



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



Alcaldía de Managua
DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN



PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA)
AÑO 2008

APROBADO POR EL
HONORABLE CONCEJO MUNICIPAL

DICIEMBRE, 2007

INDICE.

PLAN DE DISEÑO, CONSTRUCCION Y SUPERVISION

CONSOLIDADO

RECURSOS PROPIOS

DIRECCION GENERAL DE PROYECTOS

DIR. GRAL. DE MEDIO AMBIENTE Y URBANISMO

PROG. SOCIALES, CULTURALES Y DEPORTIVOS

DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

DISTRITOS (II, III, IV, V, VI)

OTRAS INVERSIONES

DIREC. GRAL. DE PATRIMONIO HISTORICO MUNICIPAL

RECURSOS EXTERNOS

GESTION EXTERNA PARA PROYECTOS

FISE

ALCALDÍA DE MANAGUA
DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN
PLAN DE MANTENIMIENTO DE OBRAS Y OTRAS INVERSIONES-2008

ACTIVIDADES	PROPÓSITO	MONTO (CÓRDOBAS)
1.- NOMINA		360,139,887.00
2.- GASTOS OPERATIVOS		200,160,529.00
3.- GASTOS DE CAPITAL		726,048,088.00
3.1.- BIENES DE USO		31,036,224.00
3.2.- INVERSIONES EN PROYECTOS MAYORES, MENORES, CULT. SOCIAL Y DEPORTES		
3.2.1 EJECUCIÓN DE OBRAS		277,582,544.00
OBRAS MAYORES 41	(Ver cuadros anexos)	96,403,998.00
Dirección General de Proyectos: 6	Obras de drenaje pluvial y revest. asfáltico	55,460,978.00
Dirección Gral. de Medio Ambiente y Urbanismo: 13	Proyectos ambientales	4,939,000.00
Dirección de Infraestructura: 5	Proyectos de vialidad	23,500,000.00
Programas Sociales, Culturales y Deportes: 22	Proyectos sociales	12,504,020.00
OBRAS MENORES 14	(Ver cuadros anexos)	181,178,546.00
Distrito II: 32	Vialidad, drenaje y equipamiento	25,546,538.00
Distrito III: 13	Vialidad	37,510,318.00
Distrito IV: 28	Vialidad	32,908,900.00
Distrito V: 24	Vialidad, drenaje y equipamiento	36,788,213.00
Distrito VI: 44	Vialidad, drenaje y equipamiento	48,424,577.00
3.3.- MANTENIMIENTO DE OBRAS		260,168,868.00
MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL (DGOSM)		204,248,420.00
- Dirección de Infraestructura	Dar mantenimiento a: 208.93 Km. de calles no revestidas 26,46 Km. de calles asfaltadas 32,03 Km. de calles adoquinadas 224.71 Km. de señal vial horizontal Señal vial vertical (2.248) Red semafórica (730)	15,009,103.00 42,932,347.00 5,704,014.00 2,947,245.00 4,849,183.00 2,446,405.00
- Distritos	Compra de Piedras, Piedrín Asfalto y Cemento	4,871,949.00
- Partidas no Asignables a Programas	Módulos de los Distritos (Comb., Llantas, Mtto. Transp. y Repuestos)	125,488,174.00
MANTENIMIENTO DE DRENAJE PLUVIAL (DGOSM)		31,791,910.00
- Dirección de Infraestructura	Desarenado de micropresa, 80,805.34 m ³ y 23,764.58 m ³ . de cauce Explotación de banco de materiales 70,144.17 m ³ Mtto cauces revestidos 1,14 Km. , no revestidos 171.41 ml (const. losa y talud) Mtto cauces no revestidos (const.de cortina y de muro de contención) Puente peatonal (nuevo c/u 16) y Manto (ml 162) Mtto. Sistema de alcantarillado pluvial, obras de drenaje y otras obras	8,804,788.00 5,596,102.00 911,042.00 656,117.00 14,988.00 12,371,143.00
- Dirección de Limpieza Pública	Limpieza de cauces	3,437,730.00
MANTENIMIENTO DE PARQUES (DGOSM)		24,128,538.00
- Dirección de Ornato	Ornato de la ciudad	24,128,538.00
3.4.- ESTUDIO, DISEÑO Y SUPERVISIÓN DE OBRAS	(Ver cuadro anexo)	16,459,832.00
- Dirección General de Proyectos	Diseño y supervisión de proyectos	
3.5. GESTION EXTERNA PARA PROYECTOS		61,168,346.00
3.6. PROYECTOS FISE		5,936,548.00
3.7.- OTRAS INVERSIONES		27,030,882.00
- DIGITALIZACIÓN DE DATOS (Registro Civil)		8,112,462.00
- PROYECTOS (Patrimonio Histórico Municipal)		6,160,000.00
- REPARAC. DE CAMIONES Y CONST. DE CONTENEDORES		5,606,146.00
- ACTIVIDADES VARIAS (Ofic. Mujer, Ornato, Talles y Almacenes)		7,152,274.00
3.8. OTROS		17,203,629.00
3.9. SERVICIOS DE LA DEUDA INTERNA Y EXTERNA Y OTROS PASIVOS		24,000,000.00
3.10. OTROS GASTOS (Imprevistos, Atención a gastos por catástrofe)		5,461,215.00
TOTAL		1,286,348,504.00

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA) - AÑO 2008
PLAN DE DISEÑO, CONSTRUCCION Y SUPERVISIÓN

Unidad Ejecutora: *Dirección General de Proyectos*

No.	DISTRITO	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	NIVEL DE AVANCE	OBSERVACIONES
1	D-III	PROYECTOS EN EJECUCIÓN (2007) Obras complementarias de drenaje pluvial en embalse Ayapal	Barrio Ayapal	Ejecución y superv.	Se inicia licitación Nov./2007
2	D-V	Const. de puente vehicular	Barrio Enrique Gutierrez/30 de Mayo	Ejecución y superv.	Se inicia licitación Nov./2007
3	D-V	Const. de cortinas en cauce Las Cuarezmaz-Las Colinas	Cauce Las Cuarezmaz-Las Colinas	Ejecución y superv.	Se inicia licitación Nov./2007
4	D-V	Prolong.Pista Cardenal Miguel Obando y Bravo	Tramo Radial Sto. Domingo y Pista El Dorado	Ejecución y superv.	Se inicia licitación Nov./2007
5	D-IV	PROYECTOS/2008 Const. de puente vehicular	Barrio Jorge Dimitrov D-IV	Ejecución y superv.	Proceso de diseño
6	D-V	Construcción de micropresa Bariloche	Sur-oeste barrio Enrique Lorente-Naciones Unidas	Diseño, ejecución y supervisión	Proceso de diseño
		<u>FISE</u>			
7	D-V	Construcción de letrinas, Comarca Esquipulas	Comarca Esquipulas	Ejecución y superv.	
8	D-V	Construcción de puente vehicular, El Tránsito	Barrio José Isaías Gómez	Ejecución y superv.	
		OTROS Apoyo a diferentes unidades ejecutoras de proyectos			

ALCALDIA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSION ANUAL (PIA) - AÑO 2008
CONSOLIDADO

CONCEPTO	PROYECTOS	TOTAL C\$
<u>RECURSOS PROPIOS</u>	<u>204</u>	<u>283,742,544</u>
PROYECTOS MAYORES	46	96,403,998
Dirección General de Proyectos	6	55,460,978
Dirección General de Medio Ambiente y Urbanismo	13	4,939,000
Programas Sociales	8	4,012,100
Programas Culturales	7	4,039,920
Programas de Deportes	7	4,452,000
Dirección de Infraestructura	5	23,500,000
PROYECTOS MENORES	141	181,178,546
Distrito II	32	25,546,538
Distrito III	13	37,510,318
Distrito IV	28	32,908,900
Distrito V	24	36,788,213
Distrito VI	44	48,424,577
OTRAS INVERSIONES	17	6,160,000
Dirección General de Patrimonio Histórico Municipal	17	6,160,000
<u>RECURSOS EXTERNOS</u>	<u>5</u>	<u>67,104,894</u>
PNUD - UNFPA	1	1,670,511
INVUR, FOSOVI y FSS (Programas de viviendas)	1	37,750,304
FISE	2	5,936,548
Gobierno de Italia	1	21,747,531
TOTAL	209	350,847,438

ALCALDIA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSION ANUAL (PIA) - AÑO 2008

RECURSOS PROPIOS
CONSOLIDADO

CONCEPTO	PROYECTOS	TOTAL C\$
PROYECTOS MAYORES	46	96,403,998
Dirección General de Proyectos	6	55,460,978
Dirección General de Medio Ambiente y Urbanismo	13	4,939,000
Programas Sociales	8	4,012,100
Programas Culturales	7	4,039,920
Programas de Deportes	7	4,452,000
Dirección de Infraestructura	5	23,500,000
PROYECTOS MENORES	141	181,178,546
Distrito II	32	25,546,538
Distrito III	13	37,510,318
Distrito IV	28	32,908,900
Distrito V	24	36,788,213
Distrito VI	44	48,424,577
OTRAS INVERSIONES	17	6,160,000
Dirección General de Patrimonio Histórico Municipal	17	6,160,000
TOTAL	204	283,742,544

ALCALDIA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSION ANUAL (PIA) - AÑO 2008

PROYECTOS MAYORES
CONSOLIDADO

CONCEPTO	PROYECTOS	TOTAL C\$
PROYECTOS MAYORES	46	96,403,998
Dirección General de Proyectos	6	55,460,978
Dirección General de Medio Ambiente y Urbanismo	13	4,939,000
Programas Sociales	8	4,012,100
Programas Culturales	7	4,039,920
Programas de Deportes	7	4,452,000
Dirección de Infraestructura	5	23,500,000
OTRAS INVERSIONES	17	6,160,000
Dirección General de Patrimonio Histórico Municipal	17	6,160,000
TOTAL	63	102,563,998

ALCALDÍA DE MANAGUA

**PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008
OBRAS MAYORES**

Unidad Ejecutora: *Dirección General de Proyectos*

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACIONES
	PROYECTOS EN EJECUCIÓN (2007)				38,087,978	
1	Const. de puente vehicular	Barrio Enrique Gutierrez/30 de Mayo D-V	Gobal	1.00	3,800,000	Se inicia licitación Nov./2007
2	Const. de cortinas en cauce Las Cuaremas-Las Colinas	Cauce Las Cuaremas-Las Colinas D-V	Global	1.00	960,000	Se inicia licitación Nov./2007
3	Obras complementarias de drenaje pluvial en embalse Ayapal, II etapa	Barrio Ayapal, D-III	Global	1.00	14,427,978	Se inicia licitación Nov./2007
4	Prolong.Pista Cardenal Miguel O. y Bravo II etapa	Tramo Radial Sto. Domingo y Pista El Dorado	MI	452.00	18,900,000	Se inicia licitación Nov./2007
	PROYECTOS /2008				17,373,000	
1	Const. de puente vehicular	Barrio Jorge Dimitrov D-IV	Global	1.00	4,373,000	Proceso de diseño
2	Construcción de micropresa Bariloche	Sur-oeste barrio Enrique Lorente-Naciones Unidas D-V	Global	1.00	13,000,000	Proceso de diseño
	TOTAL				55,460,978	

ALCALDÍA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008 CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN FINANCIERA

Unidad Ejecutora: Dirección General de Proyectos

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO C\$	C R O N O G R A M A											
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
PROYECTOS EN EJECUCIÓN (2007)														
1	Const. de puente vehicular Barrio Enrique Gutierrez/30 de Mayo	3,800,000	1,300,000	1,200,000	1,300,000									
2	Const. de cortinas en cauce Las Cuasmas-Las Colinas	960,000	460,000	500,000										
3	Obras complementarias de drenaje pluvial en embalse Ayapal, II etapa	14,427,978	1,111,320	2,110,015	2,605,678	2,022,965	6,578,000							
4	Prolong.Pista Cardenal Miguel O. y Bravo II etapa	18,900,000	3,000,000	3,762,912	3,767,375	1,862,210	970,667	1,398,134	4,138,702					
PROYECTOS /2008														
1	Const. de puente vehicular Barrio Jorge Dimitrov	4,373,000						1,000,000	1,000,000	1,500,000	873,000			
2	Construcción de Micropresa Bariloche	13,000,000		1,063,858	5,175,000	5,175,000	1,436,642	149,500						
TOTAL		55,460,978	5,871,320	8,636,785	12,848,053	9,060,175	8,985,309	2,547,634	5,138,702	1,500,000	873,000	0	0	

