



INFORME DE RESULTADOS

LUGAR Y FECHA DE ELABORACION DEL DOCUMENTO:

22 de Mayo de 2017

DEPENDENCIA :

FIDEICOMISO PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL DEL ESTADO DE JALISCO

DIRECCION GENERAL (ADSCRITA):

FIDEICOMISO PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL DEL ESTADO DE JALISCO

AREA (ADSCRITA):

Coordinacion Geomatica

NOMBRE DEL COMISIONADO:

Geog. Hugo Enrique Nolasco Reyes

PUESTO DEL COMISIONADO:

Coordinacion Geomatica

DESTINO:

Zapotlan el Grande, Mazamitla,
Tamazula, Autlan, Cuautitlan, Villa

FECHA DE LA COMISION:

08/05/2017

DESCRIPCION DE LA COMISION:

Recorrido del area ventana de Jalisco por los investigadores de la Universidad de Edinburgo, Inglaterra y por personal de ECOMETRICA regiones compuesta por los municipios de Cautitlan, Tomatlan, Casimiro castillo, Villa Purificacion, Zapotlan el grande etc. para le Proyecto FOREST 2020, con la finalidad de establecer sitios de monitoreo de bosques, con la participacion con las Juntas Intermunicipales JIRCO, JICOSUR, Sierra de Manantlan y Silvicultores de Jalisco.

INTEGRANTES DE COMITIVA:

NOMBRE:	PUESTO:
Geog. Hugo Enrique Nolasco Reyes	Coordinador de Geomatica FIPRODEFO
Biol. Jarumy Gonzales Carcamo	Aux. de Geomatica FIPRODEFO
Ing. Antonio Viayra	Aux. de Bosques Naturales FIPRODEFO
Felicia Line	Coordinador de ECOMETRICA para America Latina
Dr. Charlotte Weeler	Investigadora de Universidad de Edinburgo U.K.

AGENDA DIARIA:

Lunes 8 de mayo se partió en compañía de la representante de Ecometrica y Edimburgo rumbo a Zapotlán el Grande saliendo de la Cd de Guadalajara a las 19:00 hrs, hospedándose en la cabecera municipal. Martes 9 de mayo se partió rumbo a concepción de buenos aires por camino de Gómez Farías en terracería para recorrer la Sierra del Tigre y sus zonas más intensidad de cambios de uso de suelo por el establecimiento de Hurtas de Aguacate, en compañía de la Junta Intermunicipal Rio Coahuayana de ahí partiendo a Municipio de Autlán hospedándose en la cabecera municipal, y reuniéndonos con más participantes del proyecto con Sierra de Manantlan, para el establecimiento del sitio de monitoreo con metodología de Edimburgo, en los bosque de Cuautitlan durante los días 10 y 11 de Mayo, partiendo al municipio de Villa Purificación, hospedándose en la cabecera municipal. 12 de Mayo se partió rumbo a la localidad de Villa Vieja en municipio de Villa Purificación para visitar coberturas fragmentadas por ganadería y algunos reolitos de selva mediana asociada a cultivo de piña, se partió rumbo a Chamela Cuixmala para entrevistarse con el Investigador Dr. Miranda de la Reserva de la Biosfera, Chamela Cuixmala y ver los efectos en al vegetación del Huracán Patricia en el 2015, regresando a Guadalajara a las 18:00 hrs.

OBJETIVO:

Conocer las diferentes causalidades que generan degradación y fragmentación en los bosques y Selvas del Estado, desarrolladas en el área ventana propuesta para proyecto forest 2020, y como se manifiestan en el paisaje, implementando nuevas técnicas de monitoreo forestal, con el establecimiento de nuevas metodologías de monitoreo.

EN QUE CONTRIBUYE A LOS OBJETIVOS ESTRATÉGICOS:


Conocimiento de nuevas metodologías de monitoreo forestal, implementadas en otros países participantes del proyecto Forest 2020 donde México es participe.

INFORME DE RESULTADOS:

Se establecio un sitio de monitoreo forestal de 5000 metros cuadrados en el reserva de la biosfera de Manantlan que presenta problemas de sanidad forestal, por causa de descortezador de pino, afectando las especies de pino douglasiana

SEGUIMIENTO ESPERADO:

Presentacion de datos dasometricos de campo del sitio forestal tomado, asi como cartografia resultante,

	COMISIONADO
	
	Geog. Hugo Enrique Nolasco Reyes
	Coordinador en Geomatica