

INFORME DE COMISION.



C. TITULAR DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

NÚMERO DE SOLICITUD:	132-037		FECHA:	4-abr2019	
FOLIO DE OFICIO DE COMISIÓ	N Y ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÀTIO	cos:			
LUGAR:	Atoyac de Álvarez	PERIODO:	DEL	3 de Abril	AL
		·			2019
OBJETIVO: ASISTIR A LA REUNIÓN DE TRABAJO QUE SE LLEVARA A CABO EN EL AUDITORIO MUNICIPAL DE ATOYAC DE ÁLVAREZ, PARA DEFINIR EL DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE LOS CUERPOS LAGUNARES DE MITLA Y COYUCA DE BENÍTEZ.					
RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES: ACUDI A LA VIDEO PRESENTACION DEL PROGRAMA DE CONTROL INTEGRAL DE PLANTAS ACUATICAS EXOTICAS INVASORAS EN LAS LAGUNAS DE MITLA Y COYUCA DE BENITEZ, A CARGO DE LA DRA. MARICELA MARTINEZ JIMENEZ, ESPECIALISTA EN CONTROL BIOLOGICO DE PLANTAS ACUATICAS EXOTICAS INVASORAS.					
REDUCCION DE BIOM OPORTUNO Y ADECU	DIO A CONOCER EL METODO ASA Y LIMITACION DE CRECIN ADO DE AGENTES ESPECIFIC LAS LAGUNAS DE MITLA Y CC	MIENTO DE PLAN [.] OS PARA LOGRA	TAS ACUAT R UN CONT	ICAS MEDIANTE	
DE BIOMASA Y LIMITA ADECUADO DE AGEN	O A CONOCER EL METODO PA CION DE CRECIMIENTO DE PI TES ESPECIFICOS PARA LOG GUNAS DE MITLA Y COYUCA E	_ANTAS ACUATIC RAR UN CONTRO	AS MEDIAN	TE EL USO OPO	ORTUNO Y
CONTRIBUCIONES: SE DETECTARON PLANTAS FLOTANTES COMO LIRIO ACUATICO, LECHUGA Y HELECHO DE AGUA, PLANTAS SUMERGIDAS COMO NAJA MARINA Y PLANTAS SUMERGIDAS COMO TULE, Y CARRIZO. TODAS ESTAS ESPECIES CONSIDERADAS COMO EXOTICAS E INVASORAS. (GLOBAL INVASIVE SPECIES DATABASE, 2018).					
)			
	Lic. Carlos I	A M E N T E Novina Quevedo pacto Ambiental			

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 CONTRARIO.