ALCALDIA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSION ANUAL PIA 2008

Unidad Ejecutora: Dirección General de Medio Amb. y Urbanismo

No.	DESCRIPCION DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$
1	Estabilización de laderas y cauce Sub cuenca II Comarca San Isidro Libertador.	Distrito III	M3, M2	Construcción de 735 m ³ de gaviones, 128 m ² de colchón reno	900,000
2	Retención de Suelos, Agua, comarcas de Ticomo y Pochocuape	Distrito III	MI, M3	Construcción de 300 m ³ cubetas de infiltración, 3000 ml diques prendedizo, 6000 m ³ barreas vivas	300,000
3	Construcción de Obras Hidráulicas Chiquilistagua. Sub-Cuenca I	Distrito III	M3, M2-MI	Puntos críticos del estudio y diseño de la subcuenca I	600,000
4	Reforestación en 3ª Franja, comarcas Ticomo, pochocuape, Jocote Dulce	Distrito III	GI	Siembra de plantas de especie forestales y frutales	120,000
5	Reforestación 4ª y 5ª Franjas, C. Pochocuape, San Isidro Libertador, Las Viudas	Distrito III	GI	Siembra de plantas forestales y frutales	120,000
6	Programa de Educación Ambiental	Municipio	GI	Conformación de Brigadas Ecológicas, sensibilización ambiental.	1,100,000
7	Plan de Ordenamiento Territorial de la Región Metropolitana, II Fase.	C. Metropolitana	GI	Propuesta de políticas y estrategias de Ordenamiento Territorial	1,300,000
8	Protección y preservación de árboles centenarios.	Municipio	c/u	Instalación de placas a 10 árboles centenarios de Managua.	45,000
9	Fortalecimiento a la Comisión Ambiental Municipal (CAM)	Municipio	GI	Celebración de 11 sesiones ordinarias.	80,000
10	Talleres Evaluativos al Sistema de Gestión Ambiental.	Municipio	GI	Evaluar el mecanismo de la implementación del Sistema de Gestión Ambiental	30,000
11	Actualización del Inventario de Actividad Económica y generación de residuos	Distrito II y III	GI	Levantar el Inventario de Fuentes Contaminantes	80,000
12	Fortalecimiento al Centro de Información Ambiental (CIAM)	Distrito III	GI	Capacitación continua al personal de la Inspectoría Ambiental,	30,000
13	Preparación continua de los Inspectores Ambientales	Municipio	GI	Aplicación de la ordenanza 02-2006.	234,000
TOTAL					4,939,000

ALCALDIA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008
CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN FINANCIERA

Unidad Ejecutora: Dirección General de Medio Amb. y Urbanismo

No.	DESCRIPCION DEL PROYECTO	COSTO C\$	C R O N O G R A M A												
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
1	Estabilización de laderas y cauce, Sub cuenca II, Comarca San Isidro Libertador.	900,000			246,656	653,344									
2	Retención de Suelos, Agua, comarcas Ticomo y Pochocuape	300,000					5,000	77,500	145,000	72,500					
3	Construcción de Obras Hidráulicas Comarca Chiquilistagua. Sub-Cuenca I	600,000			264,002	335,998									
4	Reforestación 3ª Franja de Contención Subcuenca II, comarcas Ticomo, Pochocuape, Jocote Dulce	120,000						30,000	30,000	30,000	30,000				
5	Reforestación 4ª Franjas de Contención, Subcuenca II, Comarcas Pochocuape, San Isidro Libertador y Las Viudas.	120,000							30,000	30,000	30,000	30,000			
6	Programa de Educación Ambiental	1,100,000	31,755	52,225	184,545	24,545	259,400	162,500	188,000	19,000	174,000	4,000			
7	Plan de Ordenamiento Territorial Metropolitana, II Fase.	1,300,000	500,000						500,000				300,000		
8	Protección y preservación de árboles centenarios.	45,000		11,000	1,000	11,000	1,000	11,000	6,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
9	Fortalecimiento a la Comisión Ambiental Municipal (CAM) .	80,000		17,000	1,000	16,600	2,000	11,400	10,000	2,000	9,000	3,000	500	7,500	
10	Talleres Evaluativos al Sistema de Gestión Ambiental.	30,000			10,000	10,000			10,000						
11	Actualizar Inventario de Actividad Económica	80,000		10,000	15,000	10,000	10,000	15,000	10,000	10,000			7,850		
12	Fortalecimiento al Centro de Información Ambiental (CIAM)	30,000	7,150	2,990				7,150	4,890						
13	Preparación continua a Inspectores Ambientales e Inspectores Urbanos	234,000	117,170						116,830						
	TOTAL	4,939,000	656,075	93,215	722,204	1,061,486	277,400	931,380	433,890	164,500	244,000	345,850	1,500	7,500	

ALCALDIA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA)- AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: PROGRAMAS SOCIALES

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$
1	Atención Integral en Casa de Adolescentes	Municipio de Managua	Personas	1,500	300,000
2	Atención a niños y niñas que trabajan en la chureca e inscripción de la niñez	Municipio de Managua	Familias	300	300,000
3	Clínicas municipales y atención a los niños que trabajan en los mercados	Municipio de Managua	Global	7,000	1,200,000
4	Rehabilitación Casa Adolescente	Barrio Marvin Marín	Personas	2,500	100,000
5	Participación comunitaria de obras de desarrollo social, barrio limpio... Bo. saludable	Municipio de Managua	Barrio	65	1,062,100
6	Casa de la tercera edad y discapacitados	Municipio de Managua	Global	1,500	530,000
7	Barrio libre de pandillas	Municipio de Managua	Barrios	50	320,000
8	Promoción de los deberes y derechos de los niños(as) y adolescentes Proyecto cofinanciado con Save the Children - Noruega	Municipio de Managua	Jóvenes	10,000	200,000
TOTAL					4,012,100

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA) - AÑO 2008
CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN FINANCIERA

UNIDAD EJECUTORA: PROGRAMAS SOCIALES

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO	C R O N O G R A M A											
			C\$	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV
1	Atención Integral en Casa de Adolescentes	300,000	30,000	30,000	30,000	40,000	40,000	30,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	
2	Atención a niños y niñas que trabajaban en la chureca e inscripción de la niñez	300,000	75,000	50,000	50,000			50,000			75,000			
3	Clínicas municipales y atención a los niños que trabajan en los mercados	1,200,000		300,000		300,000			300,000		300,000			
4	Rehabilitación Casa Adolescente	100,000		60,000	40,000									
5	Participación comunitaria de obras de desarrollo social, barrio limpio...Bo. saludable	1,062,100	96,555	96,555	96,555	96,555	96,555	96,555	96,555	96,555	96,555	96,555	96,550	
6	Casa de la tercera edad y discapacitados	530,000	106,000	106,000		106,000		106,000			106,000			
7	Barrio libre de pandillas	320,000	58,180		58,180		29,090	29,090	29,090	29,090	29,090	29,090	29,100	
8	Promoción de los deberes y derechos de los niños(as) y adolescentes Proyecto cofinanciado con Save the Children - Noruega	200,000	50,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	
	TOTAL	4,012,100	415,735	657,555	289,735	557,555	180,645	326,645	460,645	160,645	641,645	160,645	160,650	0

ALCALDIA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA) - AÑO 2008

Unidad Ejecutora: PROGRAMAS CULTURALES

No.	DESCRIPCION DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$
1	Promoción Municipal del Arte Comunitario	Municipio de Managua	Glb.	180,000 hab. 1200 artistas	700,000
2	Promoción de eventos masivos y cultura popular	Municipio de Managua	Glb.	100,000 hab.	1,500,000
3	Capacitación y formación artística para la comunidad	Municipio de Managua	Glb.	5000 niños@	250,000
4	Fortalecimiento a la red de bibliotecas municipales	Municipio de Managua	Glb.	84000 hab.	350,000
5	Publicación Literarias y Divulgación Cultural	Municipio de Managua	Glb.	4000 hab.	250,000
6	Patrocinio a las producciones de los artistas y los conciertos de la Banda Municipal	Municipio de Managua	Glb.	2,400	659,920
7	Promoción de actividades artisticas y de cultura popular propia de barrios	Municipio de Managua	Glb.	10,000 hab.	330,000
TOTAL					4,039,920

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA) - AÑO 2008
CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN FINANCIERA

UNIDAD EJECUTORA: PROGRAMAS CULTURALES

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO C\$	C R O N O G R A M A												
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
1	Promoción municipal del arte comunitario	700,000	200,000					200,000		200,000		100,000			
2	Promoción de eventos masivos y cultura popular	1,500,000	500,000					500,000			500,000				
3	Capacitación y formación artística para la comunidad	250,000		125,000				125,000							
4	Fortalecimiento a la red de bibliotecas municipales.	350,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000			
5	Publicación Literarias y Divulgación Cultural	250,000	125,000				125,000								
6	Patrocinio a las producciones de los artistas y a los conciertos de la Banda Municipal	659,920		150,000			200,000		200,000		109,920				
7	Promoción de actividades artísticas y de cultura popular propia de los barrios	330,000		70,000			70,000		62,000		64,000		64,000		
TOTAL		4,039,920	860,000	380,000	35,000	430,000	860,000	297,000	235,000	708,920	135,000	99,000	0		

ALCALDIA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA) - AÑO 2008

Unidad Ejecutora: PROGRAMAS DEPORTIVOS

No.	DESCRIPCION DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$
1	Desarrollo Deportivo Municipal	Municipio de Managua	Glb.	8,500	1,872,000
2	Capacitación Deportiva Municipal	Municipio de Managua	Glb.	600	300,000
3	Desarrollo deportivo para personas con capacidades diferentes.	Municipio de Managua	Glb.	800	200,000
4	Desarrollo Deportivo Empresarial e Intitucional	Municipio de Managua	Glb.	4,600	480,000
5	Divulgación y Promoción del Deporte Comunal Municipal	Municipio de Managua	Glb.		200,000
6	Atención a Glorias del Deporte en el Municipio de Managua	Municipio de Managua	Glb.	15	200,000
7	Compra de Material Deportivo	Municipio de Managua	Glb.	300	1,200,000
	T O T A L				4,452,000

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA) - AÑO 2008
CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN FINANCIERA

UNIDAD EJECUTORA: PROGRAMAS DEPORTIVOS

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO CS	C R O N O G R A M A											
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	Desarrollo Deportivo Municipal	1,872,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000
2	Capacitación Deportiva Municipal	300,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000					
3	Desarrollo Deportivo para Personas con capacidades diferentes	200,000		60,000		60,000	40,000			40,000				
4	Desarrollo Deportivo Empresarial e Institucional	480,000	120,000		120,000		120,000			120,000				
5	Divulgación y Promoción del Deporte Comunal Municipal	200,000		40,000		40,000		40,000		40,000		40,000		
6	Atención a Glorias del Deporte en el Municipio de Managua	200,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	
7	Compra de Material Deportivo	1,200,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
	TOTAL	4,452,000	466,000	446,000	466,000	446,000	506,000	386,000	456,000	336,000	296,000	336,000	156,000	156,000

ALCALDÍA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008

OBRAS MAYORES

Unidad Ejecutora: *Dirección de Infraestructura*

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACIONES
1	Recarpeteo parcial de Avenida Central B° Memorial	Plaza Julio Martínez hasta Pista	M ²	5,833	3,500,000	En reemplazo del Proyecto
2	Pavimentación de Calles y Obras de Drenaje, B°	B° Augusto César Sandino, de la	M ²	1,050	4,159,529	Se ejecutará con fondos
3	Pavimentación de calles y avenidas de la Rutas TUC D-III	Calles y Avenidas del Distrito III 104, 154	M ²	980	2,471,921	
4	Pavimentación de calles y avenidas de la Rutas TUC D-V	Calles y Avenidas del Distrito V 169,	M ²	950	2,396,250	
5	Pavimentación de calles y avenidas de la Rutas TUC D-VI	Calles y Avenidas del Distrito VI 006, 108, 103, 167, 168	M ²	4,350	10,972,301	

ALCALDIA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSION ANUAL (PIA) - AÑO 2008

