



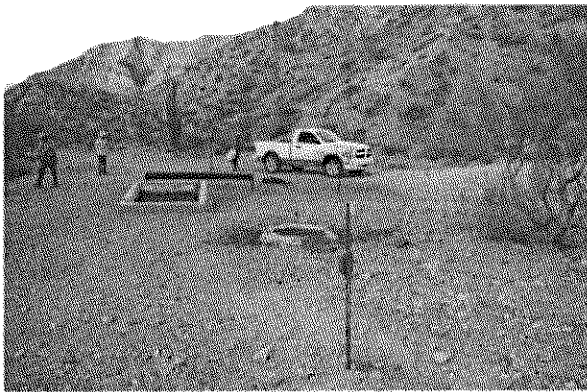
Hermosillo, Sonora, 19 de septiembre de 2019.

Asunto: Informe de Comisión.

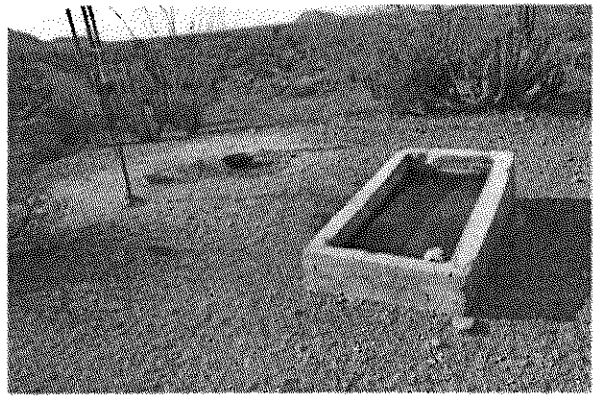
ING. GUSTAVO CAMOU LUDERS
SUBSECRETARIO DE GANADERÍA.
PRESENTE.

Con relación a la comisión realizada los días 13 y 14 de septiembre del año en curso, mediante oficio No. 12/04-0508-2019 de fecha 06 de septiembre de 2019, con el propósito de realizar una visita de supervisión técnica, en la Unidad de Manejo para la Conservación de la Vida Silvestre (UMA) "Punta de Cirios", con registro DFYFS-CR-EX-0418-SON, al respecto le informo lo siguiente:

El día 13 de septiembre, nos trasladamos a la UMA antes mencionada ubicada en el municipio de Pitiquito, Sonora; al llegar a dicho lugar, nos entrevistamos con el encargado de la UMA, el C. Jorge Paz Granillo, quien nos dio un recorrido mostrándonos parte de la infraestructura con la que cuenta la UMA



Comeder de canoa y bebedero de concreto

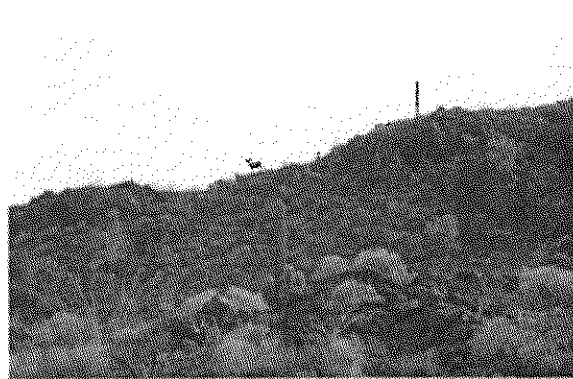


Bebedero y dispensador de alimento balanceado

Se nos informa que la UMA cuenta con 12 bebederos, y comederos automatizado para concentrado, comedero para pastura, bebedero y un rotoplas, todos numerados, de los cuales el primer día solo se observaron 3 bebederos con sus comederos y cada uno con cámaras trampa donde se observaron en las fotografías varios ejemplares de borrego cimarrón. También se observaron varios ejemplares durante el recorrido de ese mismo día.



Avistamiento de borrego cimarrón



Ejemplar macho de borrego cimarrón

El día 14 de septiembre por la mañana, se revisó el resto de los bebederos y comederos, así como la realización de avistamientos de ejemplares de la especie antes mencionada.

Este día se observaron 4 bebederos y sus comederos, así mismo se observaron varios ejemplares de borrego cimarrón tanto en las cámaras como en vida libre.

R. 859



Foto reciente de cámara trampa



Avistamiento en vida libre de borrego cimarrón

En resumen, se observó un total de 7 bebederos y 10 comederos ya que en las áreas destinadas para la instalación de bebederos apenas se está probando y 2 de los bebederos no fue posible acceder al lugar por el tipo de terreno, en cuanto, pero en total se observaron 10 puntos estratégicos donde se localizan los bebederos y comederos. En los avistamientos se observaron alrededor de 60 ejemplares de distintos sexos (machos, hembras y crías).

Se anexa comprobante de combustible.

Sin más por el momento y para cualquier aclaración quedo de Usted.

ATENTAMENTE


MVZ. FRANCISCO JAVIER CINCO FONTES
ÁREA TÉCNICA DE FAUNA SILVESTRE.

- C.c.p.
- C. Lic. Fausto Aarón Martínez Shiels. - Director General Forestal y de Fauna Silvestre. - Edificio.
 - C. Lic. Oscar Armando Acuña Ortiz. - Director General de Planeación, Administración y Evaluación de la SAGARHPA.
 - Archivo.-