



**INFORME DE COMISION.**

**C. TITULAR DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA.  
P R E S E N T E .**

<b>FOLIO DE LA COMISIÓN:</b>	132-126/2017	<b>FECHA:</b>	10 de abril de 2017
------------------------------	--------------	---------------	---------------------

<b>LUGAR:</b>	EJIDO SANTA CRUZ, MUNICIPIO DE ZITLALA, GUERRERO.	<b>PERIODO:</b>	6 DE ABRIL AL 7 DE ABRIL 2017
---------------	--	-----------------	----------------------------------

**OBJETO DE LA COMISIÓN:**

VISITA TECNICA DE CAMPO DE CAMBIO DE USO DE SUELO DEL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN DE CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO SANTA CRUZ-YETLANCINGO-IXCATLA-OCOTITLAN-COACOYUL , TRAMO DEL KM 0+00 AL KM 2+800".

**RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:**

SE REALIZÓ VISITA TECNICA DE CAMPO PARA VERIFICAR LA INFORMACIÓN DEL ESTUDIO TECNICO JUSTIFICATIVO PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DEL PROYECTO DENOMINADO "VISITA TECNICA DE CAMPO DE CAMBIO DE USO DE SUELO DEL PROYECTO DENOMINADO "CONSTRUCCIÓN DE CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO SANTA CRUZ-YETLANCINGO-IXCATLA-OCOTITLAN-COACOYUL , TRAMO DEL KM 0+00 AL KM 2+800", UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ZITLALA, GUERRERO, PARA LO CUAL SE LEVANTARON SE REALIZO EL RECORRIDO SOBRE LOS 2.8 KILOMETROS , UNA VEZ ANALIZADA LA INFORMACIÓN TECNICA SE DETERMINO QUE COINCIDEN CON LAS CONDICIONES FISICAS Y BIOLOGICAS DEL ÁREA DEL PROYECTO Y LO ESTIPULADO EN EL ESTUDIO TÉCNICO JUSTIFICATIVO SON SIMILARES Y QUE SE TRATA DE TERRENOS AGRICOLAS O PECUARIOS QUE NO EXISTE MATERIA FORESTAL A EVALUAR.

**CONCLUSIONES:**

SE CUMPLIO CON EL OBJETIVO PROGRAMADO DE LA COMISIÓN.

**RESULTADOS OBTENIDOS:**

ATENCIÓN INMEDIATA A PROMOVENTES DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y RESPECTAR LOS TIEMPOS DE RESPUESTA COMO LO SEÑALA LA NORMATIVIDAD.

**CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:**

PRESENCIA INSTITUCIONAL.

**ATENTAMENTE**

**MIGUEL LÓPEZ LLOCIA**

Comisionado.

**PUESTO:** JEFE DE DEPARTAMENTO DE SERVICIOS FORESTALES Y DE SUELO

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