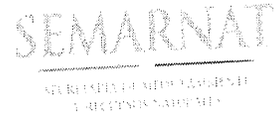


Oficio de Comisión y Orden de Ministración de Viáticos



RUC: _____ Folio: 128- 230 - - -

Fecha: 13 de Agosto de 2015

C. Robles Uribe Sergio
Apellido Paterno **Apellido Materno** **Nombre (s)**

Adscripción: 128 Delegación Federal Chihuahua **Nivel y Puesto:** PQ3
 Enlace de Dictaminación y Supervisión Forestal

Hago de su conocimiento que usted ha sido comisionado a:
 Municipios de Guachochi y Balleza, Chih.

Durante 5 días del 17 De Agosto al 21 De Agosto de 2015

Con el objeto de:
 Evaluar el estado de ataque de insectos descortezadores (*Dendroctonus sp*) y del pulgón lanígero del pino (*Pineus strobi*) en terrenos forestales del municipio de Guachochi y evaluar las áreas con presencia de heno motita (*Tillandsia recurvata*) en Balleza, Chih.

Área Financiera: Sírvase efectuar viáticos con cargo a la clave presupuestal:

En caso de no asignarse viáticos firmar de enterado de la comisión conferida:

 Firma

LUGAR	DIAS	CUOTA DIARIA	IMPORTE	IMPORTE ASIGNADO M.N.
Municipios de Guachochi y Balleza, Chih. ZONA RURAL SIN COMPROBACIÓN.	5			
OTROS (ESPECIFICAR EN OBSERVACIONES)				
TOTAL				

OBSERVACIONES:
 OBJETIVO DE COMISIÓN DE ACUERDO A NORMA DE GOBIERNO: 2 A RAMO: 99
 EL COMISIONADO ES ACOMPAÑANTE DE UN FUNCIONARIO DE JERARQUIA SUPERIOR EN EL DESTINO DEL ITINERARIO SÍ O NO: SI

AUTORIZA
 LIC. BRENDA RÍOS PRIETO
 TITULAR DE LA UR

ENTERADO DE LA COMISION Y RECEPCION DE VIATICOS
 ING. SERGIO ROBLES URIBE
 COMISIONADO

ELABORA COORDINACION ADMINISTRATIVA
 C.P. MA. EUGENIA GONZALEZ BRODIE

INFORME DE COMISION

**C. LIC. BRENDA RIOS PRIETO
TITULAR DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA
PRESENTE**



NUMERO DE SOLICITUD:

FECHA: 24 de Agosto de 2015

FOLIO DE OFICIO DE COMISION Y ORDEN DE MINISTRACION DE VIATICOS: # 128-230

LUGAR: Municipios de Guachochi y Balleza, Chih.

PERIODO: 17 al 21 de agosto del 2015

OBJETO DE LA COMISION (DETALLANDO EL PROPOSITO DE LA MISMA):

Evaluar el estado de ataque de insectos descortezadores (*Dendroctonus sp*) y del pulgón lanífero del pino (*Pineus strobi*) en terrenos forestales del municipio de Guachochi y evaluar las áreas con presencia de heno motita (*Tillandsia recurvata*) en Balleza, Chih.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

Durante el periodo del 17 al 21 de los corrientes, me traslade a los municipios de Guachochi y Balleza, Chih., con la finalidad de evaluar el estado de ataque de insectos descortezadores (*Dendroctonus sp*) y del pulgón lanífero del pino (*Pineus strobi*) en Guachochi y evaluar las áreas con presencia de heno motita (*Tillandsia recurvata*) en Balleza; obteniendo los siguientes resultados:

MUNICIPIO DE GUACHOCHI

En compañía del Topógrafo Ramón Caro auxiliar técnico del Ing. José Juan Holguín Carmona prestador de servicios técnicos forestales, se visitaron los predios P.P. Fracción III de Río Verde, P.P. El Chihuete y P.P. La Lobera Lotes 4 y 5, en los cuales se pudo constatar la presencia de insectos descortezadores del pino; procedimos a realizar muestreos de corteza en los hospederos que presentan follaje de coloración café-rojiza y ya sin follaje, obteniendo en la mayoría de ellos escarabajos en estado biológico conocidos como preimagos al parecer de las especies *Ips lecontei* y *Dendroctonus sp*, además una gran cantidad de larvas de segundo instar de desarrollo y recién eclosionadas, así como huevecillos, lo que nos indica que nos encontramos en la época de reproducción, la cual es la más factible para implementar las actividades de saneamiento forestal.

El no encontrar insectos adultos dentro de los hospederos, nos indica que éstos probablemente iniciaron la búsqueda de nuevos árboles para establecerse y comenzar de nuevo el ciclo de reproducción. Los brotes activos se presentan en terrenos de elevación altitudinal de los 2,300 a 2,450 msnm, tienen la característica de formar pequeños "manchones" aislados afectando arbolado de la especie *Pinus arizonica*.

Por lo encontrado en el recorrido se sugirió al prestador de servicios técnicos forestales que junto con los titulares de los predios, inicien a la brevedad con las acciones de saneamiento forestal previamente notificadas por esta Secretaría de Estado.

En misma compañía del C. Ramón Caro visitamos varios predios particulares en la región conocida "Cumbres de Gualayna", para evaluar la presencia del pulgón lanífero del pino (*Pineus strobi*) donde observamos en arbolado de renuevo y adulto de *Pinus durangensis* defoliación, brotes muertos y clorosis en sus acículas, se encontró evidencia de seda y exuvias como indicador de la presencia de *Pineus strobi*, no así su actividad biológica debido a las altas precipitaciones pluviales que se han presentado en la región.

La severidad de la afectación es variable en los predios visitados, la superficie afectada se muestra en manchones y debido a que la actividad biológica de *Pineus strobi* es baja en estos momentos, se recomienda llevar a cabo monitoreos periódicos para en su caso se implementen las acciones de manejo correspondiente.

Es importante resaltar que sobre arbolado de dimensiones variables de *Pinus durangensis* y *P. arizonica*, observamos afectación severa en algunos casos sobre las yemas foliares, donde las nuevas acículas presentan una dilatación grandemente visible hasta formar una agalla esférica la cual contiene un grupo de larvas de (probablemente) *Thecodiplosis sp.*, alimentándose de los tejidos hipertrofiados. Las agallas aciculares mueren después de que las larvas las abandonan, con lo que se provoca la defoliación del hospedero, en afectaciones severas pueden presentarse la muerte de ramas o individuos completos. Se recomienda llevar a cabo su monitoreo periódico a partir de la siguiente primavera para en su caso se implementen las acciones de manejo que correspondan.