A fotografía mostra um homem com uniforme e luvas azuis, que está a trabalhar num ninho de tartaruga na praia.</p>



Puerto
Vallarta

Dirección de
Sostenibilidad
Ambiental

Ambiental. Una asociación civil solicitó apoyo para recolectar evidencia encontrada en un área de protección de la tortuga casquito. En el lugar se localizaron una bicicleta, trampas de agua para tortugas y una mochila. El personal de Fauna realizó la recolección e inventario de los objetos para entregarlos a PROFEPA y que se llevaran a cabo las acciones correspondientes.	3. Evidencia fotográfica de las trampas colectadas. 
4. 10/10/2025 Se atendió un reporte del director de Sostenibilidad, quien informó que un ciudadano reportó un cocodrilo en un canal que se estaba secando. El personal de Fauna, en coordinación con la Patrulla Verde, capturó un ejemplar de 2.784 metros, marcado con el número 699. El ejemplar había sido previamente capturado en Mojoneras, cerca de la calle Chiapas. Finalmente, fue liberado en el Estero El Salado.	4. Evidencia fotográfica de la captura de cocodrilo. 
5. 12/10/2025 Se recibió un reporte de la Patrulla Verde indicando que, debido a las fuertes lluvias ocasionadas por los huracanes, un cocodrilo había salido de su hábitat. El personal de guardia acudió a la laguna de Doña Thomasa, donde se procedió a la captura del ejemplar. Este no presentaba marcaje, por lo que fue trasladado al río Ameca para su registro y liberación. Medía 1.74 metros y se le asignó la numeración 1023. Tras realizarle la biometría correspondiente, fue liberado.	5. Evidencia fotográfica de la captura de cocodrilo. 
6. 29/10/2025 Se atendió un reporte de la Patrulla Verde para apoyar la reubicación de un mapache que se encontraba dentro de una jaula en el vivero La Primavera. Se trataba de un ejemplar adulto, que mostraba signos de estrés (marcas en patas y cabeza), pero su estado de salud era óptimo. El animal fue reubicado en el Estero El Salado.	6. Evidencia fotográfica de mapache captura en el vivero de la primavera. 
7. 30/10/2025 Se atendió un reporte en apoyo a la Patrulla Verde, donde se informó	7. Evidencia fotográfica de los bobos



PUERTO
VALLARTA

Gobierno Municipal 2024-2027

NUESTRO PUERTO
RENACE



<p>que en el hotel Los Tules había dos aves aparentemente lesionadas en la zona de playa. Al llegar, el personal de Fauna confirmó que se trataba de dos bobos de patas azules, los cuales no podían volar. Ambos ejemplares fueron canalizados al CEMBAB para su cuidado y tratamiento.</p> <p>8. 31/10/2025</p> <p>Se atendió un reporte de fauna silvestre, donde ciudadanos informaron sobre una tortuga muerta en la zona de playa del hotel Sunset. El personal acudió de inmediato debido a las quejas por el mal olor. Se notificó a PROFEPA para obtener autorización y, una vez confirmada, se realizaron las biometrías correspondientes y se procedió a la sepultura del ejemplar.</p>	<p>de patas azules.</p>  <p>8. Evidencia fotográfica de la tortuga muerta en playa del hotel sunset.</p> 
<p>Actividades de temporada de tortuga – Octubre</p> <p>Durante el mes de octubre continuó activa la temporada de anidación de tortugas marinas. Por las noches, el equipo de Fauna realizó recorridos para la colecta de nidos y liberación de crías, cubriendo amplias extensiones de playa desde Playa del Oro hasta Playa Amapas.</p> <p>En el mes de octubre se colectaron 171 nidos y se liberaron más de 20,000 crías, correspondientes a los nidos recolectados durante septiembre. Además, se limpiaron 400 nidos del corral para replantar nuevos nidos y mantener el área en óptimas condiciones para la siguiente temporada.</p> <p>Las actividades nocturnas se llevaron a cabo de 10:00 p.m. a 6:00 a.m., con apoyo de recorridos y reportes de la Patrulla Verde. La colecta de crías y limpieza de nidos se realizó en turno matutino, de 8:00 a.m. a 12:00 p.m., conformando dos equipos: uno dedicado a la colecta de crías y otro a la limpieza de nidos. Dependiendo de la cantidad recolectada, las crías se</p>	<p>Evidencia fotográfica de temporada de tortuga del mes de octubre</p>  



distribuyeron entre los campamentos tortugeros de la bahía.



ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE NOVIEMBRE	EVIDENCIA
<p>1. 04/11/2025 Se atendió un reporte en el hotel Velas Vallarta sobre un pelícano lesionado que no podía volar. Al revisarlo, se detectó una infestación considerable de parásitos y un estado de salud debilitado. Debido a la falta de recursos medicinales en la Dirección, únicamente fue posible reubicar al ejemplar en una playa alejada para evitar riesgos.</p> <p>2. 04/11/2025 Se recibió un reporte a través de base de la Dirección proveniente de los condominios Península, donde informaban que un nido de tortuga estaba emergiendo en la arena. El personal de Fauna ingresó por el acceso de Península y encontró que el personal de seguridad tenía las crías resguardadas en un recipiente a pie de playa. Se contabilizaron 80 crías, las cuales fueron trasladadas al campamento de Holly para su liberación durante la tarde del mismo día.</p> <p>3. 12/11/2025 Se atendió un reporte por parte del personal de seguridad de Península, quienes tenían crías de tortuga marina en resguardo fuera del horario laboral. El compañero Osvaldo Castellón, al encontrarse cerca de los condominios, acudió al llamado y recogió un total de 96 crías, que fueron liberadas esa misma noche.</p> <p>4. 19/11/2025 Se atendió un reporte solicitado por el Director de la Dirección, relacionado con la intención de podar un árbol que contenía un nido de pericos con crías. Al llegar al lugar y entrevistarse con la directora del sitio, se informó que el árbol sería retirado</p>	<p>1. Evidencia fotográfica del pelícano en mal estado.</p>  <p>2. Evidencia fotográfica de crías en resguardo por el personal de península.</p>  <p>3. Evidencia fotográfica de crías de tortugas.</p>



debido al riesgo que representaba al estar ubicado en la parte alta de un cerro y amenazar con caer sobre el kínder. Sin embargo, se verificó que no contaban con permiso de tala y que el árbol —una higuera— albergaba una especie protegida. Por lo tanto, se determinó que no se podía proceder hasta contar con la documentación correspondiente. Una vez presentada la documentación, el personal especializado podrá retirar las crías de manera segura.

5. **19/11/2025**

Se atendió un reporte de Protección Civil sobre una tortuga encontrada por ciudadanos en la colonia Tamarindos. Al llegar al domicilio, se verificó que se trataba de una **Rhinoclemmys pulcherrima**, especie normada y nativa de México. El ejemplar fue reubicado en un hábitat adecuado, determinándose que la laguna de Doña Thomasa era un sitio idóneo para su liberación.

6. **20/11/2025**

Se atendió un reporte de Protección Civil solicitando apoyo del personal de Fauna para la captura de una boa en una casa particular en la colonia Aramara. El ejemplar una **boa sigma** se encontraba en la esquina de la entrada de la vivienda. Se realizó una captura segura, sin causar estrés al animal, y se verificó que no presentara lesiones. Se coordinó con el Estero El Salado para su liberación, debido a que es un hábitat óptimo para la especie.

7. **21/11/2025**

Se atendió un reporte de la Patrulla Verde solicitando apoyo para la revisión de un tecolote que presentaba un ala lesionada. Al evaluar al ejemplar, se confirmó una herida considerable cuya atención rebasaba las capacidades del equipo. Se contactó al encargado de CEMBAB para la canalización del ave, quienes aceptaron recibirla para proporcionarle tratamiento y cuidados especializados.

8. **25/11/2025**

Se atendió un reporte de SEMARNAT solicitando apoyo del personal de Fauna, ya que una máquina de 3 toneladas se encontraba operando a pie de playa, poniendo en riesgo nidos de tortuga *in situ*. La **NOM-162** prohíbe que vehículos mayores a 300 kg circulen en zonas de anidación durante temporada de tortugas. Al llegar, se apoyó al personal de SEMARNAT que ya se encontraba en el lugar. El hotel involucrado intentaba aplanar la playa debido a la acumulación de arena causada por el huracán Priscila,



