



ALCALDIA MUNICIPAL DE OLANCHITO
UNIDAD MUNICIPAL DE PLANIFICACION Y EVALUACION DE LA GESTION (UMPEG)
REPORTE EJECUCION
POA DICIEMBRE 2016

DESPACHO MUNICIPAL Y GERENCIAS DEPENDIENTES									
INGENIERIA MUNICIPAL									
OBJETIVO ESTRATEGICO	OBJETIVO OPERATIVO	META ANUAL	UNIDAD DE MEDIDA	ACTIVIDAD / ACCIONES	DICIEMBRE			OBSERVACIONES/COMENTARIOS/JUSTIFICACIONES	
					PROGRAMADO	EJECUTADO	% AVANCE		
Gestion de la Infraestructura para el desarrollo	*Administrando el inventario vial de calles primarias y secundarias del casco urbano del municipio para programar y ejecutar la pavimentación a fin de atacar de manera inmediata las solicitudes realizadas por los ciudadanos, con el propósito de conservar, mejorar y brindar un ambiente moderno para la ciudad.	Educacion							
		100%	% Avance	Construcción de Una Escuela Jardines de la Sierra	100%	78%	78%	1 Proyecto Formulado	
		Alcantarillado Sanitario							
		100%	% Avance	Construcción Alcantarillado Sanitario El Carril	100%	47%	47%	1 Proyecto Formulado	
		Reparación, Remodelación y Mantenimiento de Bienes Municipales							
		100%	% Avance	Remodelación Parque Municipal	100%	90%	90%	1 Proyecto Formulado	
		100%	% Avance	Remodelación Rastro Municipal	100%	67%	67%	1 Proyecto Formulado	
		100%	% Avance	Remodelación Casa de la Cultura	100%	69%	69%	1 Proyecto Formulado	
		100%	% Avance	Reparación y Mantenimiento Mercado Municipal	100%	86%	86%	1 Proyecto Formulado	
		100%	% Avance	Embellecimiento de Parques, Canchas y Boulevares	100%	99%	99%	1 Proyecto Formulado	
		100%	% Avance	Mantenimiento De Estado Municipal	100%	90%	90%	1 Proyecto Formulado	
		100%	% Avance	Mantenimiento y Operación de Guardería Infantil	100%	86%	86%	1 Proyecto Formulado	
		Puente							
		100%	% Avance	Construcción de Puente el Coyolar	100%	97%	97%	1 Proyecto Formulado	
		Infraestructura Vial							
		100%	% Avance	Pavimentación Unidos Construyendo	100%	98%	98%	1 Proyecto Formulado	
		100%	% Avance	Mantenimiento y reparación De Calles Area Urbana	100%	93%	93%	1 Proyecto Formulado	
100%	% Avance	Mantenimiento y reparación De Calles Area Rural	100%	88%	88%	1 Proyecto Formulado			


 Departamento de Ingeniería Municipal