

## **INFORME DE COMISIÓN**

			Fecha de		
***			Elaboración:	22/05/2017	
Jefe inmediato:	Lic. Gustavo Rubio He	rnandez	Cananantina		
			Consecutivo por Área:	E08-0225	
Delegación :		Chih	uahua		
Área de Adscripción:		Recursos	Recursos Naturales		
Comisionado: Segura				Juan Carlos	
	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nomb	re (s)	
Periodo:		18 al 19 de mayo d	el 2017.		
Lugar:	Mpio. de Hidalgo del Parral, Chih.				
Objeto de la Comisión: Asistir y participar en la reunión de trabajo en materia de Recursos Naturales, relativo a puntos					
en materia forestal e Impacto Ambiental en la Ciudad de Hidalgo del Parral.					
<u>Síntesis</u> : El 18 de mayo se llevo a cabo reunión de trabajo en la ciudad de Hidalgo del Parral, trantandose temas de					
inspección em materia de Impacto ambiental y residios; el 19 de mayo se llevo a cabo simulacro sobre derramamiento					
de cianuro en la Carretera Parral - Jimenez, participando varias instituciones como Prtección Civil, varias compañias					
mineras, los gobiernos municipales de Hidalgo del Parral y Allende, asi mismo se llevo a cabo una reunión con la UMA					
Granja El Carmen, donde se vieron varios detalles relacionados con la uma.					
Conclusión: se llevo con éxito el cimulacro llevado a cabo sobre derramamiento de cianuro en la Carretera Parral -					
Jimenez, participando varias instituciones.					
Resultados Obtenidos: con el simulacro llevado, se obtuvo un gran aprendizaje en relación a como atender una					
contingencia de derrame de ciaunuro y como deben de atuar las autoridades para atender dicha contingencia					
<u>Contribución</u> : Con la promosión de estos simulacros las autoridades locales adquieren conoicimiento de como atender					
estas emergencias.					
A.	tentamente			Vo.Bo.	
	lemantente			VO.BO.	
lng. Ju	ian Carlos Segura.		Lic. Gus	tavo Rubio Hernandez	
S	misionado			efe Inmediato	
Declaro, Bajo protesta de decir la verdad que los datos contenidos en este formato son los solcitados y manifiesto tener					

conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso de lo contrario.