



MUNICIPALIDAD DE SAN ANTONIO DE CORTÉS
Departamento Unidad de Medio Ambiente.
San Antonio de Cortés, Depto. de Cortés
Honduras C.A



Constancia

El suscrito jefe de la Unidad Municipal Ambiental UMA del municipio de San Antonio de Cortes, por este medio hago Constar que, durante el mes de enero del año 2024, no se ha emitido ninguna Licencia o Certificado Ambiental.

Para los fines que el interesado estime conveniente se le extiende la presente en san Antonio de cortes a los 12 días del mes de febrero del 2024.


José Abel López
Unidad Medio Ambiente



MUNICIPALIDAD DE SAN ANTONIO DE CORTÉS
Departamento Unidad de Medio Ambiente.
San Antonio de Cortés, Depto. de Cortés
Honduras C.A



ACTIVIDADES MES ENERO 2024

Primera semana del 01 al 05

- Se recibió denuncia por parte de la junta de Agua de La nieve ya que según relataron; cerca del sistema de agua potable de su comunidad hay unos agricultores que van y utilizan el agua para fines de irrigación con productos químicos lo cual ocasiona que sus aguas que se utilizan para consumo; sufran contaminación y signifiquen un gran riesgo para la salud de los habitantes.
- Se recibió denuncia sobre un incendio registrado en la comunidad de Las perdices a eso de las 8:30 am, el cual al parecer había sido provocado por personas que circulan por la carretera de la comunidad por lo que solicitan que se les apoye para apagarlo ya que cerca del lugar hay un bosque muy bonito.
- Se visitó la comunidad de Las Perdices para ayudar a apagar un incendio que previamente había sido reportado al llegar al lugar había muchas personas trabajando en ello a lo que nos unimos hasta que se exterminó por completo a eso de las 11:30Am
- Se realizó inspección en la zona de la nieve debido a denuncia previamente recibida acerca del uso de unos herbicidas cerca de su obra de captación de agua. Al llegar al lugar se constató que en efecto allí habían unos envases de los venenos utilizados. Se indago por los responsables y al localizarlos se habló con ellos para que dejen esas malas prácticas. A lo que ellos se comprometieron a no volver a utilizar agua de las cercanías para dicho fin.



Segunda semana del 08 al 12

- Se recibió denuncia de parte de Israel Ortiz de Santa Rosita quien aduce que a su casa le cayó un árbol de la especie de frijolillo y que dicho árbol estaba en propiedad de un vecino al que ya él le había dicho que realizara el respectivo corte o poda, a lo que este se opuso y no estuvo de acuerdo en hacerlo, por lo que viene a interponer denuncia por daños y perjuicios a la propiedad ajena. En referencia a lo anterior descrito, se transfirió el caso a la oficina Municipal de Justicia quien hará el procedimiento pertinente.
- Se Recolectaron muestras de agua de las comunidades de Las Perdices, Vallecitos, El golfo, Y Guayabas Agrias con el fin de realizar análisis bacteriológicos con el fin de velar por que los ciudadanos tomen agua de calidad y así evitar enfermedades de origen hídrico.
- Se visitó a Don Israel Ortiz en Sta Rosita para documentar lo referente a una denuncia esto con el objetivo de comprobar lo aducido por el denunciante lo cual se constató que en efecto tenía razón allí se pudo observar un árbol caído y parte del techo y canaletas de su casa estaban dañados.
- Se le dio seguimiento a ejecución de **Proyecto denominado: “Gestión Integral de Residuos sólidos (GIRS) a través del Programa de Reforestación y Protección de cuencas hidrográficas Padre Andrés Tamayo”** dicho proyecto ha sido de mucha importancia ya que debido a la mala educación de los habitantes de nuestro municipio; no tenemos un saneamiento adecuado y nos vemos en la necesidad de intervenir a través de acciones como estas para poder de alguna manera disminuir los riesgos que conlleva las malas prácticas en el tratamiento de los residuos sólidos. Las actividades realizadas a través de este proyecto nos ayudan a evitar las enfermedades, a eliminar los gérmenes acumulados en las zonas comunes y tener un aspecto limpio y agradable que contribuirá a tener un mejor ambiente entre los habitantes y una mejor convivencia.



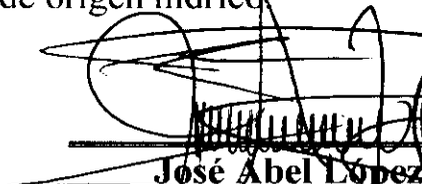
Tercera semana del 15 al 19

- Se Recolectaron muestras de agua de las comunidades de El Porvenir el Picacho y Pedernales, con el fin de realizar análisis bacteriológicos con el fin de velar por que los ciudadanos tomen agua de calidad y así evitar enfermedades de origen hídrico.
- Se realizó identificación de puntos estratégicos para la instalación de basureros con sus respectivas coordenadas y fotografías, lo anterior en referencia a **Proyecto: “Gestión Integral de Residuos sólidos (GIRS) a través del Programa de Reforestación y Protección de cuencas hidrográficas Padre Andrés Tamayo”**
- Se visitó a Miguel Quiroz en compañía del juez de policía; debido a un reporte de aguas fluviales que afectaban algunas casas de el Barrio Fúnez Barahona. Se hizo la respectiva limpieza de alcantarillado y de las cunetas y se resolvió el problema.
- Se Recolectaron muestras de agua de las comunidades de La Providencia, la Tigra, y Las Américas con el fin de realizar análisis bacteriológicos con el fin de velar por que los ciudadanos tomen agua de calidad y así evitar enfermedades de origen hídrico.



Cuarta semana del 22 al 31

- Se Recolectaron muestras de agua de las comunidades de La Providencia, la Tigra, y Las Américas con el fin de realizar análisis bacteriológicos con el fin de velar por que los ciudadanos tomen agua de calidad y así evitar enfermedades de origen hídrico.
- Se realizó inspección de vivero municipal en APAGRISAC para verificar la cantidad de plantas que tenemos disponibles para reforestación para lo cual contamos 1856 plantas de la especie de acacia y 503 de Cedro.
- Se realizó inspección en la comunidad de Cordoncillos de un árbol de la especie de carao en propiedad de Ramon Quiroz ya que el quería una autorización para aprovechamiento pero este fue denegado ya que en dicho árbol había una colmena.
- Se realizo inspección de Aguas negras en barrio Fúnez Barahona las cuales pasaban casi en frente del centro de salud por lo que se indagó para dar con el responsable; se habló con el y pidió 24 horas para darle solución, lo cual fue concedido.
- Se Recolectaron muestras de agua de las comunidades de Pimiental, Tapiquilares con el fin de realizar análisis bacteriológicos con el fin de velar por que los ciudadanos tomen agua de calidad y así evitar enfermedades de origen hídrico.


José Abel López
UNIDAD DE MEDIO AMBIENTE