PROYECTOS MENORES
CONSOLIDADO

CONCEPTO	PROYECTOS	TOTAL C\$
Distrito II	32	25,546,538
Distrito III	13	37,510,318
Distrito IV	28	32,908,900
Distrito V	24	36,788,213
Distrito 6	44	48,424,577
TOTAL	141	181,178,546

ALCALDÍA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO II

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACIONES
1	Const. de Alcantarillado Sanitario II Etapa	Bo. Heroes y Martires de Batahola	glb	1.00	1,000,000	Usualmente quedan de arrastre año 2007
2	Const. de Alcantarillado Sanitario III Etapa	Bo. Heroes y Martires de Batahola	glb	1.00	1,000,000	
3	Const. de Alcantarillado Sanitario IV Etapa	Bo. Heroes y Martires de Batahola	glb	1.00	1,000,000	
4	Asfaltado y bordillo	Bo. Daniel Enrique Chavarria	m2	2,000.00	1,020,170	
5	Asfaltado y bordillo	Bo. Batahola Sur preescolar Byron Diaz 20 vr. Sur hacia el Este	m2	950.00	690,000	
6	Asfaltado y bordillo	Embajada Americana 5c. al Oeste	m2	690.00	520,768	
7	Asfaltado callejones y bordillo	Anexo Las Brisas, Estac. II Policia 7c. Oeste	m2	1,330.00	948,000	
8	Adoquinado de callejones	Bo. Cuba, frente casa Pellas y Gadalamaria	m2	1,500.00	950,000	
9	Adoquinado y bordillo	Bo. Sn. Jose Frente Inst.Medicina Legal	m2	350.00	250,000	
10	Adoquinado y bordillo	Bo. Cristo del Rosario Cooperativa 25 de febrero 1/2c. Este - al Norte (Callejòn)	m2	1,300.00	855,000	
11	Asfaltado de calles	Bo. Julio Buitrago	m2	2,000.00	1,200,000	
12	Asfaltado de calles	Bo.La Veloz Canal 21 hacia el N	m2	1,160.00	696,000	
13	Asfaltado de calles	Bo. Boér Parque 11 de Julio hacia el Norte	m2	1,250.00	750,000	
14	Asfaltado de calles	Brisas del Xolotlàn (entrada)	m2	2,100.00	1,260,000	
15	Asfaltado de calles I - Etapa	Reparto Sn. Sebastiàn	m2	1,500.00	900,000	
16	Asfaltado de calles II - Etapa	Reparto Sn. Sebastiàn	m2	1,500.00	900,000	
17	Asfaltado de calle	Sta. Ana Norte Cocteleria Viagra 1 1/2 c. al al Este, hacia el Sur.	m2	1,330.00	780,000	
18	Asfaltado de calles	Bo. Edgard Lang	m2	2,000.00	1,200,000	
19	Asfaltado de calles y 260 ml. de andenes	Bo. Mira flores del Seminario 3c. Al Este	m2	735.00	519,000	
20	Recarpeteo de calles	Residencial Los Arcos	m2	2,000.00	900,000	
21	Recarpeteo de calles I - Etapa	Residencial Las Brisas	m2	2,500.00	1,125,000	
22	Recarpeteo de calles II - Etapa	Residencial Las Brisas	m2	2,500.00	1,125,000	
23	Construccion de Canaleta	Bo. La Cruz donde fue Cine blanco 6c. Norte	MI	100.00	1,200,000	
24	Construcc. Andenes y Cunetas	A.E Pepe y Pepito BDF Banco PML 3c. Oeste - al Sur	ml	180.00	132,500	
25	Construccion de Andenes y Cunetas	Bo. San Sebastian perimetro del colegio	ml	340.00	169,500	
26	Construccion de Andenes y Cunetas II etapa	Bo. Edgard Lang	m2	1,280.00	960,000	
27	Construccion de Andenes y Bordillos	Bo. Dinamarca sector Oeste	ml	2,000.00	1,200,000	
28	Construccion de Andenes	Calle Colòn	m2	1,000.00	300,000	
29	Construccion de Andenes	El Rastro Viejo	Gls		915,600	
30	Construccion Cancha multiuso y Parque	Bo. La Cruz, donde fue el centro destilatorio	Gls		480,000	
31	Mejoramiento de fachada	Bo. Monseñor Lezcano-Cementerio General	Gls		350,000	
32	Rehabilitacion de Parque y Fuente	Bo. San Jose costado este del MTI	Gls		250,000	
TOTAL					25,546,538	

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008
CRONOGRAMA DE EJECUCION FINANCIERA

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO II

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO C\$	CRONOGRAMA FISICO												
			ENE	FEB	MAR	ABRIL	MAY	JUN	JUL	AGOS	SEPT	OCT	NOV	DIC	
1	Const. de Alcantarillado Sanitario II Etapa	1,000,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000								
2	Const. de Alcantarillado Sanitario III Etapa	1,000,000		250,000	250,000	250,000	250,000								
3	Const. de Alcantarillado Sanitario IV Etapa	1,000,000			350,000	350,000	300,000								
4	Asfaltado y bordillo	1,020,170		255,042	255,042	255,042	255,044								
5	Asfaltado y bordillo	690,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000								
6	Asfaltado y bordillo	520,768	104,153	104,153	104,153	104,153	104,156								
7	Asfaltado callejones y bordillo	948,000		189,600	189,600	189,600	189,600	189,600							
8	Adoquinado de callejones	950,000	237,500	237,500	237,500	237,500									
9	Adoquinado y bordillo	250,000		125,000	125,000										
10	Adoquinado y bordillo	855,000		285,000	285,000	285,000									
11	Asfaltado de calles	1,200,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000								
12	Asfaltado de calles	696,000		139,200	139,200	139,200	139,200	139,200							
13	Asfaltado de calles	750,000	187,500	187,500	187,500	187,500									
14	Asfaltado de calles	1,260,000	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000								
15	Asfaltado de calles I - Etapa	900,000	225,000	225,000	225,000	225,000									
16	Asfaltado de calles II - Etapa	900,000	225,000	225,000	225,000	225,000									
17	Asfaltado de calle	780,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000								
18	Asfaltado de calles	1,200,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000								
19	Asfaltado de calles y 260 ml. de andenes	519,000	129,750	129,750	129,750	129,750									
20	Recarpeteo de calles	900,000			450,000	450,000									
21	Recarpeteo de calles I - Etapa	1,125,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000								
22	Recarpeteo de calles II - Etapa	1,125,000		225,000	225,000	225,000	225,000	225,000							
23	Construccion de Canaleta	1,200,000		240,000	240,000	240,000	240,000	240,000							
24	Construcc. Andenes y Cunetas	132,500	33,125	33,125	33,125	33,125									
25	Construccion de Andenes y Cunetas	169,500	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900								
26	Construccion de Andenes y Cunetas II etapa	960,000	240,000	240,000	240,000	240,000									
27	Construccion de Andenes y Bordillos	1,200,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000								
28	Construccion de Andenes	300,000		60,000	60,000	60,000	60,000	60,000							
29	Construccion de Andenes	915,600	183,120	183,120	183,120	183,120									
30	Construccion Cancha multiuso y Parque	480,000							96,000	96,000	96,000	96,000	96,000		
31	Mejoramiento de fachada	350,000									87,500	87,500	87,500	87,500	87,500
32	Rehabilitacion de Parque y Fuente	250,000						62,500	62,500	62,500	62,500				
	TOTAL	25,546,538	3,290,048	5,058,890	5,858,890	5,733,890	3,733,520	1,012,300	158,500	158,500	183,500	183,500	87,500	87,500	87,500

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIÓN MUNICIPAL (PIA)-AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO III

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE		COSTO C\$	OBSERVACIONES
1	Pavimentación asfáltica de calle principal	Bo. Recreo Sur, Colegio Benjamin Zeledón 1c al este, hacia el lago	M ²	Asfalto	8,600	5,160,000	
2	Pavimentación de avenida principal	Bo. Enrique Bermudez, 3*80, Calle paralela al cauce revestido los Ladinos, por ENEL Central hacia el lago	M ²	Asfalto	5,625	3,375,000	
3	Pavimentación de camino	Comarca Pochocuape, calle # 11 de Sierra Maestra hasta los Jobos (Donde existe andenes y cunetas)	M ²	Asfalto	4,400	2,640,000	
4	Mejoramiento vial Barrio Camilo Ortega	De la Terminal de Buses hacia el Oeste	M ²	Asfalto	9,600	6,360,000	
			Mls	Cunetas	500		
			M ²	Andén	750		
			C/u	Rampa	1		
5	Mejoramiento vial Villa Roma.	De la Terminal MR4 hacia el este	M ²	Asfaltado	2,400	2,074,320	
			MI	Cunetas	300		
			M ²	Canaletas	570		
6	Mejoramiento vial	Bo. Renè Cisneros, semáf. Plaza Julio Martinez 1 c. lago, 2c este, calle costado S del parque	M ²	Asfalto	2,800	2,640,000	
			MI	Cunetas	1,200		
			M ²	Anden	1,400		
7	Recarpeteo Bo. Altagracia	I) Antigua Nunciatura Apostólica, a semáf. Racachaca II) Semáf. leche agria a esquina Coleg. Divino Pastor	M2	Asfalto	15,600	8,180,998	
8	Mejoramiento vial	Bª Memorial Sandino, Costado Sur Escuela Flor de Pino	M ²	Asfalto	2,100	1,530,000	
			MI	Cunetas	600		
			M ²	Canaletas	114		
9	Mejoramiento vial	Bo. Recreo Central, avenida central costado oeste del Parque	M ²	Asfalto	2,400	1,710,000	
			MI	Cunetas	600		
10	Mejoramiento vial	Bo. Sierra Maestra, calles de la Escuela El Madroño	M ²	Asfalto	2,400	1,620,000	
			MI	Cunetas	400		
11	Pavimentación de calles	Bª La Esperanza, Calle entrada pista Juan Pablo II alcanzando 300Mts.	M ²	Asfalto	2,100	1,260,000	
12	Pavimentación de calles	Bª Andres Castro Raspados Lolys media cuadra arriba , 3c. al lago	M ²	Asfalto	100	480,000	
13	Pavimentación de calles	Bª Altagracia Norte, Escuela Enmanuel Mongalo, esquina Norte media cuadra al Oeste	M ²	Asfalto	100	480,000	
TOTAL						37,510,318	

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008
CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN FINANCIERA

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO III

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO C\$	C R O N O G R A M A											
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	Pavimentación asfáltica de calle principal, Bª Recreo Sur	5,160,000			1,548,000	1,548,000	2,064,000							
2	Pavimentación de avenida principal, Bª Enrique Bermudez 380	3,375,000			1,012,500	1,012,500	1,350,000							
3	Pavimentación de camino, Comarca Pochocuape	2,640,000			792,000	1,848,000								
4	Mejoramiento vial Barrio Camilo Ortega	6,360,000			1,908,000	1,908,000	2,544,000							
5	Mejoramiento vial Villa Roma.	2,074,320			622,296	622,296	829,728							
6	Mejoramiento vial, Bª Renè Cisneros	2,640,000			792,000	792,000	1,056,000							
7	Recarpeteo Bo. Altagracia	8,180,998			2,454,299	2,454,299	3,272,400							
8	Mejoramiento vial, Bª Memorial Sandino	1,530,000		459,000	1,071,000									
9	Mejoramiento vial, Bª Recreo Central	1,710,000		513,000	1,197,000									
10	Mejoramiento vial, Bª Sierra Maestra	1,620,000		468,000	1,134,000									
11	Pavimentación de calles, Bª La Esperanza	1,260,000		378,000	882,000									
12	Pavimentación de calles, Bª Andres Castro	480,000		144,000	336,000									
13	Pavimentación de calles, Bª Altagracia Norte	480,000		144,000	336,000									
TOTAL		37,510,318		2,106,000	7,410,299	2,454,299	3,272,400							

