



### INFORME DE COMISION

SUBSECRETARIA DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL

M en C. ALFONSO FLORES RAMÍREZ  
DIRECTOR GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL



PRESENTE

NÚMERO DE SOLICITUD:	FECHA: 09 de abril de 2015
FOLIO DE OFICIO DE COMISIÓN Y ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS:	
LUGAR: Morelia	PERIODO: 09 de abril de 2015
<b>OBJETO DE LA COMISIÓN:</b>	
Acompañar en la visita del personal de SENASICA-SAGARPA de las solicitudes de Liberación al Ambiente en fase Experimental de trigo genéticamente modificado, respecto a las medidas de bioseguridad y condicionantes que se establecen en los Dictámenes de SAGARPA y SEMARNAT, organizado por SENASICA.	
<b>CONCLUSIONES:</b>	
El predio de trigo genéticamente modificado se encuentra rodeada por dos barreras naturales, una de maíz convencional y otra de trigo duro el cual no es compatible para hibridar con el trigo gm, adicionalmente se encuentra rodeada por una malla que no permite la entrada de ningún personal no autorizado, se observó el proceso de cosecha, y limpiado del grano, el material sobrante se incinerara en el mismo lugar.	



### INFORME DE COMISION

**SUBSECRETARIA DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL**

**M en C. ALFONSO FLORES RAMÍREZ  
DIRECTOR GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL**



**PRESENTE**



**RESULTADOS OBTENIDOS:**

Visión general de las medidas de bioseguridad establecidas en el cultivo de trigo genéticamente modificado y observación del proceso de cosecha con sus medidas de bioseguridad asociadas.

**CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:**

Áreas de mejora en la comunicación dentro de la SEMARNAT, en cuanto a las inspecciones de la SAGARPA en los cultivos genéticamente modificados.

**ATENTAMENTE**

**Aida Juárez Cruz**

**JEFE DE DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO AL CUMPLIMIENTO AMBIENTAL DE PROYECTOS CON ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS.**

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