4. Evidencia fotográfica de el nido de pericos en el árbol.



5. Evidencia fotográfica de la entrega de la tortuga.



6. Evidencia fotográfica de la boa capturada en aramara.



pero no contaban con permiso. Se procedió a levantar la denuncia correspondiente, la cual está siendo gestionada por SEMARNAT.	
9. 25/11/2025 Se atendió un reporte de los condominios Península sobre 23 crías de tortuga marina resguardadas en la torre 3. El personal de Fauna acudió al sitio, recogió las crías y las llevó al campamento para su liberación en la tarde del mismo día.	7. Evidencia fotográfica del tecolote herido.
10. 26/11/2025 Se atendió un reporte de los condominios Península informando que tenían 56 crías de tortuga en resguardo. El personal de Fauna acudió por ellas y se programó su liberación para la misma tarde.	
11. 26/11/2025 Se atendió un reporte del hotel Icon, donde tenían 10 crías de tortuga en resguardo. El personal de Fauna acudió para recogerlas y liberarlas durante la tarde del mismo día.	8. Evidencia fotográfica de apoyo a semarnat.
12. 27/11/2025 Se atendió un reporte de la Dirección de Sostenibilidad Ambiental sobre un tlacuache dentro de un domicilio. Al llegar al sitio, se encontró al ejemplar atrapado dentro de una estufa. Con autorización de la dueña, se desarmó el aparato para acceder de forma segura al animal. Tras varios minutos, se logró capturar al tlacuache sin incidentes.	
13. 29/11/2025 Se atendió un reporte sobre crías de tortuga marina resguardadas por el personal de seguridad del condominio Península, en la torre 3. Se colectaron un total de 12 crías, las cuales fueron trasladadas al campamento para su liberación durante la tarde del mismo día.	9. Evidencia fotográfica de crías de tortugas.
14. 29/11/2025 Se atendió un reporte de desove de tortuga observado por ciudadanos mientras caminaban por la playa. El reporte se ubicó en el hotel Pelícano, a nivel de playa. Al llegar al sitio, se encontraron las huellas de entrada y salida de la tortuga. Tras ubicar la cama del nido, se aplicó la técnica de picoteo en la arena durante varios minutos, encontrándose el nido, pero sin presencia de huevos. Solo se observaron las paredes formadas por las aletas de la tortuga, sin indicio de disturbio o manipulación humana. Se determinó que la tortuga realizó el	



nido, pero no depositó huevos, situación poco común debido a la temporalidad y a las bajas temperaturas en la playa.

15. 30/11/2025

Se atendió un reporte de crías de tortuga marina en los condominios Península. El personal de seguridad tenía bajo resguardo ocho crías en la torre 3. Fueron recolectadas y trasladadas al campamento de Holly, donde serían liberadas por la tarde.

Actividades de temporada de tortuga – Noviembre

Durante noviembre continuó la temporada de tortugas; sin embargo, debido a la disminución de temperaturas y cambios en las corrientes oceánicas, la actividad de desove fue menor. Con las playas frías, las tortugas suelen únicamente arquear en la arena sin concretar el desove.

Aun así, se mantuvo la rutina de monitoreo, colecta y liberación. En total, durante el mes de noviembre se recolectaron **100 nidos**, se liberaron **10,000 crías** y se limpiaron aproximadamente **600 nidos** en el corral.

10. Evidencia fotográfica de crías de tortugas.



11. Evidencia fotográfica de crías de tortugas.



12. Evidencia fotográfica de tlacuache atrapado.



13. Evidencia fotográfica de las crías de tortuga marina colectadas en los condominios de península.



Puerto
Vallarta

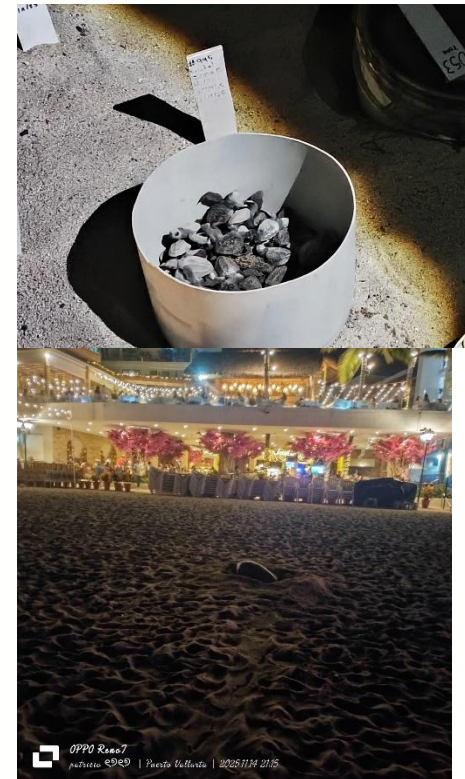
Dirección de
Sostenibilidad
Municipal



14. Evidencia fotográfica del arqueo de tortuga marina.



Evidencia fotográfica del mes de noviembre.



OPPO Reno7
puerto vallarta | Puerto Vallarta | 2025/11/15



ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE DICIEMBRE	EVIDENCIA
<p>1. 01/12/2025 Se atendió un reporte en colaboración con la Patrulla Verde, quienes habían colectado una cría de ave reportada por ciudadanos después de caer de su nido. Al desconocerse la especie, se solicitó apoyo al personal de Fauna para su identificación y revisión. Tras evaluar al ejemplar, se determinó que presentaba golpes por la caída, sin fracturas, y que se trataba de una paloma, identificada por la curvatura del pico y su plumaje. Debido a que el área de Fauna no cuenta con incubadora o espacio de resguardo para aves, se contactó a CEMBAB para su canalización. Se solicitó autorización al director Rohini Velasco, encargado de dicha asociación civil, quien confirmó la recepción del ejemplar.</p> <p>2. 02/12/2025 Se atendió un reporte de la Patrulla Verde sobre un cocodrilo observado en la zona de playa, donde ciudadanos manifestaban preocupación por su presencia. Se localizó el sitio entre el hotel Costa Punta Arena y el hotel Harbor, donde un canal desemboca hacia la playa. Al</p>	<p>1. Inserta Fotografías de la entrega de la cría de paloma al personal de CEMBAB.</p>  <p>2. Evidencia fotográfica del cocodrilo en el canal de hotel punta arena.</p>  <p>3. Evidencia fotográfica del mapache capturado en el domicilio.</p>