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO IV

Nº	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U.M.	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACIONES
1	Pavimentación de Calles I etapa	Bo. Jorge Dimitrov	M ²	1,706	1,581,600	
2	Pavimentación de Calles II etapa	Bo. Jorge Dimitrov	M ²	1,706	1,581,600	
3	Pavimentación de Calles III etapa	Bo. Jorge Dimitrov	M ²	1,706	1,581,600	
4	Pavimentación de Calles IV etapa	Bo. Jorge Dimitrov	M ²	1,706	1,583,300	
5	Pavimentación de Calles I etapa	Bo. Hilario Sánchez	M ²	1,350	810,000	
6	Pavimentación de Calles II etapa	Bo. Hilario Sánchez	M ²	1,350	810,000	
7	Pavimentación de Calles	Bo. La URSS	M ²	1,400	840,000	
8	Pavimentación de Calles I etapa	Bo. 19 de Julio	M ²	900	540,000	
9	Pavimentación de Calles II etapa	Bo. 19 de Julio	M ²	900	540,000	
10	Pavimentación de Calles	Bo. Larreynaga	M ²	668	400,800	
11	Adoquinado de Calles I etapa	Bo. Venezuela	M ²	700	455,000	
12	Adoquinado de Calles II etapa	Bo. Venezuela	M ²	700	455,000	
13	Adoquinado de Calles I etapa	Bo. Jorge Dimitrov	M ²	1,137	739,050	
14	Adoquinado de Calles II etapa	Bo. Jorge Dimitrov	M ²	1,137	739,050	
15	Adoquinado de Calles III etapa	Bo. Jorge Dimitrov	M ²	1,138	739,700	
16	Adoquinado de Calles IV etapa	Bo. Jorge Dimitrov	M ²	1,138	739,700	
17	Construcción de Cunetas y Andenes	Bo. Jorge Dimitrov	ML	830	622,500	
18	Construcción de Cunetas y Andenes	Bo. Venezuela	ML	1,000	750,000	
19	Construcción de Cunetas y Andenes	Bo. Maria Auxiliadora	ML	1,000	750,000	
20	Construcción de Cunetas y Andenes	Bo. Loma de Chico Pelón	ML	1,000	750,000	
21	Pav. y Const. de Cunetas y Andenes I Etapa	Bº San Luis Sur	GLB	1	720,000	
22	Pav. y Const. de Cunetas y Andenes II Etapa	Bº San Luis Sur	GLB	1	720,000	
23	Pavimentación de Calles	Bº Las Torres	M ²	6,000	3,600,000	
24	Pavimentación de Calles	Bº Hilario Sanchez	M ²	4,100	2,460,000	
25	Pavimentación de Calles	Bº Domitila Lugo	M ²	4,000	2,400,000	
26	Pavimentación de Calles	Bº Santa Clara	M ²	3,000	1,800,000	
27	Pavimentación de Calles	Bº Los Angeles	M ²	3,500	2,100,000	
28	Pavimentación de Calles	Bº Benedicto Ververde	M ²	3,500	2,100,000	
	TOTAL				32,908,900	

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008
CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN FINANCIERA

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO IV

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO C\$	C R O N O G R A M A											
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGOS	SEPT	OCT	NOV	DIC
1	Pavimentación de Calles I Etapa Bo. Jorge Dimitrov	1,581,600		1,581,600										
2	Pavimentación de Calles II Etapa Bo. Jorge Dimitrov	1,581,600		1,581,600										
3	Pavimentación de Calles III Etapa Bo. Jorge Dimitrov	1,581,600		1,581,600										
4	Pavimentación de Calles IV Etapa Bo. Jorge Dimitrov	1,583,300		1,583,300										
5	Pavimentación de Calles I Etapa Bo. Hilario Sánchez	810,000		810,000										
6	Pavimentación de Calles II Etapa Bo. Hilario Sánchez	810,000			810,000									
7	Pavimentación de Calles Bo. La URSS	840,000			840,000									
8	Pavimentación de Calles I Etapa Bo. 19 de Julio	540,000			540,000									
9	Pavimentación de Calles II Etapa Bo. 19 de Julio	540,000			540,000									
10	Pavimentación de Calles Bo. Larreynaga	400,800			400,800									
11	Adoquinado de Calles I Etapa Bo. Venezuela	455,000			455,000									
12	Adoquinado de Calles II Etapa Bo. Venezuela	455,000			455,000									
13	Adoquinado de Calles I Etapa Bo. Jorge Dimitrov	739,050			739,050									
14	Adoquinado de Calles II Etapa Bo. Jorge Dimitrov	739,050			739,050									
15	Adoquinado de Calles III Etapa Bo. Jorge Dimitrov	739,700			739,700									
16	Adoquinado de Calles IV Etapa Bo. Jorge Dimitrov	739,700					739,700							
17	Construcción Cunetas y Andenes Bo. Jorge Dimitrov	622,500					352,375	270,125						
18	Construcción Cunetas y Andenes Bo. Venezuela	750,000					412,500	337,500						
19	Construcción Cunetas y Andenes Bo. María Auxiliadora	750,000					412,500	337,500						
20	Construcción Cunetas y Andenes Bo. Loma de Chico Pelón	750,000					412,500	337,500						
21	Pav. y Const. Cunetas y Andenes I Etapa Bº San Luis	720,000		720,000										
22	Pav. y Const. Cunetas y Andenes II Etapa Bº San Luis	720,000		720,000										
23	Pavimentación de Calles Bº Las Torres	3,600,000		1,800,000			1,800,000							
24	Pavimentación de Calles Bº Hilario Sanchez	2,460,000		1,230,000			1,230,000							
25	Pavimentación de Calles Bº Domitila Lugo	2,400,000			1,200,000	1,200,000								
26	Pavimentación de Calles Bº Santa Clara	1,800,000			900,000	900,000								
27	Pavimentación de Calles Bº Los Angeles	2,100,000					1,050,000	1,050,000						
28	Pavimentación de Calles Bº Benedicto Valverde	2,100,000					1,050,000	1,050,000						
TOTAL		32,908,900		11,608,100	8,358,600	9,559,575	3,382,625							

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO V

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACION
1	Obras de Protección (Const. de Muros de Retención)	Bo 18 de Mayo	Glb	1	1,600,000	
2	Adoquinado de calles	Bo. Blanca Segovia, del cine Ideal 700m al oeste	M2	4000	2,600,000	
3	Pavimentación de calles	Bo. Rigüero	M2	892	535,200	
4	Cancha multiuso y parque	Bo. Cruz del Paraiso, área comunal del barrio	GBl	1	480,000	
5	Cancha multiuso y parque	Bo. 10 de Junio, área comunal del barrio	GBl	1	480,000	
6	Adoquinado de calles	Bo. Ariel Darce	M2	1800	1,170,000	
7	Pavimentación de calles	Colonia 14 de Septiembre, completación de callejones	M2	1500	900,000	
8	Construcción de Puente Vehicular	Bo. Grenada, Sector 17	GBL	1	1,500,000	
9	Adoquinado de calles	Bo. Pantasma, calle principal entrada C.C.M.	M2	3900	2,535,000	
10	Pavimentación de calles O/Drenaje	Bo. Walther Ferrety	M2	7200	4,320,000	
11	Cancha multiuso y parque	Bo. Che Guevara	GLB	1	480,000	
12	Pavimentación de calles	Bo. Omar Torrijos	M2	1000	600,000	
13	Adoquinado de calles	Bo. 22 de Mayo hacia la salida de villa flor norte	M2	4500	2,925,000	
14	Pavimentación de calles	Bo. Salomon Moreno	M2	4500	1,560,000	
15	Pavimentación de calles	Bo. 22 de Enero	M2	2400	1,440,000	
16	Adoquinado de calles	Bo. Naciones Unidas y Enrique Gutierrez	M2	3000	1,950,000	
17	Pavimentación de calles	Bo. Pablo Ubeda	M2	4500	2,638,802	
18	Pavimentación de calles	Bo. Santos Lopez	M2	3000	1,800,000	
19	Pavimentación de calles	Bo. German Pomares	M2	1800	1,080,000	
20	Pavimentación de calles	Bo. Socrate Sandino	M2	3000	1,800,000	
21	Cunetas y Andenes	Bo. German Pomares, Calle Roger Obando	ML	1500	1,125,000	
22	Pavimentación de calles	Bo. Liberia	M2	1800	1,080,000	
23	Parque Infantil	Rto. Schick , Casa de la mujer 700 mts al norte	glb	1	150,000	
24	Adoquinado de calles	Bo. Las Praderas	M2	4900	2,039,211	
	TOTAL				36,788,213	

ALCALDÍA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008

CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN FINANCIERA

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO V

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO C\$													
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
1	Obras de Protección Bo 18 de Mayo	1,600,000		564,960	520,143	514,897									
2	Adoquinado de calles Bº Blanca segovia	2,600,000		1,300,000	1,300,000										
3	Pavimentacion de calles Bo. Rigüero	535,200		214,080	321,120										
4	Cancha multiuso y parque Bº Cruz del Paraiso	480,000			204,682	275,318									
5	Cancha multiuso y parque Bº 10 de Junio	480,000			204,682	275,318									
6	Adoquinado de calles Bº Ariel Darce	1,170,000		400,000	400,000	370,000									
7	Pavimentacion de calles Col. 14 de Septiembre	900,000		900,000											
8	Construccion de Puente Veh Bo. Grenada, Sector 17	1,500,000				796,936	703,064								
9	Adoquinado de calles Bº Pantasma	2,535,000				1,250,000	1,285,000								
10	Pavimentación de calles O/Drenaje Bº Walther Ferrey	4,320,000		2,150,000	2,170,000										
11	Cancha multiuso y parque Bo. Che Guevara	480,000			204,682	275,318									
12	Pavimentación de calles Bº Omar Torrijos	600,000		300,000	300,000										
13	Adoquinado de calles Bo. 22 de Mayo	2,925,000		1,170,000	877,500	877,500									
14	Pavimentación de calles Bº Salomon Moreno	1,560,000			780,000	780,000									
15	Pavimentación de calles Bº 22 de Enero	1,440,000		480,000	480,000	480,000									
16	Adoquinado de calles Bo. Nac Unid / Enriq Gutierrez	1,950,000			780,000	585,000	585,000								
17	Pavimentación de calles Bº Pablo Ubeda	2,638,802		659,700	659,700	659,700	659,702								
18	Pavimentación de calles Bº Santos Lopez	1,800,000				900,000	900,000								
19	Pavimentación de calles Bº German Pomares	1,080,000			700,000	380,000									
20	Pavimentación de calles Bº Socrate Sandino	1,800,000			720,000	540,000	540,000								
21	Cunetas y Andenes Bº German Pomares	1,125,000						375,000	375,000	375,000					
22	Pavimentación de calles Bº Liberia	1,080,000			700,000	380,000									
23	Parque Infantil Rto. Schick	150,000					150,000								
24	Adoquinado de calles Bo. Las Praderas	2,039,211				1,019,606	1,019,605								
	TOTAL	36,788,213	0	8,138,740	11,322,509	10,359,593	5,842,371	375,000	375,000	375,000	0	0	0	0	0

ALCALDÍA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA) - AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO VI

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACION
1	Construcción de tapas de tragantes	Pistas, avenidas y calles principales	GBL	1.00	693,000	
2	Construcción de Drenaje Pluvial Fase II y Obras complementarias.	Anexo Villa Libertad, C/S Villa Libertad 200m al este, 450m al sur.	ML	275.00	1,650,000	SE CUENTA CON EL DISEÑO LISTO
3	Construcción de Drenaje Pluvial Fase II	Bo. El Rodeo en la canaleta ubicada frente a la Fuerza Aérea.	ML	400.00	1,250,000	SE CUENTA CON EL DISEÑO LISTO
4	Construcción de Drenaje Pluvial	Bo. Bertha Diaz	ML	120.00	900,000	SE CUENTA CON EL DISEÑO LISTO
5	Diseño y Construcción de Puente Vehicular y Obras Complementarias.	Bo. Arlen Siu (Sector el candil, Casa comunal Villa Libertad 300 m al norte)	ML	8.00	1,850,000	SE CUENTA CON EL DISEÑO LISTO
6	Revestimiento asfáltico	Bo. Carlos Marx semáforo 400 m al oeste hacia el norte a interseptar con calle principal Bo, Oswaldo Mazanarez.	M2	5,710.00	3,426,000	
7	Revestimiento asfáltico	Bo. B-15 (Terminal de ruta 114 y 117 1c al Este, existen cunetas y andenes hasta unir con Bo. Carlos Nuñez).	M2	4,566.00	2,739,600	
8	Revestimiento Asfáltico (Doble tratamiento) y colocación de bordillo de piedra cantera.	Bo. Manuel Fernandez, calles principales.	M2	9,835.00	1,897,100	
9	Revestimiento Asfáltico (Doble tratamiento) y colocación de bordillo de piedra cantera.	Bo. Carlos Nuñez Norte, Transagro 200 m al Este.	M2	5,301.10	1,110,990	
10	Adoquinado de calles.	Villa Reconciliación semáforo el Mayoreo 4 C al Oeste, 6 C al Sur.	M2	6,911.60	4,492,540	
11	Construcción de Cunetas	Bo. Oscar Lino Paz Cuba, Talleres Kelly 1c al norte.	M2	3,760.00	1,692,000	
12	Revestimiento Asfáltico	Americas Nº 1, Grupo A,B,C,D,E	M2	6,400.00	2,240,000	
13	Revestimiento Asfáltico	Bo. José Dolores, Shell 10 c al lago.	ML	1,000.00	950,000	
14	Revestimiento Asfáltico	Bo. Leningrado	ML	600.00	570,000	

