



Memorándum No. DGRNYFA-063/2019

Hermosillo, Sonora a 20 de Diciembre de 2019



PROAES
Procuraduría Ambiental
del Estado de Sonora

20 DIC. 2019
Rossy
RECIBIDO

PROCURADURÍA AMBIENTAL

LIC. JOSÉ JESÚS ROCHIN MORALES
PROCURADOR AMBIENTAL
PROCURADURÍA AMBIENTAL DEL ESTADO DE SONORA
Presente.

Por medio del presente informo a Ud., las actividades que dentro de esta Dirección General de Recursos Naturales Y Fomento Ambiental, se llevaron a cabo en el periodo Octubre-Diciembre de 2019.

- Continuando con el programa de Fomento Ambiental de esta Dirección General y atendiendo invitación hecha por el M.C. Sergio David Leal Soto, Jefe de la Carrera de Licenciado en Ecología, Ingeniería Ambiental y de Ingeniería Biomédica de la Universidad Estatal de Sonora, para participar en la Sesión Ordinaria de la Red Sonorense de Educadores Ambientales (REDSEA), el día 07 de Octubre del presente participamos en dicha sesión.

El objetivo de la sesión fue la de compartir experiencias en los temas de educación ambiental en las que se pueda tener la incidencia de participar a través de las diferentes actividades que se promuevan.

Se tuvo la participación de personal de CEA, INEGI, CONANP, estudiantes de la Carrera de Ecología entre otros.

Se llevaron a cabo varias exposiciones y dinámicas las cuales pudieran ser replicadas en cada una de las dependencias asistentes.

Por parte de esta Procuraduría se expusieron los Programas en los que estamos trabajando así como se les invitó a los eventos que tendremos en Octubre y Noviembre de conferencias sobre medio ambiente y Resiliencia.

- Con el fin de dar cumplimiento al Programa Operativo Anual de esta Dirección General de Recursos Naturales y Fomento Ambiental, específicamente al Programa de Capacitación de Autoridades Ambientales Municipales 2019-2, y dando seguimiento al Convenio de Colaboración que esta Procuraduría Ambiental tiene con la Universidad de Sonora, el día 29 de Octubre del presente, se llevó a cabo El



ier Foro Estatal de Salud Ambiental, cuyo objetivo principal fue el de “fortalecer la vinculación entre la Academia, Los diferentes órganos de Gobierno y la Sociedad Civil, para el mejoramiento de la Salud Ambiental del Estado de Sonora”.

Para la realización de este evento, se llevaron a cabo diferentes reuniones previas entre personal de esta Dirección General, personal de UNISON, así como organizaciones civiles, en donde se vieron los temas a tratar en el Foro, así como los participantes y logística del mismo evento.

En la inauguración del evento, se contó con la participación en el presídium de:

Dr. Juan Carlos Gálvez Ruíz, Director de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Universidad de Sonora.

Lic. José Jesús Rochin Morales, Procurador Ambiental del Estado de Sonora.

Dr. Gerardo Álvarez Hernández, Director General de Promoción de la Salud y Prevención de Enfermedades de la Secretaría de Salud.

Arq. José Eufemio Carrillo Atondo, Coordinador General de Infraestructura, Desarrollo Urbano y Ecología

Dr. Jorge Isaac Cardoza Amador, Jefe del Departamento de Medicina y Ciencias de la Salud

Como inicio del Programa, se llevó a cabo la entrega del “Diagnóstico de Salud Ambiental del Centro de Población de Hermosillo” que la Universidad de Sonora llevó a cabo y fue entregado por parte del Dr. Héctor Duarte Tágles, del Departamento de Medicina y Ciencias de la Salud, a la Dra. Santa Nápoles Trujillo, Directora del Instituto Municipal de Ecología, en representación del Municipio de Hermosillo.

El Diagnóstico presentado por la Universidad de Sonora, proporcionará al municipio de Hermosillo de información que les permita llevar a cabo acciones preventivas y de mejora que permitan contar en esta Poblacion de Hermosillo de un medio ambiente sano para sus habitantes.