monitorear el canal, se observó un ejemplar dentro del cuerpo de agua. El personal de seguridad del hotel confirmó que el avistamiento había sido reportado por una huésped y que el cocodrilo suele salir unos metros del canal para posteriormente regresar, sin acercarse a la playa debido al tránsito de personas y al ruido.

El personal de Fauna monitoreó al ejemplar por varios minutos y, debido a su posición —con medio cuerpo en tierra y medio cuerpo en el canal— se evaluó capturarlo o únicamente ahuyentarlo. Se contactó a SEMARNAT para solicitar autorización. Tras explicar las condiciones del sitio, se autorizó ahuyentarlo, ya que no representaba riesgo para las personas y la zona contaba con señalización. El personal de Fauna acudió al llamado y procedió únicamente a espantar al cocodrilo hacia el interior del canal.

3. 04/12/2025

Se atendió un reporte canalizado por la Patrulla Verde en el domicilio Francisco Villa #840, donde se mantenía un mapache dentro de una jaula. El personal de Fauna acudió al sitio, capturó al ejemplar y lo liberó en el Estero El Salado.

4. 04/12/2025

Se atendió un reporte de la Patrulla Verde sobre una tortuga presuntamente desovando en la playa de Los Muertos, a la altura del muelle. Al llegar al sitio, no se encontraron rastros recientes de una tortuga desovando. Ciudadanos aclararon que no se trató de un desove, sino que el oleaje había descubierto un nido previamente enterrado. Debido a que la **NOM-162-SEMARNAT** establece que no se debe retirar un nido después de las primeras 3 horas para evitar daño al embrión, se procedió únicamente a reubicarlo a una zona más segura.

5. 06/12/2025

Se atendió un reporte en apoyo a la Patrulla Verde sobre un nido de tortuga en playa Camarones, a un costado de las oficinas de SEMARNAT.



4. Evidencia fotográfica del reporte de huevos de tortugas a nivel de playa.



5. Evidencia fotográfica del reporte del nido de tortugas.



6. Evidencia fotográfica del personal de fauna colectado las crías en los condominios de la península.



7. Evidencia fotográfica de la boca dentro de una cochera.



Al llegar, se encontró a dos trabajadores de fontanería que habían descubierto accidentalmente el nido. El personal de Fauna utilizó guantes para evitar contagios como salmonella, excavó cuidadosamente y verificó que todos los huevos estaban eclosionados, encontrando solo una cría viva. Los restos de cascarón fueron recolectados y depositados en un contenedor. La cría se trasladó al campamento del Ayuntamiento para integrarla con las demás crías colectadas.

6. 07/12/2025

Se atendió un reporte de crías de tortuga marina en el condominio Península, resguardadas en la torre 3 por personal de seguridad. Se entrevistó a la trabajadora Erika, quien realizó el llamado. Se contabilizaron **106 crías**, que fueron trasladadas al campamento del Ayuntamiento para su liberación durante la tarde del mismo día.

7. 08/12/2025

Se atendió un reporte de la Patrulla Verde sobre una serpiente de cascabel en una residencia de Conchas Chinas, en Real de Amapas #106. Al llegar, el guardia de seguridad confirmó el punto exacto. Tras retirar una lámina en la cochera, el personal de Fauna identificó que no se trataba de una serpiente venenosa, sino de una **boa sigma (boa constrictora mexicana)**. Se capturó de manera segura. Debido a que la especie está protegida bajo la **NOM-059-SEMARNAT-2010**, se determinó que la mejor opción era reubicarla en una zona protegida. Se coordinó con el Estero El Salado, donde aceptaron recibirla y se liberó dentro del manglar.

8. 10/12/2025

Se atendió un reporte de la Patrulla Verde sobre un mapache capturado en el vivero La Primavera. Al llegar, la dueña confirmó la captura. Se recuperó la jaula y el ejemplar fue liberado en el Estero El Salado, ya que se encontraba en buenas condiciones.