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA) - AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO VI

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACION
15	Construcción de Gaviones	Villa Canadá, cauce natural	GBL	1.00	400,000	
16	Diseño y Construcción de Drenaje Pluvial	Bo. 25 de Febrero, Café del campo 1c. Sur 2c. Este.	ML	850.00	1,698,277	
17	Revestimiento Asfáltico, doble tratatamiento y colocación de bordillo de piedra cantera.	Bo. Manolo Morales, Calles Principales.	M2	2,300.00	1,755,000	
18	Construcción de Drenaje Pluvial	Bo. Camilo Chamorro, Rocargo 7c. al Lago.	ML	120.00	800,000	
19	Revestimiento Asfáltico, doble tratatamiento.	Villa Venezuela, Andenes G,B;H,I	M2	5,301.00	2,147,885	
20	Construcción de Canaletas	Bo. Waspán Sur, detras del Colegio.	ML	810.00	220,000	
21	Adoquinado de calles.	Villa Reconciliación, calle pista Larreynaga - Carretera Norte costado Este de la Kativo.	M2	6,291.80	4,089,670	
22	Adoquinado de calles.	Villa Feliz	M2	1,180.55	767,358	
23	Adoquinado de calles.	Bo, Fredy Herrera	M2	902.77	586,801	
24	Construcción de Cunetas y Andenes	Bo. Oswaldo Manzanares	M2	833.33	624,997	
25	Construcción de Puente Vehicular	Bo. Jorge Casally	ML	10.00	1,500,000	
26	Construcción de Cunetas y Andenes	Bo. Laureano Mairena, Unión Pista Larreynaga - 9 de Junio.	ML	620.00	465,000	
27	Construcción de Cunetas y Andenes	Villa Nueva Sabana Grande	ML	1,000.00	750,000	
28	Construcción de Puente Vehicular	Bo. Manuel Fernandez	GBL	1.00	1,500,000	
29	Revestimiento Asfáltico	Bo. 8 Marzo, calle principal	M2	1,083.33	650,000	
30	Construcción de Andenes Peatonales	Col, Unidad de Propòsito, Calle princpal, Texaco hacia el Norte.	M2	480.00	89,019	
31	Adoquinado de calles.	Col. Unidad de Propòsito, 2do. Callejón Este	M2	231.00	107,422	

ALCALDÍA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSIONES ANUAL (PIA) - AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO VI

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACION
32	Construcción de Andenes Peatonales	Bo. Arlen Siu	M2	800.00	240,000	
33	Construcción de Puente Peatonal	Bo. Concepción de María	GLB	1.00	200,000	
34	Adoquinado de calles.	Bo. Anexo 1ro. de Mayo	M2	1,000.00	600,000	
35	Construcción de Puente Peatonal	Villa Libertad	M2	1.00	250,000	
36	Revestimiento Asfáltico (Doble tratamiento)	Villa Revolución, grupo B Iglecia Catolica al Sur.	M2	1,120.00	672,220	
37	Construcción de Cunetas y Andenes	Villa Austria, calle principal	M2	805.00	603,750	
38	Construcción de Cunetas y Andenes	Bo. Heroes y Martires de Ayapal,	M2	849.00	636,750	
39	Revestimiento Asfáltico	Bo. Walter Ferrety	M2	1,083.33	649,998	
40	Reparación de Cancha Deportiva	Bo. La Primavera	GLB	1.00	50,000	
41	Reparación de Casa Comunal	Bo. B-15	GIB	1.00	50,000	
42	Revestimiento Asfáltico	Bo. Bertha Calderòn	ML	632.00	379,200	
43	Construcción de Andenes Peatonales	Bo. José Benito Escobar	M2	800.00	240,000	
44	Construcción de Andenes Peatonales	Bo. Enrique Smith	M2	800.00	240,000	
TOTAL					48,424,577	

ALCALDÍA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSION ANUAL (PIA)- AÑO 2008

CRONOGRAMA DE EJECUCION FINANCIERA

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO VI

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO C\$	CANTIDADES A EJECUTAR POR MES											
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
17	Revestimiento Asfáltico, doble tratatamiento y colocación de bordillo de piedra cantera.	1,755,000					877,500	877,500						
18	Construcción de Drenaje Pluvial	800,000		400,000	400,000									
19	Revestimiento Asfáltico, doble tratatamiento.	2,147,885				715,962	715,962	715,961						
20	Construcción de Canaletas	220,000		110,000	110,000									
21	Adoquinado de calles.	4,089,670			1,363,223	1,363,223	1,363,224							
22	Adoquinado de calles.	767,358		383,679	383,679									
23	Adoquinado de calles.	586,801		293,401	293,401									
24	Construcción de Cunetas y Andenes	624,997			312,499	312,498								
25	Construcción de Puente Vehicular	1,500,000		500,000	500,000	500,000								
26	Construcción de Cunetas y Andenes	465,000		232,500	232,500									
27	Construcción de Cunetas y Andenes	750,000			375,000	375,000								
28	Construcción de Puente Vehicular	1,500,000		500,000	500,000	500,000								
29	Revestimiento Asfáltico	650,000			325,000	325,000								
30	Construcción de Andenes Peatonales	89,019		89,019										
31	Adoquinado de calles.	107,422			53,711	53,711								
32	Construcción de Andenes Peatonales	240,000					120,000	120,000						
33	Construcción de Puente Peatonal	200,000					100,000	100,000						

ALCALDÍA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSION ANUAL (PIA)- AÑO 2008 CRONOGRAMA DE EJECUCION FINANCIERA

UNIDAD EJECUTORA: DISTRITO VI

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	COSTO C\$	CANTIDADES A EJECUTAR POR MES												
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
34	Adoquinado de calles.	600,000			300,000	300,000									
35	Construcción de Puente Peatonal	250,000				125,000	125,000								
36	Revestimiento Asfáltico (Doble tratamiento)	672,220		336,110	336,110										
37	Construcción de Cunetas y Andenes	603,750				301,875	301,875								
38	Construcción de Cunetas y Andenes	636,750					318,375	318,375							
39	Revestimiento Asfáltico	649,998			324,999	324,999									
40	Reparación de Cancha Deportiva	50,000						50,000							
41	Reparación de Casa Comunal	50,000						50,000							
42	Revestimiento Asfáltico	379,200			189,600	189,600									
43	Construcción de Andenes Peatonales	240,000				120,000	120,000								
44	Construcción de Andenes Peatonales	240,000				120,000	120,000								
T O T A L		48,424,577		8,976,881	15,733,294	14,532,541	5,665,981	3,515,881							

ALCALDIA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSION ANUAL (PIA) AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: PATRIMONIO HISTÓRICO MUNICIPAL

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	U/M	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACION
1	II Fase Remodelación del Centro de Historia Municipal y Sala de Lectura del Centro de Documentación y Archivo Municipal, costado este	Centro de Historia Municipal, Centro Cívico, D-III	M2	155.82	200,000	
2	Const. de sala en la entrada principal del CHM, costado oeste	Centro de Historia Municipal, Centro Cívico, D-III	M2	150	150,000	
3	Construcción Plaza de la Dignidad y Escenario	Parque Histórico Nacional "Loma de Tiscapa", D-IV	M2	490	250,000	
4	I Fase Restauración de la Tribuna Monumental, construcción del muro perimetral	Explanada de Tiscapa, D-IV	M2	2916.15	200,000	
5	Remodelación y Rehabilitación del Anfiteatro Pedro Joaquín Chamorro	Parque Pedro J.Chamorro, D-II	M2	1017	300,000	
6	Restauración del Escenario Anfiteatro "Laguna de Tiscapa"	Laguna de Tiscapa, D-IV	Global		250,000	
7	Restauración Parque Central	Parque Central, D-IV	M2	78	250,000	
8	II etapa Paseo Próceres y Héroes de las Américas	Boulevard Avenida Bolívar	M2	2800	500,000	
9	II etapa Restauración y Enverjado Parque Rubèn Darío	Parque Ruben Darío, D- IV	M2	45	250,000	
10	Centro de Historia Municipal	Centro de Historia Munic.Centro Cívico	Global		250,000	
11	Publicaciones Históricas	Centro de Historia Munic.Centro Cívico	Unid.	6,000	200,000	
12	Monumentos de Managua	Municipio de Managua	Global		600,000	
13	Rescate de la Memoria Histórica de Managua	Municipio de Managua	Unid.	100	380,000	
14	Parque Histórico Nacional "Loma de Tiscapa"	Explanada de Tiscapa, D-IV	Global		500,000	
15	Construcción de Obras Hidráulicas en área protegida de la Laguna Tiscapa.	Distrito III (Cauces Los Duartes y Jocote Dulce)	GI	Trampas de basura, sedim. y filtros	900,000	
16	Descontaminación Laguna Tiscapa aplicando Microorganismos (II Fase).	Distrito IV	Lts	800,000	750,000	
17	Implementacion de Jardín flotante en el espejo de agua Laguna de Tiscapa	Distrito IV	GI	Ornamentac.	230,000	
TOTAL					6,160,000	

ALCALDIA DE MANAGUA
PLAN DE INVERSION ANUAL (PIA) - AÑO 2008

CONSOLIDADO
RECURSOS EXTERNOS

No.	CONCEPTO	CONTRAPARTIDA ALMA	FINANCIAMIENTO	TOTAL C\$
	<u>GESTION EXTERNA PARA PROYECTOS:</u>	10,286,152	50,882,194	61,168,346
1	PNUD - UNFPA	181,511	1,489,000	1,670,511
2	INVUR, FOSOVI y FSS (Programas de viviendas)	9,551,504	28,198,800	37,750,304
3	Gobierno de Italia	553,137	21,194,394	21,747,531
	<u>FISE</u>	2,968,274	2,968,274	5,936,548
1	Construcción de letrinas, Comarca Esquipulas, D-V	382,143	382,143	764,286
2	Construcción de puente vehicular, El Tránsito, D-V	2,586,131	2,586,131	5,172,262
	<u>NOTA:</u> Para los proyectos del FISE el aporte de ALMA será del 50% del costo del proyecto			
	TOTAL	13,254,426	53,850,468	67,104,894

ALCALDÍA DE MANAGUA

PLAN DE INVERSIÓN ANUAL (PIA) - AÑO 2008

UNIDAD EJECUTORA: Dirección General de Proyectos

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	PROPOSITO	U/M	ALCANCE	COSTO C\$	OBSERVACIONES
1	(PNUD-UNFPA) Dinámica de Población y Desarrollo Local	Alcaldía Central, Distrito III y V	Dotar y desarrollar capacidades a diferentes niveles en la municipalidad y comunidades, para la incorporación de los factores de población en los planes y proyectos, y así contribuir en la formulación de ordenanzas municipales que incidan en un desarrollo	Global		1,670,511	
	TOTAL					1,670,511	



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



DIRECCION GENERAL DE PROYECTOS



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Construcción de puente vehicular
2. **Ubicación** : Barrio Enrique Gutiérrez/30 de Mayo, D-V
3. **Alcance** : Un puente vehicular
4. **Costo** : C\$ 3,800,000
5. **Tiempo de ejecución** : 3 meses
6. **Población a beneficiar** : 937,489 habitantes

7. **Objetivo**

Integrar barrios vecinales que son interrumpidos por cauces a través de la construcción de puente vehicular.

