



H. AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL  
DE COCULA, JAL.  
2018 - 2021



René  
15/01/2021 027/SRJCOF/2020

**L.C.P. MIGUEL DE JESUS ESPARZA PARTIDA  
PRESIDENTE MUNICIPAL DE COCULA JALISCO.  
PRESENTE.**

Sirva el presente para saludarlo cordialmente y hacer de su conocimiento las diversas actividades realizadas y en las que he participado durante el mes de marzo del presente año.

Le hago mención que el día 5 del presente se acudió por parte de los Regidores que traemos el proyecto de la separación de la basura y la Dirección de Ecología, al Sistema de Manejo de Tuxpan Jalisco. Aquí tienen un sistema poco adecuado, con un confinamiento muy irregular y una notoria contaminación de los lixiviados y con muchas aves carroñeras, así como un descontrol de llantas. El encargado comentó que hay poco apoyo del Gobierno del Estado en cuanto a aportación económica, solo ha dado vehículos en comodato. Que algunos municipios batallan para hacer el pago acordado que es de 250 pesos por tonelada depositada. A los particulares se les cobra hasta 1000 pesos. Se recibe plástico de los invernaderos. Reciben alrededor de 90 toneladas por día y en sí es un relleno sanitario poco adecuado. A esta visita nos acompañó personal de la JIMAV. En realidad considero que con todas sus fallas aun así, está mejor nuestro vertedero municipal.

Como usted recordará, que se tuvo una entrevista con el Ing. René Crocker de la Universidad de Guadalajara en su oficina, estando presente la Directora de Ecología, la Lic. Gabriela Vidrio, su hermana María Elena y un servidor en donde dicho investigador mencionó el interés de realizar un proyecto ecológico en el municipio. Esto es una granja sustentable con producción de maíces criollos u originarios con la finalidad de rescatar este valioso germoplasma. Que ya tiene algo avanzado con ellas en "La Tabernita" pero que le gustaría hacer algo en una escuela. Se propone la secundaria de la Saucedá que ya tiene una avance por ser secundaria técnica, y la primaria de Santa Teresa por estar en la zona del nacimiento de nuestra micro cuenca. Se visitaron dichas escuelas acompañados por los directores y docentes de las mismas acordando impulsar dicho proyecto en ambas así como crear una farmacia viviente con plantas medicinales. También visitamos el terreno de las hermanas Vidrio y es muy factible de implementar un proyecto similar. Se creó el compromiso de apoyarlas a conseguir apoyo de algún programa de gobierno.

El 10 de marzo tuvimos una reunión con Omar Palafox de Grupo Serrano quién nos presentó a los regidores Lucia Amador, Alma Naranjo, a la Directora de Ecología Guadalupe Téllez y a un servidor un proyecto exitoso de la empresa filial BRIMEX ENERGY de generación de gas biometano a través de un sistema de biodigestor anaeróbico en donde depositan todo tipo de desechos orgánicos que genera la misma empresa así como de cerdaza de las granjas que ellos mismo tienen. Nos entusiasmó sobremedura el proyecto pues nos abre un panorama de economía recuperable a través del manejo adecuado de los residuos orgánicos. Y de poder separar lo revalorizable.



Dijo estar dispuesto a invertir en un proyecto municipal en donde el municipio gane económica, social y ambientalmente. Ante nuestro entusiasmo nos hace la invitación a conocer su exitoso proyecto a lo que dijimos que con mucho gusto, en cuanto al tema de la pandemia lo permita. Consideramos que es lo que tecnológicamente buscamos para Cocula. Acudimos la oficina de la Agencia de Energía del Estado con Bernardo Mackliss Petrini, quien nos abrió el panorama del proyecto de Brímex y Grupo Serrano y dijo que él conocía su planta y que se busca replicar algo así en un municipio, por ello había recomendado el acercamiento con nosotros. Creamos el compromiso de que apoyara a Cocula como proyecto piloto.

Se tuvo un taller de sensibilización sobre el cambio climático con IDOM, empresa consultora el día 20 junto a JIMAV Y SEMADET, con la finalidad de hacer aportaciones de acciones y medidas a tomar para disminuir o amortiguar los cambios que desde las actividades primarias dañan nuestro ecosistema y revisar la información de lo que será nuestro Plan Municipal de Cambio Climático.

También tuvimos las reuniones del Consejo Municipal de Desarrollo Rural Sustentable, el de la Región Valles en Magdalena, así como el Distrital de Ecología. En donde se tuvo un taller de licencias municipales y su problemática ecológica. Esta fue en CUVALLES. El interés nuestro es el de crear las licencias municipales sustentables.