8. Evidencia fotográfica de la captura del mapache en el vivero de la primavera.



9. Evidencia fotográfica de la entrega de tortuga dulceacuícola.





9. 10/12/2025

Se atendió un reporte en las oficinas de Sostenibilidad Ambiental solicitando apoyo para recibir una tortuga dulceacuícola. El ciudadano informó que la había tenido durante años, tras adoptarla cuando llegó sola a su domicilio, pero ya no podía mantenerla. El personal de Fauna contactó al Centro Universitario de la Costa, específicamente al reptiliario Cipactli, para solicitar su recepción, dado que se trata de una **Rhinoclemmys pulcherrima**, especie catalogada como vulnerable. El reptiliario aceptó recibir y resguardar al ejemplar.

Actividades de temporada de tortuga – Diciembre

Durante el mes de diciembre concluyó formalmente la temporada de tortuga. Debido a la disminución de la actividad de desove, ya no se realizaron recorridos nocturnos ni colectas externas. Las acciones se enfocaron únicamente en la colecta de crías dentro del campamento y la limpieza de nidos.

A la fecha, durante diciembre se han colectado **1,500 crías** y se han limpiado **200 nidos**.

Con el cierre de la temporada, se inició la preparación del campamento para retirar el equipo y dar mantenimiento de cara a la siguiente temporada.

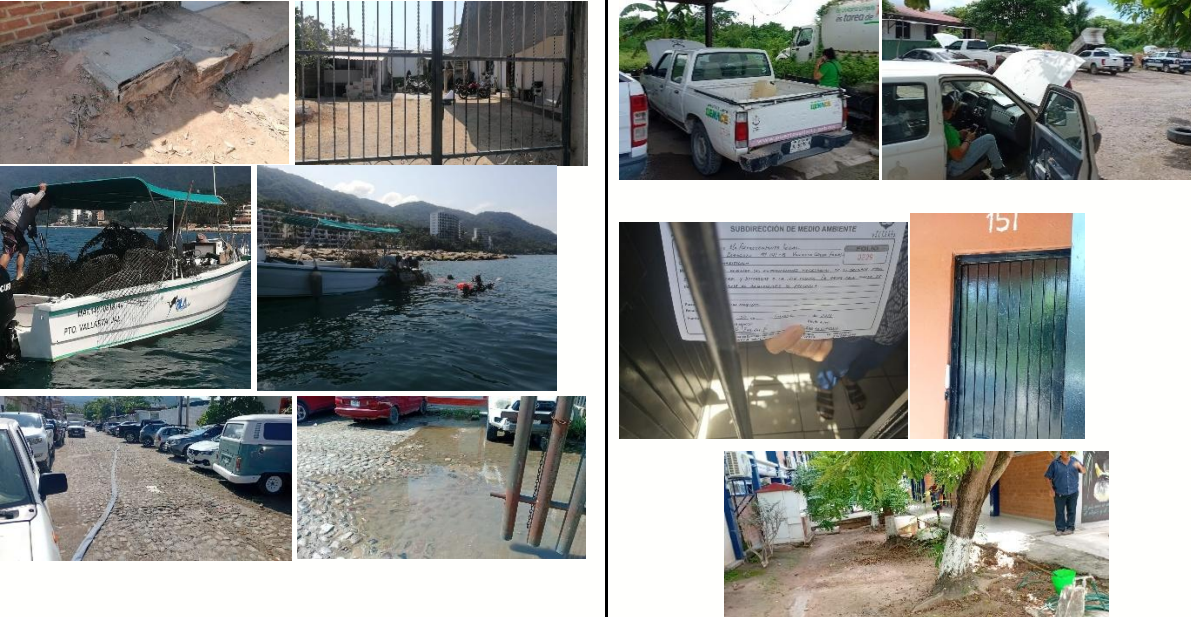
Sin más por el momento, y reiterando nuestro compromiso con el cuidado del medio ambiente y el desarrollo sostenible de nuestro municipio, quedamos atentos a cualquier observación o indicación que derive del presente informe.

ATENTAMENTE
OSVALDO DAVID CASTELLON CARRILLO

INSPECCIÓN Y VIGILANCIA PARA PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE, MEDIANTE ACCIONES REGULADAS QUE CUMPLAN CON LAS DISPOSICIONES LEGALES Y NORMATIVAS DEL MUNICIPIO.

Durante el periodo Octubre a Diciembre del año 2025 en la Dirección se le da la atención a la ciudadanía mediante formatos como solicitudes de poda, tala y/o trasplante en vía pública o privada, denuncias ciudadanas, avisos preventivos, actas administrativas, así como verificaciones de giro. Algunos de los contratiempos que existen es encontrar cerrado los negocios para su verificación, malas direcciones o los números de teléfono proporcionados no respondan.

- 1.- atención oportuna y eficaz.
- 2.- Asesoramiento de los trámites a los ciudadanos.
- 3.- Cabal cumplimiento al Reglamento Municipal de Ecología para Puerto Vallarta.

