



# SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN FORESTAL Y DE SUELOS

## INFORME DE COMISIÓN

LIC. AUGUSTO MIRAFUENTES ESPINOSA DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN FORESTAL Y DE SUELOS

NUMERO: FECHA: 17 de febrero de 2017

Folio de Oficio de Comisión y Orden de Ministración de Viáticos

LUGAR: Estado de México PERIODO: 14 y 15 de febrero de 2017

### OBJETO DE LA COMISIÓN:

Realizar una visita de verificación técnica de campo a los terrenos donde se pretende implementar el proyecto **Gran Reserva Santa Fe**, ubicado en la localidad Santa María Atarasquillo, municipio de Lerma, estado de México, con el propósito de que se lleve a cabo el levantamiento de datos e información técnica sobre el tipo y características de la vegetación existente, con el fin de que se verifique si se actualizan o no las características y atributos biológicos que contienen las definiciones establecidas por la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable y su Reglamento, para determinar si dichos predios corresponden a terrenos forestales.

## RESUMEN DE ACTIVIDADES REALIZADAS:

Se realizó un recorrido de campo por la superficie de las poligonales del proyecto y se tomaron fotografías como evidencia gráfica de las condiciones físicas de los terrenos, asimismo, se establecieron 20 sitios de muestreo en los cuales se registraron las especies forestales, asimismo se anotaron datos referentes a la regeneración de especies, diámetros normales, altura promedio, los estratos vegetales definidos, características generales del suelo y pendiente del terreno.

El recorrido de campo se realizó con los representantes del predio y con los comisionados de la Dirección General de Gestión Forestal y de Suelos (DGGFS) de la SEMARNAT.

#### CONCLUSIÓN:

De lo observado en campo, en correlación con los preceptos establecidos en la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable y su Reglamento, se procesaron los datos recabados en campo y se elaboró un informe técnico en el que se concluyó lo siguiente:

"Los 118 terrenos con una superficie total de 23.20 hectáreas donde se pretende implementar el proyecto Gran Reserva Santa Fe, ubicado en la localidad Santa María Atarasquillo, municipio de Lerma, estado de México, se encuentran cubiertos con vegetación forestal clasificada como bosque de oyamel, por lo tanto corresponden a terrenos forestales".

## CONTRIBUCIÓN A LA DEPENDENCIA:

Con la información obtenida se elaborará el informe correspondiente para atender los requerimientos realizados a esta Dirección General y se sienta un precedente para nuevos estudios de esta naturaleza, que permitirán aplicar de mejor manera la normatividad establecida.

Nota: La información particularizada se encuentra en la Dirección General.

ATENTAMENTE

BIÓL. ANTONIO DE JESÚS GARCÍA BERNAL JEFE DE DEPARTAMENTO DE VERIFICACIÓN TÉCNICA

Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.