



**COMANDANCIA MUNICIPAL TLACOTEPEC DE MEJIA, VER.
2018-2021**



DIRECCION DE SEGURIDAD PUBLICA MUNICIPAL

TLACOTEPEC DE MEJIA, VER. 15 DE ABRIL DEL 2019.

ASUNTO: OBLIGACIONES DE TRANSPARENCIA.

**ING. ALFREDO CORTES ESPINOZA.
TITULAR DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA.
P R E S E N T E.**

EL QUE SUSCRIBE PRIMER COMANDANTE DEL H. AYUNTAMIENTO DE TLACOTEPEC DE MEJIA, VER. LE DOY UN CORDIAL SALUDO Y A SU VEZ HAGO DE SU CONOCIMIENTO QUE RESPECTO A LA FRACCION b) FORMATO LTAIPVIL16IIB2 EL INFORME ANUAL DE DESEMPEÑO POLICIAL QUE SE PRETENDE EJECUTAR ES EL SIGUIENTE:

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	META ANUAL	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
VIGILANCIA EN ESCUELAS	VISITAS	660	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
RECORRIDOS	VIGILANCIA	624	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
OPERATIVO SEMANA SANTA	OPERATIVOS	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
COORDINACION PROTECCION CIVIL MPAL.	RESGUARDOS DE CIVILES EN CALLES DEL MUNICIPIO	48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
PRUEBAS ANTIDOPING	ACTIVIDAD	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
PUNTO DE OBSERVACION	ENTRADA Y SALIDA DE VEHICULOS SOSPECHOSOS	240	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
OPERATIVOS DE SEGURIDAD	OPERATIVOS	50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5

LOS RESULTADOS DEL DESEMPEÑO POLICIAL EN EL TRIMESTRE ENERO-MARZO SON LOS SIGUIENTES:

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	META ANUAL	ENERO	FEBRERO	MARZO
VIGILANCIA EN ESCUELAS	VISITAS	660	27	40	47
RECORRIDOS	VIGILANCIA	624	294	84	150
COORDINACION PROTECCION CIVIL MPAL.	RESGUARDOS DE CIVILES EN CALLES DEL MUNICIPIO	48	09	09	14
PRUEBAS ANTIDOPING	ACTIVIDAD	2	01	00	00
PUNTO DE OBSERVACION	ENTRADA Y SALIDA DE VEHICULOS SOSPECHOSOS	240	54	80	82
OPERATIVOS DE SEGURIDAD	OPERATIVOS	50	00	00	01

SIN MAS POR EL MOMENTO, Y AGRADECIENDO LA ATENCION PRESTADA QUEDO A SUS APRECIABLES ORDENES.

**A T E N T A M E N T E
"MI OBJETIVO SIGUE SIENDO TLACOTEPEC DE MEJIA"**

PRIMER COMANDANTE DE LA POLICIA

TLACOTEPEC DE MEJIA, VER.



COMANDANCIA

TLACOTEPEC DE MEJIA

COMANDANCIA MUNICIPAL TLACOTEPEC DE MEJIA, VER. AV. MARCO ANTONIO MUÑOZ #5 TEL. 2731053603

tlacotepeccomandancia@gmail.com