

## INFORME DE RESULTADOS -ANEXO 2

LUGAR Y FECHA DE ELABORACION DEL DOCUMENTO:

GUADALAJARA, JAL. 20 DE ENERO DEL 2015

**DEPENDENCIA :**

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

**DIRECCION GENERAL (ADSCRITA):**

FORESTAL Y SUSTENTABILIDAD

**AREA: BOSQUES NATURALES**

APOYO AL PROGRAMA DE FITOSANIDAD FORESTAL

**NOMBRE DEL COMISIONADO:**

ING. ALFREDO MARTINEZ MORENO

**PUESTO DEL COMISIONADO:**

ASESOR TECNICO

**DESTINO:**

HUERTO SEMILLERO, ZAPOTLAN EL GRANDE

**FECHA DE LA COMISION:**

21 Y 22 DE ENERO

**DESCRIPCION DE LA COMISION:**

Revisión de trampas y feromonas, bajar información de estación meteorológica, inspección sanitaria y colocación de plástico para control y monitoreo de plagas en el Huerto Semillero.

**INTEGRANTES DE COMITIVA:**

NOMBRE:	PUESTO:
ING. RUBEN LUIS JUAN	AUXILIAR DE CAMPO Y LABORATORIO
ING. ALVARO XICOTHENCATL	AUXILIAR DE CAMPO Y LABORATORIO
C. CARLOS RODRIGUEZ MENDEZ NARVAES	APOYO LOGISTICO EN FIPRODEFO

**AGENDA DIARIA:**

Miercoles 21 traslado de Guadalajara a Ciudad Guzmán y de ahí al Huerto Semillero ubicado en predio La Chamacuera, realizacion de trabajos descritos en informe resultados

Jueves 22: Se realizaron trabajos de limpieza de árboles de ramas en árboles del Huerto Semillero y se regreso a las 5.00 pm a Guadalajara.

**OBJETIVO:**

Revisión de trampas instaladas en el Huerto Semillero para monitoreo de insectos, toma de información climatológica y poda de árboles con problemas fitosanitarios.

**EN QUE CONTRIBUYE A LOS OBJETIVOS ESTRATÉGICOS:**

En el monioreo de trampas, continuar con el seguimiento que se ha venido realizando desde 2009 para determinar la presencia y comportamiento de las plagas que estan ocasionando impactos a los bosques. Con las podas mejorar la sanidad

**INFORME DE RESULTADOS:**

Revisión de trampas: Se encontraron insectos adultos de Ips sp, se llevaron a laboratorio para dientificación. Se tomo informacion de la estacion y Data Logger de Nov 2014 a 22 enero de 2015. Colocación de plástico en area colindante con huerta de aguacate.

**SEGUIMIENTO ESPERADO:**

Se debe continuar monitoreando las trampas para atrapar insectos, tomando la infromacion del Data Logger de estación meteorológica y revisando periódicamente todo el arbolado del Huerto Semillero, dado el riesgo que ha tenido.

	COMISIONADO
	ING. ALFREDO MARTÍNEZ MORENO
	ASESOR TECNICO

