**REPORTE TRIMESTRAL ENERO – MARZO DE 2019**

**DIRECCIÓN DE DESARROLLO RURAL Y MEDIO AMBIENTE**

**ENERO**

Durante este mes se realizaron varias actividades de atención a productores en la reimpresión del Biométrico y atención en el módulo de la Credencial Agroalimentaria.

Se envió al INEGI la estadística de sacrificio de ganado correspondiente al mes de Diciembre de 2018.

Se realizó la Reunión del Consejo Municipal de Desarrollo Rural Sustentable correspondiente al mes de Enero de 2019.

Se participó en la reunión de Consejo Distrital de Desarrollo Rural Sustentable celebrada el día de 31 de Enero 2019, en el Municipio de Cabo Corrientes, Jalisco.

**FEBRERO**

Se envió la estadística de sacrificio de ganado del Rastro Municipal, correspondiente al mes de Enero 2019.

Se brindó atención a agricultores y ganaderos de este municipio en el Modulo de la credencial agroalimentaria y reimpresión de Biométrico a productores Agropecuarios.

El día 13 de Febrero se realizó la reunión del Consejo Municipal de Desarrollo Rural Sustentable.

Se participó en la reunión del Consejo Distrital de Desarrollo Rural Sustentable, la cual se llevó a cabo en las oficinas del Ejido Puerto Vallarta.

Se acudió a la Ciudad de Guadalajara, para la capacitación sobre la apertura de la ventanilla de concurrencia 2019 con la participación de 2 empleados municipales de esta Dirección.

**MARZO**

En este mes el Departamento de Fomento Agropecuario realizó la difusión del Programa Concurrencia con las Entidades Federativas 2019.

De igual manera se siguió atendiendo a los productores con la reimpresión de sus registros Biométricos como solicitantes de la SADER.

Se envió a INEGI la estadística de sacrificio de ganado del Rastro Municipal, correspondiente al mes de Febrero 2019.

Se realizó la Reunión del Consejo Municipal de Desarrollo Rural Sustentable el día 13 de Marzo de 2019.

El día 29 de Marzo se asistió a la reunión del Consejo Distrital de Desarrollo Rural Sustentable, realizada en el municipio de Tomatlán, Jalisco.

El Departamento de Ecología realizó varias visitas de inspección, incluyendo a la planta de tratamiento de aguas residuales ubicada en El Tuito, Jalisco.