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE OCTUBRE	EVIDENCIA
<p>1.- Solicitud poda, tala y/o trasplante vía pública y privada</p> <p>2.- Denuncias Telefónicas</p> <p>3.- Solicitudes de Licencia Municipal</p> <p>4.- Avisos preventivos</p> <p>5.- Actas de Inspección</p> <p>6.- Curso-Taller “Vegetación y flora arbórea de la región de Puerto Vallarta”</p> <p>7.- Recorrido Marítimo junto con otras dependencias para el retiro de malla en el fondo del mar.</p> 	

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE NOVIEMBRE, DICIEMBRE	EVIDENCIA
<p>1.- Solicitud poda, tala y/o trasplante vía pública y privada 2.- Denuncias Telefónicas 3.- Solicitudes de Licencia Municipal 4.- Avisos preventivos 5.- Actas de Inspección</p> 	 

A continuación, se describen a detalle las actividades atendidas y resultados

Área de Inspección y Vigilancia

Durante el periodo trimestral en mención dio como resultado total las siguientes cantidades:

Atención en Campo

1. Visita de Verificación de giros comerciales 100
2. Denuncias Telefónicas 73
3. Avisos Preventivos 4
4. Solicitudes de Poda, Tala y Trasplante Vía Pública 91
5. Solicitudes de Poda, Tala y Trasplante Propiedad Privada 72
6. Actas Administrativas 9

Trabajo de Oficina

7. Elaboración de Factibilidades 143
8. Complementación de documentos anexos a atendido en campo
9. Elaboración de informes trimestrales
10. Capacitación en Curso-Taller “Vegetación y flora arbórea de la región de Puerto Vallarta”
11. Recorrido marítimo con WWF, PROFEPA, Buzmar. Para el retiro de malla plástica en el fondo del mar.

El equipo está conformado de dos elementos con el cargo de Inspectores Ambientales.



EVALUACIÓN, VERIFICACIÓN Y ACCIONES NECESARIAS PARA ORDENAR LOS IMPACTOS PROVOCADOS POR LAS ACCIONES HUMANAS AL MEDIO AMBIENTE

Se llevaron a cabo 46 Evaluación de documentos en Materia de Impacto Ambiental, (26 del mes de OCTUBRE, 16 del mes de NOVIEMBRE y 4 del mes de DICIEMBRE); se hicieron 3 Verificaciones de términos, (LAS 3 EL MES DE NOVIEMBRE); y no se realizaron actividades de seguimiento de las condiciones habilitadoras del programa de cambio climático.

Actividades enfocadas al Ordenamiento Ecológico Territorial para la mitigación, adaptación y resiliencia del cambio climático:

1. Evaluación de documentos en materia de impacto ambiental.
2. Verificación de términos y condicionantes de informes preventivos y manifestaciones de impacto ambiental.
3. Actividades de seguimiento de las condiciones habilitadoras del programa de cambio climático.

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE OCTUBRE	EVIDENCIA
<p>4. Evaluación de documentos en materia de impacto ambiental.</p> <ul style="list-style-type: none">- Se evaluaron 26 documentos de Impacto Ambiental. <p>5. Verificación de términos y condicionantes de informes preventivos y manifestaciones de impacto ambiental</p> <ul style="list-style-type: none">- Se realizó una visita de verificación de términos y condicionantes. <p>6. Actividades de seguimiento de las condiciones habilitadoras del programa de cambio climático</p> <ul style="list-style-type: none">- No se realizó ninguna actividad de seguimiento de las condiciones habilitadoras.	

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE NOVIEMBRE	EVIDENCIA
<p>1. Evaluación de documentos en materia de impacto ambiental.</p> <ul style="list-style-type: none">- Se evaluaron 16 documentos de Impacto Ambiental. <p>2. Verificación de términos y condicionantes de informes preventivos y manifestaciones de impacto ambiental</p> <ul style="list-style-type: none">- Se realizaron 03 visitas de verificación de términos y condicionantes. <p>3. Actividades de seguimiento de las condiciones habilitadoras del programa de cambio climático</p> <ul style="list-style-type: none">- No se realizó ninguna actividad de	



Dirección de Sostenibilidad

seguimiento de las condiciones habilitadoras.



ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE DICIEMBRE	EVIDENCIA
<p>1. Evaluación de documentos en materia de impacto ambiental.</p> <ul style="list-style-type: none">- Se evaluaron 04 documentos de Impacto Ambiental. <p>7. Verificación de términos y condicionantes de informes preventivos y manifestaciones de impacto ambiental</p> <ul style="list-style-type: none">- No se realizó ninguna visita de verificación de términos y condicionantes. <p>8. Actividades de seguimiento de las condiciones habilitadoras del programa de cambio climático</p> <ul style="list-style-type: none">- No se realizó ninguna actividad de seguimiento de las condiciones habilitadoras.	