De igual forma y como lo manifestó el Lic. José Jesús Rochin Morales, Procurador Ambiental del Estado, la importancia de invitar a los diferentes municipios del Estado mediante el Programa de Capacitación de esta Dirección General, es el que este tipo de estudios puedan ser replicados en los 72 municipios del Estado y que permitan contar con una herramienta de análisis de la salud ambiental que guarda el Estado en general, llevada a cabo por especialistas en la materia.



Dentro del Programa de conferencias se vieron temas de relevancia, expuestos por especialistas en cada uno de sus temas.

Por parte de esta Procuraduría Ambiental se impartió el tema “Mecanismos de participación ciudadana” expuestos por la Lic. en Ecología Rocío Berenice Rincón y el M.D. Jesús Omár Perez Luna

- Atendiendo invitación echa por la Mtra. Rosa María Curiel Morales, responsable de Programa de Ingeniería Industrial y de Sistemas del Instituto Tecnológico de Sonora Unidad Guaymas, para participar en la “5ta Jornada Académica IIS”, cuyo lema fue Procesos sostenibles para el futuro, el día 13 de Noviembre del presente, personal de esta Dirección General participó en el panel de Empresas y Organismos con el tema de “SUSTENTABILIDAD y SOSTENIBILIDAD” en donde se compartió foro con diferentes empresas y organismos gubernamentales como lo son CEDES, ASGA MX, COBI, CIBNOR, PEGUSA, TETAKAWI y CEMEX.

Fueron elaboradas diferentes preguntas a todos los panelistas relacionadas con el tema como lo fueron

- ¿Por qué hablar de sostenibilidad? ¿En qué consiste y que la diferencia de la sustentabilidad?
- ¿Cuál es el desafío de los negocios sostenibles?
- ¿Cómo desarrollar un proceso sostenible desde el punto de vista del ing. industrial?
- ¿Cómo impulsar el futuro sostenible de las empresas?, ¿qué es lo que viene?

Al final, se otorgó tiempo a los panelistas para contestar preguntas del público y elaborar su cierre y conclusiones.

- En colaboración con el Instituto Tecnológico de Hermosillo, los días 25 y 26 de Noviembre del presente, se llevó a cabo el 1er Coloquio de Resiliencia con el tema “Resiliencia y capacidad de adaptación de los sistemas urbanos” el cual tuvo lugar en el auditorio de Post Grado de ese Instituto Tecnológico.

El coloquio tuvo como objetivo de mejorar la comprensión del concepto de resiliencia en los sistemas urbanos y en su entorno, a través de perspectivas multidisciplinarias.

En el evento de inauguración se contó con la participación de diferentes personalidades. Primeramente en representación del Rector del Instituto Tecnológico de Hermosillo, estuvo la Subdirectora Académica de ese plantel, Ing. Karla María Apodaca Ibarra, El Director de Innovación e internacionalización educativa de la Universidad de Sonora, el Dr. Manuel Valenzuela Valenzuela, Por la Universidad de Nuevo México, el académico investigador Mark Stone, La Directora General de la Oficina de Enlace y Cooperación Internacional de la Oficina del Ejecutivo del Estado de Sonora, Dr. Yamilett Martinez Briseño, Jefa de División de



Posgrado del Instituto Tecnológico de Hermosillo, la M.C.O. Rosa Irene Sanchez Fermin, por la Asociación Sonorense para la Gestión Ambiental, Ing. Alejandro Hernández Ortiz.

Dentro del coloquio, se contó con la participación de 18 expositores durante los 2 días de trabajo, dentro de los que destacan, personal de la Universidad de Nuevo México, la Dra. Gloria Soto Montes de Oca, Profesora Investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana de la ciudad de México, campus Cuajimalpa, quien expuso el proyecto de investigación “Evaluación de la Resiliencia al impacto del cambio climático en zonas periurbanas con riesgo de sequia: El caso de San Pedro el Saucito, en Hermosillo, Sonora” y del cual esta Procuraduría fue colaborador.