8. **Justificación**

La ciudad de Managua, por estar ubicada en la zona baja de las serranías la atraviesan cauces que acarrear grandes cantidades de aguas pluviales que llegan a descargar al Lago Xolotlán, generalmente cruzan las vías que fueron constituidas por una configuración semicircular y radial de acuerdo a lo que era el centro de Managua y su desarrollo urbano hacia la periferia sur.

Por lo tanto existen barrios que son separados por cauces, lo cual constituye un problema de circulación vial entre zonas, creando la necesidad de construir obras de cruce tanto vehiculares como peatonales, como el caso del barrio Enrique Gutiérrez, entre otros.

El costo estimado del Proyecto es de **C\$ 6,700,000**, por lo que se deberá ajustar el monto en el transcurso del año 2008.

9. **Descripción**

El proyecto consiste en la construcción de un puente vehicular de aproximadamente 10 metros de claro por 7 m. de ancho en el cauce Camino Viejo a Masaya con estructura de concreto reforzado y construcción de cortinas hidráulicas para la estabilización de cauce.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Construcción de Cortinas
2. **Ubicación** : Cauce Las Cuarezmas-Las Colinas, Distrito V
3. **Alcance** : Global
4. **Costo** : C\$ 960,000
5. **Tiempo de ejecución** : 2 meses
6. **Población a beneficiar** : 792 habitantes

7. **Objetivo**

Construir obras hidráulicas como cortinas en el cauce para disminuir la velocidad del caudal que fluye en el cauce Las Cuarezmas-Las Colinas.

8. **Justificación**

La ciudad de Managua, por estar ubicada en la zona baja de las serranías la atraviesan cauces que acarrear grandes cantidades de aguas pluviales que llegan a descargar al Lago Xolotlán, ocasionando daños en gran magnitud, tales como socavaciones y formación de cárcavas en los taludes de los cauces, como es el caso del cauce Las Cuarezmas-Las Colinas; por esta situación se programa realizar la construcción de una cortina para que ayude a controlar las escorrentías, iniciándose la ejecución en el presente año/2007.

9. **Descripción**

El proyecto consiste en la construcción de 36 metros de muro de piedra cantera con 4.10 m de alto, y 12 m de cortina de concreto reforzado, en el cauce Las Cuarezmas – Las Colinas.



ALCALDIA DE MANAGUA



FICHA DEL PROYECTO

1. **Nombre del Proyecto** : Obras complementarias de drenaje pluvial al Embalse Ayapal, II etapa
2. **Ubicación** : Barrio Ayapal, Distrito III
3. **Alcance** : Instalación de tubería: 36 ml c/diám. 24 pulg, 273 ml c/diám.72 pulg., tragantes, pozos de visita pluvial, 77 ml de túnel, cajas de registro y 250 ml de descarga
4. **Costo** : C\$ 14,427,978
5. **Tiempo de ejecución** : 5 meses
6. **Beneficiarios** : 1,171 habitantes

7. **Objetivo**

Resolver la problemática de inundación en el barrio Ayapal, ocasionadas por las escorrentías superficiales que provienen del Cerro Motastepe.

8. **Justificación**

Durante la época de lluvia todos los años el barrio Ayapal y sectores aledaños tienen serios problemas de inundación, debido a las escorrentías que provienen del Cerro Motastepe, éstas corren por las calles ocasionando gran deterioro y embalse que obstaculizan el paso de los vehículos y peatones, así como la afectación de las viviendas más precarias que se encuentran en las cercanías del cerro o bien en el borde del dique existente.

La municipalidad en años anteriores construyó un Embalse para captar y almacenar las aguas pluviales hasta alcanzar la infiltración, quedando pendiente la construcción de obras hidráulicas para buen el funcionamiento que se iniciarán en el presente año/2007.

El costo total del Proyecto es de **C\$ 17,088,645**, por lo que se deberá ajustar el monto para las obras pendientes de licitar en el transcurso del año 2008.

9. **Descripción**

El proyecto consiste en la construcción de las obras hidráulicas necesarias para el buen funcionamiento de la descarga de aguas retenidas en el embalse, tales como: instalación de tubería: 36 ml con diám. 24 pulg., 273 ml con diám. 72 pulg., 109 ml con diám. 18 pulg., 14 tragantes dobles, 5 pozos de visita pluvial, 77 ml de túnel de concreto reforzado de 2mx1.20m, caja de registro 1 de 1.50mx1.50mx2.26m de alto, caja de registro 2 de 2.50mx2.50mx3.16m de alto, 6 ml de cabezal de salida, 250ml de descarga de concreto ciclópeo y 950m de calle asfaltada incluyendo cunetas, andenes, movimiento de tierra, base, sub base y carpeta asfáltica de 5cms. de espesor.



ALCALDIA DE MANAGUA



FICHA DEL PROYECTO

- 1. Nombre del Proyecto** : Prolongación Pista Cardenal Miguel O. y Bravo II etapa
- 2. Ubicación** : Tramo Radial Santo Domingo a Pista El Dorado, Distrito V
- 3. Alcance** : 0.50 km de pista
- 4. Costo** : C\$ 18,900,000
- 5. Tiempo de ejecución** : 7 meses
- 6. Beneficiarios** : 937,489 habitantes

7. Objetivo

Construir una vía alterna que permita resolver la problemática de la circulación de los vehículos entre las pistas Juan Pablo II, Suburbana y Radial Santo Domingo.

8. Justificación

De acuerdo al Estudio del Plan Integral de Transporte y Vialidad elaborado en Diciembre-98 con asesoría de JICA, recomienda construir nuevas vías, así como mejorar las vías existentes para enfrentar la problemática del tráfico a corto plazo. Tomando en cuenta que se ha construido la Pista Cardenal Miguel Obando y Bravo en el primer tramo de la Carretera Masaya y Radial Santo Domingo y el segundo tramo en proceso de ejecución que inicia entre la Carretera Masaya a la Pista UNAN (Ave. Bolívar) es necesario darle continuidad con la prolongación hacia el Este, uniéndose con la Pista El Dorado, la cual ayudará a descongestionar el tráfico de las vías principales tales como: Radial Santo Domingo, Pista El Dorado, Pista Suburbana, Mercado Central y demás vías de los barrios adyacentes. De esta manera el usuario tendrá ahorro de tiempo y costos de operación. En el año 2007 se iniciará la construcción de puentes vehiculares.

El costo total del Proyecto es de C\$ 25,985,601, incluye **C\$ 8.0 Millones** para indemnización, por lo que se deberá ajustar el monto en el transcurso del año 2008.

9. Descripción

El proyecto consiste en concluir la construcción de 0.50 kilómetro de pista, ejecutando las obras viales de 6,110 m² de revestimiento asfáltico, 1,053 m de cunetas, 1,580 m² de andenes, 495 m de bordillo, 111m de viga de remate; remoción y demolición, movimiento de tierra 572 m² de corte y acarreo, obras de drenaje pluvial e instalaciones eléctricas.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Construcción de puente vehicular
2. **Ubicación** : Barrio Jorge Dimitrov, D-III
3. **Alcance** : Un puente vehicular
4. **Costo** : C\$ 4,373,000
5. **Tiempo de ejecución** : 4 meses
6. **Población a beneficiar** : 937,489 habitantes

7. **Objetivo**

Integrar barrios vecinales que son interrumpidos por cauces a través de la construcción de puente vehicular.

8. **Justificación**

La ciudad de Managua, por estar ubicada en la zona baja de las serranías la atraviesan cauces que acarrear grandes cantidades de aguas pluviales que llegan a descargar al Lago Xolotlán, generalmente cruzan las vías que fueron constituidas por una configuración semicircular y radial de acuerdo a lo que era el centro de Managua y su desarrollo urbano hacia la periferia sur.

Por lo tanto existen barrios que son separados por cauces, lo cual constituye un problema de circulación vial entre zonas, creando la necesidad de construir obras de cruce tanto vehiculares como peatonales, como el caso del barrio Jorge Dimitrov, entre otros.

El costo estimado del Proyecto es de **C\$ 5,000,000**, por lo que se deberá ajustar el monto en el transcurso del año 2008.

9. **Descripción**

El proyecto consiste en la construcción de un puente vehicular de aproximadamente 10 metros de claro por 7 m de ancho en el cauce Interceptor Tiscapa con estructura de concreto reforzado y alineación vial.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Construcción Micropresa Bariloche
2. **Ubicación** : Sur-Oeste barrio Enrique Lorente-Naciones Unidas, Distrito V
3. **Alcance** : 1 caja puente, núcleo impermeable, barandal vial, cortina de gaviones, filtro para tubo de regulación
4. **Costo** : C\$ 13,000,000
5. **Tiempo de ejecución** : 5 meses
6. **Beneficiarios** : 12,979 habitantes

7. **Objetivo**

Regular el caudal y controlar el sedimento que proviene de la parte alta de la Cuenca Sur del Lago de Managua, a través de la construcción de una micropresa.

8. **Justificación**

La Alcaldía de Managua como entidad rectora del drenaje pluvial de la ciudad de Managua, debe garantizar el buen funcionamiento del sistema de drenaje primario que incluye micropresas, cauces y obras hidráulicas conexas. Tomando en cuenta las recomendaciones del Estudio del Manejo del Sistema de Drenaje Pluvial de la Ciudad de Managua, donde se propone como una de las soluciones a la problemática del drenaje pluvial la construcción de obras de control y regulación de caudal como son las micropresas; propone la construcción de una micropresa con el fin de dar solución al problema de desbordamiento e inundaciones en el sector sur oeste del barrio Enrique Lorente/Naciones Unidas, beneficiando a la población de estos barrios que se encuentran dentro en la delimitación del área de aportación de la cuenca hidrográfica.

9. **Descripción**

El proyecto consiste en la construcción de una micropresa, realizando la construcción de una caja puente de 2.50mx1.50m con longitud de 14m que funcionará como vertedor de seguridad, núcleo impermeable con proporción 6:1 con volumen estimado de 700m³, 200m de barandal en ambos márgenes de la vía sobre la corona de la micropresa, 1 cortina de gaviones de 6m de ancho x 4m de alto y dos cortinas de 10m de largo y 4m de alto, 15m de largo x 6m de alto en los cauces de entrada y salida; filtro para tubo (36pulg) de regulación de 1.50m de ancho por 1.50m de alto y 1m de largo. En el costo del proyecto se incluye un monto asignado de **C\$ 1,000,000** para la indemnización de 30 familias.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



DIRECCION GENERAL DE MEDIO AMBIENTE Y URBANISMO



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO:** Estabilización ladera y cauce Sub Cuenca II, Comarca San Isidro Libertador
- 2. UBICACIÓN:** Sub Cuenca II (D – III)
- 3. ALCANCES:** Global
- 4. COSTO DEL PROYECTO:** C\$ 900,000.00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN:** 4 Meses.
- 6. BENEFICIARIOS:** 2,000. Pobladores de la Comarca San Isidro Libertador
- 7. OBJETIVO GENERAL:**

Mitigar los efectos de la erosión y sedimentación del suelo en la Subcuenca II, de la Cuenca Sur del Lago de Managua.

8. JUSTIFICACIÓN.

El POSAF / MARENA, institución financiera de los Fondos BID, en conjunto con la ALCALDÍA DE MANAGUA, como entidad ejecutora, vienen realizando Proyectos Ambientales de Mitigación en la Subcuenca II, ante el proceso acelerado de erosión en la parte media y alta, los que están asociado a las practicas agrícolas inadecuadas implementadas por los productores, al uso excesivo de la tierra y al despale del área boscosa prevaleciente en el área. Bajo estas condiciones, la precipitación de alta densidad origina una alta escorrentía cargada de sedimentos que degradan los suelos.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en construir obras hidráulicas estructurales 735M3 de gaviones, y 128 M² de colchón reno, para aminoren la la velocidad de las aguas para evitar o mitigar la erosión en los cauces, que forman parte de esta comarca,



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO:** Retención de Suelos y Agua en puntos críticos, comarcas Ticomo, Pochocuape Subcuenca II.
- 2. UBICACIÓN** : Comarca, Ticomo, Pochocuape Subcuenca II (D – III)
- 3. ALCANCES** : Global
- 4. COSTO DEL PROYECTO** : C\$ 300,000.00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 7 Meses.
- 6. BENEFICIARIOS** : 3.000 habitantes directos son los beneficiados, y los productores pobladores de la Comarca, Ticomo, Pochocuape Subcuenca II

7. OBJETIVO GENERAL:

Mitigar los efectos de la erosión y sedimentación del suelo en la Microcuenca “C”, de la Subcuenca II, de la Cuenca Sur del Lago de Managua, a través de técnicas de Conservación de suelos y agua en fincas de vocación agrícolas.

8. JUSTIFICACIÓN.

El POSAF / MARENA, institución financiera de los Fondos BID, en conjunto con la ALCALDÍA DE MANAGUA, como entidad ejecutora, vienen realizando Proyectos Ambientales de Mitigación en la Subcuenca II, ante el proceso acelerado de erosión en la parte media y alta, los que están asociado a las practicas agrícolas inadecuadas implementadas por los productores, el uso excesivo de la tierra y el despale del área boscosa prevaleciente en el área. Bajo estas condiciones, la precipitación de alta densidad origina una alta esorrentía cargada de sedimentos que degradan los suelos; lo que há repercutido en las condiciones socio ambiental de la población que residen en el contorno de la Microcuenca.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en establecer Obras de Conservación de Suelos y Agua, en 300M3 de construcción de cubetas de infiltración, 3000 ml de diques prendedizos, 6000 M3 de Barreras vivas.

Asistencia técnicas, Talleres de Capacitación, para minimizar los efectos de la erosión y mejorar la productividad de las fincas en la Comarca .



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Construcción de Obras de Hidráulicas, Comarca Chiquilistagua Sub Cuenca I
2. UBICACIÓN: Comarca Chiquilistagua, (D – III)
3. ALCANCES: Global
4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 600,000.00
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 4 Meses.
6. BENEFICIARIOS: 2,000 Pobladores de la Comarca Chiquilistagua

7. OBJETIVO GENERAL:

Mitigar los efectos de la erosión y sedimentación del suelo en la Subcuenca I, de la Cuenca Sur del Lago de Managua, con la construcción de obras hidráulicas en el perímetro del cauce chiquilistagua

8. JUSTIFICACIÓN.

El POSAF / MARENA, institución financiera de los Fondos BID, en conjunto con la ALCALDÍA DE MANAGUA, como entidad coejecutora, vienen realizando Proyectos Ambientales de Mitigación en la Subcuenca I, ante el proceso acelerado de erosión en la parte media y alta, los que están asociado a las practicas agrícolas inadecuadas implementadas por los productores, al uso excesivo de la tierra y al despale del área boscosa prevaleciente en el área. Bajo estas condiciones, la precipitación de alta densidad origina una alta escorrentía cargada de sedimentos que degradan los suelos y provocan las inundaciones aguas abajo de la subcuenca .

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en la Limpieza inicial, Construcción de obras hidráulicas de 700 M3 de Gaviones 800 M² de rampa, 1300 ML de cunetas, con el fin de mitigar los efectos negativos que causan las aguas de lluvia en las áreas vulnerables de la sub cuenca I del Distrito III.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Reforestación en la Tercera Franja de Contención Subcuenca II, Comarcas Ticomo, Pochocuape y Jocote Dulce.
2. UBICACIÓN: Comarcas Ticomo, Pochocuape y Jocote Dulce, Distrito III
3. ALCANCES: Reforestación de 50 Ha en áreas despaladas con plantas de especies forestales y Frutales.
4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 120,000.00
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 4 Meses
6. BENEFICIARIOS: Pobladores de las Comarcas, y la parte baja de Managua.

7. OBJETIVO GENERAL

Aumentar y reforzar la cobertura vegetal, a través del establecimiento de franjas de contención con plantaciones forestales en la parte media de la Comarcas de Ticomo, Pochocuape y Jocote Dulce, para proteger el manto acuífero en la Cuenca Sur del Lago de Managua.

8. JUSTIFICACIÓN.

Las Microcuencas siguen siendo unos de los principales sistemas Hidrológicos de mucha importancia, que por falta de un manejo sostenible y sustentable, la deforestación de los suelos afectan de manera directa a través del arrastre y deposición de sedimentos en los barrios y asentamientos de la ciudad que están a orillas del lago dejando vulnerables a gran parte de la ciudad.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en reforzar la cobertura vegetal, a través del establecimiento de franjas de contención con plantaciones forestales con un ancho de 300 metros y una longitud aproximada de 2.5 Km estableciendo un total de 625 plantas por Ha, a un espaciamiento de 4 x 4. Esta cobertura vegetal permitirá amortiguar el grado de deterioro ambiental existente en la parte media de la Subcuenca II en las Comarcas Ticomo, Pochocuape y Jocote Dulce, también servirá como pulmón verde, protección de los suelos de la erosión en las laderas, garantizando la infiltración de agua al manto acuífero en la Cuenca Sur del Lago de Managua.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Reforestación en la cuarta y quinta Franja de Contención Subcuenca II, Comarcas Pochocuape, San Isidro Libertador y Las Viudas
2. UBICACIÓN: Comarcas Ticomo, Pochocuape, San Isidro Libertador y Las Viudas D III
3. ALCANCES: Reforestación con plantas de especies forestales y frutales.
4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 120,000.00
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 4 Meses
6. BENEFICIARIOS: Pobladores de las Comarcas y los pobladores de Managua.

7. OBJETIVO GENERAL

Aumentar y reforzar la cobertura vegetal, a través del establecimiento de franjas de contención con plantaciones forestales en la parte media de la Comarcas de Pochocuape, San Isidro Libertador y Las Viudas, para proteger el manto acuífero en la Cuenca Sur del Lago de Managua.

8. JUSTIFICACIÓN.

Las Microcuencas siguen siendo unos de los principales sistemas Hidrológicos de mucha importancia, que por falta de un manejo sostenible y sustentable, la deforestación de los suelos afectan de manera directa a través del arrastre y deposición de sedimentos en los barrios y asentamientos de la ciudad que están a orillas del lago dejando vulnerables a gran parte de la ciudad.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en reforzar la cobertura vegetal, a través del establecimiento de franjas de contención con plantaciones forestales con un ancho de 300 metros y una longitud aproximada de 2.5 Km estableciendo un total de 625 plantas por Ha, a un espaciamiento de 4 x 4. Esta cobertura vegetal permitirá amortiguar el grado de deterioro ambiental existente en la parte media de la Subcuenca II en las Comarcas Pochocuape, San Isidro Libertador y Las Viudas, también servirá como pulmón verde, protección de los suelos de la erosión en las laderas, garantizando la infiltración de agua al manto acuífero en la Cuenca Sur del Lago de Managua.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Programa de Educación Ambiental
2. UBICACIÓN: Municipio de Managua
3. ALCANCES: Global
4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 1,100,000.00
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 12 Meses.
6. BENEFICIARIOS: Pobladores de la Ciudad de Managua.

7. OBJETIVO :

Establecer coordinaciones con el MINED, Sociedad Civil y Población en general, para capacitar al personal del Municipio de Managua en Educación formal, mediante Talleres, Seminarios y Divulgación en el ámbito de la Educación Ambiental

8. JUSTIFICACIÓN:

Integrar a la ciudadanía ante la coyuntura cultural y educacional, para fortalecer el trabajo de Educación Ambiental a fin de crear la sensibilidad por medio de los procesos educativos, en la problemática existente de salud, desechos sólidos y el cuidado del Medio Ambiente.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en: 214 Capacitaciones, conformación de 12 Brigadas Ecológicas, 15,000 Brochures, 15,000 Panfletos, 5,000 Poster, 1 Video, 5,000 Calcomanías, 2,000 Gorras, 2,500 Sacos, 2,000 Camisetas, 45 Campañas de sensibilización, 60 Notas de prensa, 10 Jornadas Barrio más limpio.

Capacitar, sensibilizar y divulgar en temas ambientales a los funcionarios de ALMA, Comunidad Estudiantil y pobladores en general de la ciudad, para mejorar el entorno ambiental en el Municipio de Managua.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Plan de Ordenamiento Territorial de la Región Metropolitana, II Fase.
2. UBICACIÓN: Región Metropolitana
3. ALCANCES: Global
4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 1,300,000
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 12 Meses.
6. BENEFICIARIOS: Pobladores del área metropolitana

7.OBJETIVO:

Establecer un Mecanismo de planificación territorial con los contenidos en la ordenación, prevención, distribución y armonización del medio ambiente en la Región Metropolitana.

8. JUSTIFICACIÓN.

Elaborar un Plan de Ordenamiento Territorial Ambiental a nivel Metropolitano que permita los parámetros adecuados para interactuar entre la sociedad y el ambiente. La Región Metropolitana por su carácter desproporcionado entre la zona urbana y rural presenta serios problemas ambientales como estructurales. Se caracteriza por tener un área extensa y con una alta población, lo constituye el principal problema urbanístico y con una menor infraestructura.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en establecer instrumentos de planificación territorial en los Escenarios futuros del medio físico-natural del sistema productivo, sistema de centros urbanos e infraestructura regionales, sistema político- administrativo, síntesis (Tendencia actual, potencial y escenarios intermedios), Propuesta preliminar de políticas y estrategias de Ordenamiento Territorial, para ordenar, prevenir y corregir los problemas ambientales en la región metropolitana y que estos armonicen la sociedad con su medio ambiente en esta región.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Protección y preservación de árboles centenarios.
2. UBICACIÓN: Distritos del Municipio de Managua
3. ALCANCES: Instalación de 10 placas en Árboles Centenarios
4. COSTO DEL PROYECTO : C\$ 45,000.00
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 12 meses
6. BENEFICIARIOS: Pobladores de la Ciudad de Managua.

7 OBJETIVO:

Dar protección a los Árboles Centenarios y declararlos patrimonio histórico nacional del Municipio de Managua

1. JUSTIFICACIÓN

La Dirección General de Medio Ambiente y Urbanismo, con los Distritos de Managua, ha propuesto dar protección a los árboles Centenarios y declararlos patrimonio histórico nacional del Municipio de Managua, para proteger y preservar al Medio Ambiente, dar un enfoque paisajístico a la Capital, a la vez crear un enfoque cultural de valores de las especies arbóreas.

2. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en declarar Patrimonio Histórico Nacional a los Árboles Centenarios del Municipio de Managua, colocando placas de identificación (2 por Distritos), y concienciar a la población de protegerlos preservarlos en el Medio Ambiente de la ciudad capital.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Fortalecimiento a la comisión ambiental Municipal (CAM)
2. UBICACIÓN: Municipio de Managua (Delegación III)
3. ALCANCES: Global
4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 80,000.00
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 12 Meses.
6. BENEFICIARIOS: Pobladores de la Ciudad de Managua.
7. OBJETIVO: Fortalecer la gestión ambiental mediante aportes Técnicos y consultivo de los miembros de la comisión.

8. JUSTIFICACIÓN:

La comisión Ambiental Municipal de la Dirección General de Medio Ambiente y Urbanismo, realizara sesiones ordinarias, extraordinarias, recorridos por los proyectos con estudios ambientales, a fin de analizar y consensuar la información con los integrantes de la comisión ambiental Municipal

3. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en desarrollar once sesiones ordinarias y tres extraordinarias con los temas de problemática ambiental con situaciones reales concretas para el aporte de recomendaciones técnicas, logrando un mayor accionar en las sub comisiones que conforman el CAM, integrar a las capacitaciones las instituciones involucradas para fortalecer la coordinación interinstitucional en las mejores soluciones ambientales del municipio, Aplicando la efectividad de la legislación y normativas ambientales.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Talleres Evaluativos al Sistema de Gestión Ambiental

2. UBICACIÓN: Municipio de Managua

3. ALCANCES: Global

4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 30,000.00

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 5 Meses

6. BENEFICIARIOS: El Municipio de Managua

7. OBJETIVO: Evaluar en el taller los mecanismos de la implementación del Sistema de Gestión Ambiental con los reglamentos, normas técnicas, ordenanzas.

8. JUSTIFICACIÓN:

El Municipio de Managua se encuentra muy vulnerable ante la amenaza de ocurrencia de fenómenos naturales y antropicos, a esto se suma la exposición de los impactos producidos por los diferentes proyectos y actividades de desarrollo que inciden directamente en la calidad ambiental del Municipio.