Sin más por el momento, y reiterando nuestro compromiso con el cuidado del medio ambiente y el desarrollo sostenible de nuestro municipio, quedamos atentos a cualquier observación o indicación que derive del presente informe.

ATENTAMENTE

Biol. José Luis Rubio Nava

Encargado de evaluación, verificación y acciones necesarias para ordenar los impactos provocados por las acciones humanas al medio ambiente

TALLERES, PRODUCCIÓN, MANTENIMIENTO DE ARBOLADO, REFORESTACIÓN Y CAMPAÑAS PARA EL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

RESUMEN

Durante el periodo octubre - noviembre - diciembre del 2025, el Programa de Arbolado Urbano de la Dirección de Sostenibilidad Ambiental, recibió por compensación 690 árboles y se donaron un total de 461, también se realizó el Plan de Manejo de cuatro áreas verdes de uso público, se dio mantenimiento al vivero de la Dirección y a los árboles ya instalados asimismo se realizó la dictaminación de 15 árboles patrimoniales.

		
1. Se recibieron por compensación 690 árboles.	2. Se realizó el plan de manejo de arbolado urbano de cuatro áreas verdes de uso público.	3. Se realizó el censo de 15 árboles con valor patrimonial.

Programa de Arbolado Urbano

Según lo estipulado en el Artículo 249 del Reglamento del Gobierno Municipal de Puerto Vallarta, Jalisco, durante el periodo se realizaron las siguientes actividades:

Compensación de árboles

A través de las dictaminaciones de poda, tala y trasplante de árboles dentro del municipio, se obtienen compensaciones ambientales para sustituir la biomasa arbórea perdida. De octubre a diciembre se recibieron en compensación 690 árboles en buen estado de 1.5 m de las especies : Olivo negro (*Bucida buceras*), Majagua (*Hibiscus tiliaceus*), Tronadora (*Tecoma stans*), Guayabo (*Psidium guajava*), Arrayán (*Psidium sartorianum*), Nancy (*Byrsonima crassifolia*).

No.	Actividad o nombre del proyecto	Descripción	Fotografía
1	Compensación de árboles a la Dirección de Sostenibilidad Ambiental	De octubre a diciembre se recibieron en compensación 690 árboles en buen estado de 1.5 m de las especies.	

Adopción de árboles

De octubre a diciembre del 2025 se han dado en adopción 461 árboles a ciudadanos, escuelas y ejidos, especialmente a otras Direcciones del Gobierno Municipal de Puerto Vallarta, para sus proyectos de arborización. Las especies frecuentes fueron las siguientes: Olivo negro (*Bucida buceras*), Tabachín enano (*Caesalpinia pulcherrima*), Arrayán (*Psidium sartorianum*) (Arrayán), Tronadora (*Tecoma stans*). Todos los árboles se entregaron con una asesoría sobre su plantación y cuidados, y se encuentran registrados en la Bitácora del vivero. A continuación, se muestra datos generales de las donaciones:

No.	Actividad o nombre del proyecto	Descripción	Fotografía
1	Adopción en instalaciones de la Dirección de Sostenibilidad ambiental	De octubre a diciembre se han dado en adopción 121 árboles a ciudadanos.	
2	Donación otras dependencias del Gobierno Municipal	Se han donado 340 árboles a Direcciones como Servicios Eficientes y Participación social, para sus intervenciones en TukiParques y otras áreas verdes del municipio.	

Plan de manejo de áreas verdes de uso público

Durante el mes de noviembre se realizó la visita, levantamiento y diagnóstico para el plan de manejo de tres áreas verdes de uso público en el municipio

No.	Actividad o nombre del proyecto	Descripción	Fotografía
1	Plan de Manejo de áreas verdes urbanas de uso público.	Durante el mes de noviembre se realizó la visita, levantamiento y diagnóstico para el plan de manejo del arbolado de tres áreas verdes de uso público en el municipio (Parque La Troza, Parque Los Pájaros, Av. México, Malecón).	

Mantenimiento al Vivero de la Dirección de Sostenibilidad Ambiental

De octubre a diciembre se ha dado mantenimiento a los árboles resguardados en el vivero de la Dirección.

No.	Actividad o nombre del proyecto	Descripción	Fotografía
1	Mantenimiento del Vivero de la Dirección de Sostenibilidad Ambiental.	De octubre a diciembre se ha dado mantenimiento a los árboles resguardados en el vivero de la Dirección. Actividades que incluyen, poda, deshierbe, trasplante y riego de los ejemplares.	

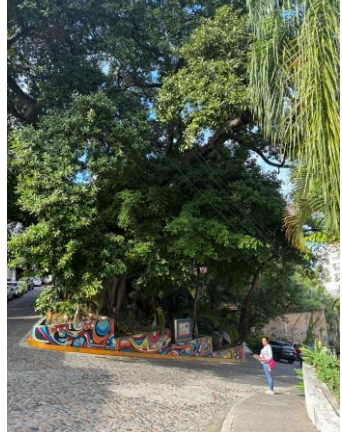
Mantenimiento a árboles instalados sobre Av. México y Av. Prisciliano Sánchez

De octubre a diciembre se realizó semanalmente el mantenimiento de los árboles instalados durante las arborizaciones anteriores.