Por parte de esta Procuraduría Ambiental, se colaboró con los organizadores del evento así como con la participación con la exposición de la Ley para la Protección, Conservación y Fomento del Arbol en las zonas urbanas del estado de Sonora.

- En atención a solicitud echa por la C. Daniela Alejandra Esparza Córdova, estudiante de la Licenciatura en Derecho de la Universidad de Sonora, el día 02 de diciembre personal de esta Dirección General se presentó en las instalaciones de la Escuela de Derecho de la Universidad de Sonora, con la finalidad de exponer ante los alumnos de esta carrera, en la materia de Características de la sociedad actual, el tema Mecanismos de participación ciudadana: la denuncia ambiental y el acceso a la información pública, cabe mencionar que al impartir este tema, se contó con la colaboración del área Jurídica de esta Procuraduría, como especialista del Portal de Acceso a la Información Pública.
- Dando seguimiento al Programa de Fomento Ambiental de esta Dirección General, el día 06 de Diciembre del presente se llevó a cabo reunión del comité interinstitucional de conservación y protección de los humedales de Hermosillo, la cual tuvo lugar en instalaciones de la Universidad de Sonora, para la planeación y ejecución de acciones a llevarse en conjunto con la UNISON, PRONATURA, Ayuntamiento de Hermosillo, sociedad civil y esta Procuraduría Ambiental, donde se impulse la conservación de espacios públicos, para fomentar el cuidado de los recursos naturales, el conocimiento y aplicación de la normatividad ambiental.



- Atendiendo convocatoria echa por el Lic. Juan Pablo Miranda Verduzco, Subsecretario de Pesca y Acuacultura en el Estado de Sonora, para participar en la 2da Reunión Ordinaria del Consejo Técnico Consultivo del Embalse General Álvaro Obregón “El Oviachic”, el día 19 de Diciembre de 2019 asistí al evento antes mencionado el cual tuvo lugar en la sala de juntas del Comité de Sanidad Acuícola del Estado de Sonora (COAES, A.C.) en ciudad Obregón Sonora.

Se contó con la presencia de Delegados de CONAPESCA, CONAGUA, SAGARHPA, así como representantes de las cooperativas de pescadores comerciales de la Presa y Clubs de Pesca Deportiva.

Se plantearon diversos asuntos relacionados con la actividad pesquera en ese cuerpo de agua, como lo son Permisos de Pesca entre otros.

Se aprobó y firmó el Reglamento Interno del COTECE, Gral. Álvaro Obregón “El Oviachic” y se escucharon las inquietudes y dudas que manifestaron los pescadores sobre diferentes asuntos relacionados con permisos y autorizaciones, así como de apoyos y denuncias de pescadores furtivos, las cuales fueron atendidas por la autoridad competente en esa reunión.

En lo que respecta a nuestra participación, se comentó de la importancia de mantener la sustentabilidad tanto del embalse como de sus alrededores, evitando su contaminación y el deber de los mismos pescadores de cuidar del embalse para beneficio de ellos mismos y principalmente del ambiente en general. Se les invitó a efectuar las denuncias correspondientes en caso de detectar cualquier acto que atente contra el medio ambiente.

- Dando seguimiento a convenio de colaboración con la Universidad del Estado de Sonora (UES), se continua trabajando con alumnos de las diferentes carreras ambientales de esa Universidad que asisten a esta Procuraduría para sus Prácticas Profesionales.

Dentro del 4to trimestre, no se recibieron en esta Procuraduría solicitudes de Adhesión al Programa de Auto Evaluación Ambiental Estatal.



Se elaboraron e imprimieron trípticos y documentos con mensajes alusivos al cuidado del Medio Ambiente así como con información relativa a esta Procuraduría Ambiental. Se elaboraron las Presentaciones que fueron utilizadas en cada uno de los eventos antes descritos en este documento.

Sin más por el momento, quedo de Ud.

Atentamente



JESÚS FRANCISCO CRUZ RAMOS
ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS NATURALES Y
FOMENTO AMBIENTAL DE LA PROAES
C.c.p.- Archivo