Durante el mes se tuvo diversas reuniones de trabajo en la oficina referentes a los temas de Fomento agropecuario y Ecología. Lo que fomenta la coordinación y resultados en dicha dependencia. Estuve presente en la inauguración del empedrado ahogado en cemento y concreto estampado de la calle Hidalgo de la Saucedá en su segunda etapa el día 14. Así mismo celebre las Sesiones de las Comisiones Edilicias que me honro en presidir y participe de las Sesiones tanto de Ayuntamiento como de las Comisiones en las que soy vocal.

Estas como las principales actividades realizadas y en las que estuve presente buscando con ello fortalecer el trabajo en favor del municipio. Sin más que informar me despido de usted y quedo a sus órdenes para cualquier asunto sobre el particular.

ATENTAMENTE

"2020, AÑO DE LEONA VICARIO, BENEMÉRITA MADRE DE LA PATRIA"  
COCULA, JALISCO A 08 DE ABRIL DE 2020

ING. JUAN CARLOS OROZCO FLORES  
REGIDOR



H. AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL  
DE COCULA, JAL.  
2018 - 2021



## REPORTE FOTOGRAFICO DEL MES DE MARZO DE 2020



El día 5 del presente se acudió por parte de los Regidores que traemos el proyecto de la separación de la basura y la Dirección de Ecología, al Sistema de Manejo de Tuxpan Jalisco. Aquí tienen un sistema poco adecuado, con un confinamiento muy irregular y una notoria contaminación de los lixiviados y con muchas aves carroñeras, así como un descontrol de llantas.



Se tuvo una entrevista con el Ing. René Crocker de la Universidad de Guadalajara en su oficina, estando presente la Directora de Ecología, la Lic. Gabriela Vidrio, su hermana María Elena y un servidor en donde dicho investigador mencionó el interés de realizar un proyecto ecológico en el municipio. Esto es, una granja sustentable con producción de maíces criollos u originarios con la finalidad de rescatar este valioso germoplasma. Que ya tiene algo avanzado con ellas en "La Tabernita" pero que le gustaría hacer algo en una escuela. Se propone la secundaria de la Saucedá que ya tiene una avance por ser secundaria técnica, y la primaria de Santa Teresa por estar en la zona del nacimiento de nuestra micro cuenca.

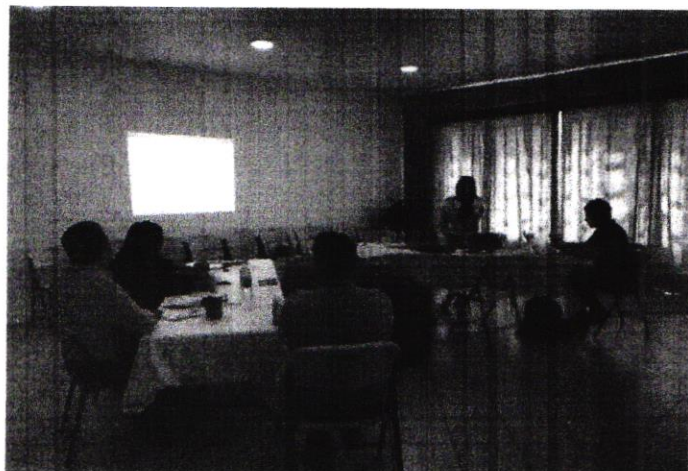


Acudimos la oficina de la Agencia de Energía del Estado con Bernardo Mackliss Petrini, quien nos abrió el panorama del proyecto de Brimex y Grupo Serrano y dijo que él conocía su planta y que se busca replicar algo así en un municipio, por ello había recomendado el acercamiento con nosotros.





Se tuvo un taller de sensibilización sobre el cambio climático con IDOM, empresa consultora el día 20 junto a JIMAV Y SEMADET, con la finalidad de hacer aportaciones de acciones y medidas a tomar para disminuir o amortiguar los cambios que desde las actividades primarias dañan nuestro ecosistema y revisar la información de lo que será nuestro Plan Municipal de Cambio Climático.



También tuvimos las reuniones del Consejo Municipal de Desarrollo Rural Sustentable el día 18, el Distrital de la Región Valles en Magdalena, así como el Distrital de Ecología. En donde se tuvo un taller de licencias municipales y su problemática ecológica. Esta fue en CUVALLES. El interés nuestro es el de crear las licencias municipales sustentables.



Así mismo participé en la conformación del Consejo Municipal para el Combate del Dengue. Dicho evento tuvo lugar en el Museo del Mariachi. Dicha enfermedad ha ido en incremento y se pretende implementar medidas más firmes en la prevención.