No.	Actividad o nombre del proyecto	Descripción	Fotografía
1	Mantenimiento a árboles instalados sobre avenidas	Se realizó el mantenimiento de los árboles instalados durante las arborizaciones realizadas de junio a septiembre, como poda, deshierbe y riego.	

Árboles Patrimoniales de Puerto Vallarta

Durante el mes de diciembre se realizó la visita, evaluación y dictaminación de 15 árboles con valor patrimonial.

No.	Actividad o nombre del proyecto	Descripción	Fotografía
1	Evaluación de los Árboles Patrimoniales de Puerto Vallarta.	Durante el mes de diciembre se realizó la visita, evaluación y dictaminación de 15 árboles con valor patrimonial, los cuales fueron previamente nominados por los ciudadanos a través de una convocatoria ya finalizada.	

Sin más por el momento, y reiterando nuestro compromiso con el cuidado del medio ambiente y el desarrollo sostenible de nuestro municipio, quedamos atentos a cualquier observación o indicación que derive del presente informe.

ATENTAMENTE

Biol. Tahamara Esquivel Rodríguez

Encargada del Programa de Arbolado Urbano



Dirección de Sostenibilidad Ambiental

CAMPAÑAS INFORMATIVAS ENCAMINADAS AL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

RESUMEN

Durante el periodo OCTUBRE - DICIEMBRE 2025 la Dirección de Sostenibilidad Ambiental en campañas informativas encaminadas al cuidado del medio ambiente llevó a cabo diferentes actividades en las que destacan nuestra participación en Ferias ambientales, nuestro ya conocido ChiquiConsejo Ambiental, impartido en las instalaciones de la Dirección cada viernes de consejo técnico y talleres en preescolar.

Todas las actividades que la dirección realiza involucran asociaciones civiles, estudiantes, público general y empresas.

Pero dentro de todas las actividades seguimos teniendo limitaciones ya que el Programa de Cultura Ambiental carece de presupuesto y vehículo, esto hace difícil alcanzar los objetivos, la disminución de la calidad del programa y el riesgo de incumplimiento.

Se llevaron a cabo: Participamos en talleres sobre la tortuga marina impartido a niños de preescolar, llevamos a cabo nuestro ChiquiConsejo Ambiental, y realizamos ferias ambientales. Los contratiempos de la Dirección siguen siendo los mismos, falta de presupuesto y vehículos.

Actividades que se realizan en el área de Cultura Ambiental con anterioridad:

- * Ferias Ambientales
- * Chiqui Consejo Ambiental
- * Talleres dirigidos a grupos específicos y escuelas.



Puerto
Vallarta

Dirección de
Sostenibilidad
Ambiental

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE OCTUBRE	EVIDENCIA
<p>1. – Feria ambiental en el Centro Universitario de la Costa en conmemoración al día de los animales. 400 personas.</p> <p>2.- Taller “Mi amiga la Tortuga” a los niños del preescolar José Medina Castillo. 50 alumnos.</p> <p>3.- Feria ambiental en la Biblioteca Los Mangos. 200 personas.</p> <p>4.- Chiqui Consejo Ambiental impartido en el Centro de Desarrollo Comunitario La Montaña. 15 niños.</p>	 <p>1.-</p>  <p>2.-</p>  <p>3.-</p>  <p>4.-</p>

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES DE NOVIEMBRE	EVIDENCIA
<p>1.- Reunión con WWF.</p> <p>2.- Chiqui Consejo Ambiental impartido en el Centro de Desarrollo Comunitario La Montaña. 34 niños.</p> <p>3.- Feria Ambiental en los Arcos del Malecón por el día del Jaguar. 300</p>	 <p>2.-</p>  <p>3.-</p> 

Agradeciendo su apoyo y atención a las actividades encaminadas al medio ambiente, reiteramos nuestro compromiso con este Gobierno Municipal para continuar impulsando políticas y acciones que fortalezcan la sostenibilidad ambiental, fomenten la participación ciudadana y garanticen la preservación de los recursos naturales en beneficio de la comunidad vallartense.

Sin más por el momento, quedo a sus órdenes para cualquier información adicional.

A T E N T A M E N T E
Puerto Vallarta, Jal; 19 de Diciembre de 2025
“2025, Año de la Eliminación de la Transmisión Materno Infantil de Enfermedades Infecciosas”



DR. BARTOLO CRUZ ROMERO
TITULAR DE LA DIRECCION DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL