

ALCALDIA MUNICIPAL DE OLANCHITO
REPORTE EJECUCION
POA OCTUBRE 2016

DESPACHO MUNICIPAL Y GERENCIAS DEPENDIENTES								
INGENIERIA MUNICIPAL								
OBJETIVO ESTRATEGICO	OBJETIVO OPERATIVO	META ANUAL	UNIDAD DE MEDIDA	ACTIVIDAD / ACCIONES	JUNIO			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 pavimentacion 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	Construccion 2 Aulas Comunidad Buena Vista	100%	12%	12%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Construccion Kinder Alfredo del Arca Sabanetas	100%	13%	13%	1 Proyecto Formulado
		Reparacion, Remodelacion y Mantenimiento de Bienes Municipales						
		100%	% Avance	Construcción de Cancha de Futbolito Santa Barbara	100%	16%	16%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Mejoras al Tratamiento de Desechos Solidos	100%	96%	96%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Remodelacion Plaza Civica	100%	82%	82%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Remodelacion Casa de la Cultura	100%	32%	32%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Reparacion y Mantenimiento Mercado Municipal	100%	79%	79%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Embellecimiento de Parques, Canchas y Boulevares	100%	100%	100%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Mantenimiento De Estadio Municipal	100%	93%	93%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Remodelacion Estadio Municipal San Jorge	100%	87%	87%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Construcción Centro Comunal Lomitas	100%	52%	52%	1 Proyecto Formulado
		Infraestructura Vial						
		100%	% Avance	Mantenimiento y reparacion De Calles Area Rural	100%	43%	43%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Red Vial - Pavimentacion Unidos Construyendo	100%	92%	92%	1 Proyecto Formulado
		100%	% Avance	Fortalecimiento a la Red Vial - Mantenimiento y Reparacion	100%	97%	97%	1 Proyecto Formulado


 Departamento de Ingeniería Municipal