El Sistema de Gestión Ambiental, cuenta con un cuerpo de inspección ambiental al que se espera mediante este taller, se le brinden las herramientas necesarias para el mejor funcionamiento, con la utilización de instrumentales metodológicos, así como el manejo de las distintas informaciones contenidas en los estudios realizados por el BID.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en realizar tres talleres para revisar, evaluar los mecanismos de Gestión Ambiental que se están implementando en los Distritos del Municipio de Managua, concatenados con la Dirección General de Medio Ambiente, las instituciones relacionadas a esta temática, con el propósito de coordinar y mejorar la metodología empleada y así garantizar una mejor funcionalidad y aplicación del Sistema de Gestión Ambiental, en pro de un mejor nivel de vida de los capitalinos.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Actualización del Inventario de Actividad Económica y Generación de Residuos en Managua.
2. UBICACIÓN: Municipio de Managua
3. ALCANCES: Global
4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 80,000.00
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 07 Meses
- 6.- BENEFICIARIOS: Los Pobladores del Municipio de Managua.
7. OBJETIVO: Actualizar el inventario de las fuentes contaminante de Managua

8. JUSTIFICACIÓN:

Es necesario actualizar el inventario existente de las fuentes contaminantes que servirá de insumos para mejorar la calidad ambiental del municipio, buscando acciones que coadyuve a la rehabilitación de las zonas vulnerables del medio ambiente por los agentes contaminantes de Managua.

9- DESCRIPCIÓN:

El proyecto Consiste en: Ubicar en un plano de Managua, los sitios incluidos en el Inventario, indicando el tipo principal de residuos que genera. Elaboración de ficha técnica para levantar los datos de Fuentes Contaminantes en el Municipio de Managua. Caracterizar la actividad por proceso de materia prima, residuos generados forma de disponerlos, aspectos de seguridad, higiene, salud ocupacional, consumos de agua, energía, vigilancia institucional sobre la actividad enmarcar la actividad por distritos, cantidad de contaminantes que genera tiempo de existencia, georeferenciar, dueño, número de trabajadores, entre otros. digitalizar una base de datos, con las Fichas llenadas de los sitios visitados diseñada de manera que pueda ser actualizado y agregársele nueva información de los contaminantes de forma que permita ser una herramienta de apoyo para la gestión ambiental.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Fortalecimiento al Centro de Información Ambiental (CIAM)
2. UBICACIÓN: Municipio de Managua (Distrito III)
3. ALCANCES: Global .
4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 30,000.00
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 12 Meses.
6. BENEFICIARIOS: Pobladores de la Ciudad de Managua.
7. OBJETIVO: Fortalecer el funcionamiento actual del CIAM, con la dotación de equipo y material de oficina que permitan desarrollar las actividades a nivel técnico requerido en la unidad técnica.
8. JUSTIFICACIÓN: El Centro de Información Ambiental Municipal suscrito a la Dirección General de Medio Ambiente y Urbanismo, dará el servicio con la información de solucionar los problemas ambientales.
9. DESCRIPCIÓN: El Proyecto consiste en Fortalecer el Centro de Información Ambiental, de la Dirección del Medio Ambiente, mediante la Capacitación del Personal, el Mantenimiento a los equipos de oficina, comprar nuevos equipos de oficina con el objetivo de brindar la información ambiental adecuada a la población capitalina.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Preparación continúa de los Inspectores Ambientales
2. UBICACIÓN: Municipio de Managua
3. ALCANCES: Global
4. COSTO DEL PROYECTO: C\$ 234,000.00
5. TIEMPO DE EJECUCIÓN: 12 Meses.
6. BENEFICIARIOS: Pobladores de la Ciudad de Managua.

7. OBJETIVO:

Fortalecer la Inspección y Monitoreo de los delitos ambientales dentro del Municipio, a través de la aplicación de la Ordenanza Municipal 02-2006.

8. JUSTIFICACIÓN:

Dirección General de Medio Ambiente a través del Departamento de la Inspectoría Ambiental tiene dentro de sus funciones, realizar monitoreos, aplicación de sanciones a los delitos ambientales con multas, esto hace necesario reforzar, capacitar, equipar adecuadamente a los Inspectores Ambientales, para cumplir eficientemente con el cuidado del Medio Ambiente.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en Fortalecer el Departamento de la Inspectoría Ambiental, de la Dirección del Medio Ambiente, mediante la Capacitación al personal técnico, Mantenimiento a los equipos de oficina, y la compra de materiales y equipos de oficina, para cumplir con sus funciones y evitar los efectos negativos del deterioro ambiental en la Capital.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



DIRECCION DE PROGRAMAS SOCIALES



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Atención Integral en Casa de Adolescentes
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 1,500 personas
4. **Costo** : C\$ 300,000
5. **Tiempo de ejecución** : 11 meses
6. **Beneficiarios** : 1,500 Adolescentes

7. **Objetivo**

Brindar una atención integral a la juventud en temas como educación, cultura, deporte, promoción de derechos sexuales y prevención de enfermedades de transmisión sexual.

8. **Justificación**

El alto índice de descomposición social y la recesión económica que atraviesa el Municipio afecta directamente a la población más vulnerable, la juventud quien se ve inmersa en la drogadicción, prostitución, contagio de enfermedades sexuales, delincuencia y formación de grupos pandilleriles. Esta situación nos obliga a la toma de decisiones puntuales para mitigar estos males sociales y por ello se impulsa la creación de la casa del adolescente que precisamente viene a brindar atención a través de charlas, atención médica y psicológica, actividades culturales y deportivas entre otras, esto facilitará su reinserción a la sociedad y sus comunidades.

9. **Descripción**

No existe un local donde se brinde una atención integral a los jóvenes y es por ello que se plantea la construcción de un local que cuente con todas las condiciones físicas y espaciales así como también el personal idóneo para atender las necesidades de la población vulnerable.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Atención a niños y niñas que trabajaban en la Chureca e inscripción de la niñez.
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 300 familias
4. **Costo** : C\$ 300,000
5. **Tiempo de ejecución** : 5 meses
6. **Beneficiarios** : 1,800 habitantes

7. **Objetivo**

Brindar atención integral a los niños de la chureca en temas como salud, educación y alimentación.

8. **Justificación**

El alto índice de desnutrición, insalubridad que afecta a los niños de la chureca no impulsa a orientar programas de atención a esa población vulnerable así como también a sus padres a través de la obtención de un trabajo digno.

9. **Descripción**

Implementación de proyectos orientados a la reinserción de la sociedad a niños y niñas de la chureca, brindando atención psicológica con orientación al hábito de estudio y abandonen el trabajo que realizan.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Clínicas Municipales y Atención a Niños que trabajan en los Mercados
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : Atender a la población de barrios vulnerables
4. **Costo** : C\$ 1,200,000
5. **Tiempo de ejecución** : 4 meses
6. **Beneficiarios** : 7,000 personas

7. **Objetivo**

Brindar una atención óptima a la población en las Clínicas Municipales y en especial atención a los niños de escasos recursos en los diferentes mercados capitalinos, así como personas de escasos recursos.

8. **Justificación**

La observación del incremento en los índices de brotes de enfermedades infectocontagiosas en barrios, así como en los mercados municipales, se debe a la escasez de un plan de limpieza e higiene más adecuado; esto nos obliga a destinar recursos humanos y financieros a través de proyectos de salud que brinden la atención médica a la población en general.

9. **Descripción**

Se pretende dotar de medicamentos, personal médico, instrumentos, equipos e infraestructura adecuada, en las clínicas médicas para brindar una atención óptima y gratuita a la población en general.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Rehabilitación Casa Adolescente
2. **Ubicación** : Barrio Marvin Marín
3. **Alcance** : 2,500 personas
4. **Costo** : C\$ 100,000
5. **Tiempo de ejecución** : 5 meses
6. **Beneficiarios** : 2,500 personas y sectores aledaños

7. **Objetivo**

Ofrecer mayores oportunidades, para mejorar la calidad de vida de l@s jóvenes en edad de 13 a 18 años del barrio Marvin Marín.

8. **Justificación**

El proyecto de rehabilitación casa del adolescente surge de la necesidad de los y las jóvenes del barrio Marvin Marín a fin de organizarse para realizar diversas actividades como: charlas sobre salud sexual reproductiva, evitar las adicciones, desarrollar el liderazgo juvenil y la búsqueda de alternativas productivas.

Es necesario tener un espacio para realizar estos eventos y potenciar el desarrollo personal y la convivencia comunitaria con la participación de diferentes organizaciones comunitarias y jóvenes de barrios vecinales contribuyendo de esta manera a la juventud en riesgo.

9 **Descripción**

El proyecto consiste en rehabilitar la casa del adolescente en el barrio Marvin Marín, realizando las actividades de: instalación de cubierta de techo, repello de paredes, instalación de piso, puertas y ventanas, entre otras.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Participación Comunitaria en Obras de Desarrollo Social, Barrio Limpio...Barrio Saludable
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 65 barrios
4. **Costo** : C\$ 1,062,100
5. **Tiempo de ejecución** : 11 meses
6. **Población a beneficiar** : 7,000 personas

7. **Objetivo**

Impulsar campaña de sensibilización a la población y jornadas de limpieza, salud en los barrios capitalinos para mantener limpia las casas y sus comunidades con la participación activa de todos.

8. **Justificación**

La alta contaminación ambiental es producto de la basura depositada en lugares no autorizados y proliferación de enfermedades infectocontagiosas que diezma a la población en general, nos impulsa a desarrollar mecanismos como jornadas de limpieza y sensibilización de la comunidad en temas relacionados con el ambiente y el tratamiento adecuado de la basura domiciliar e industrial, que vendrán a mejorar la calidad de vida de la población capitalina.

9. **Descripción**

El proyecto se desarrollará en los barrios más vulnerables de los cinco distritos de Managua y posteriormente en los demás barrios, para establecer en la población hábitos de limpieza.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Casa de la Tercera Edad y Discapacitados
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 1,500 personas
4. **Costo** : C\$ 530,000
5. **Tiempo de ejecución** : 5 meses
6. **Beneficiarios** : 1,500 personas

7. **Objetivo**

Integrar a la población discapacitados y de la tercera edad a los programas de atención que impulsa la alcaldía de Managua

8. **Justificación**

La falta de programas sociales que atiendan a personas de la tercera edad y discapacitados, ha desarrollado un bajo nivel de autoestima en estas personas, debido a su condición física motora que les hace más difícil su aceptación y adaptación en la sociedad. Por tal razón es que hemos evaluado estos aspectos e impulsar este proyecto.

9. **Descripción**

Se formará en cada distrito de Managua una casa club que brinde atención integral a estas personas de la sociedad, brindando atención médica, social, psicológica y recreativa.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Barrio Libre de Pandillas
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 50 barrios
4. **Costo** : C\$ 320,000
5. **Tiempo de ejecución** : 8 meses
6. **Beneficiarios** : 20,000 personas

7. **Objetivo**

Aplicar de manera sostenida programas de prevención a la adicción de drogas en jóvenes de barrios mas vulnerables, así como en centros educativos.

8. **Justificación**

La falta de atención y promoción de valores sociales y morales de los jóvenes, los impulsa a la drogadicción y delincuencia. Ante esta problemática social se desarrollarán programas de atención global hacia estos grupos juveniles en coordinación con la Policía Nacional, así como implementar estrategias de prevención de factores de riesgo y violencia intrafamiliar.

9. **Descripción**

Se pretende atender grupos juveniles en 50 barrios más afectados por este mal social (delincuencia), a través de programas deportivos, culturales y educativos coordinado con ONG, Municipalidad y Policía Nacional.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Promoción de los Deberes y Derechos de los Niños y Adolescentes
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 10,000 jóvenes
4. **Costo** : C\$ 200,000
5. **Tiempo de ejecución** : 11 meses
6. **Beneficiarios** :10,000 jóvenes

7. **Objetivo**

Implementar mecanismos que permitan la atención directa y participativa de niños y adolescentes así como la difusión de los deberes y derechos e impulsar el desarrollo integral de los mismos.

8. **Justificación**

La falta de conocimiento de leyes relacionadas a la niñez y la adolescencia, el desinterés de las instancias gubernamentales en la promoción y aplicación de estos deberes y derechos, son los factores que han determinado la pauta para impulsar este proyecto y dirigirlo de manera sistemática y directa a la niñez y la adolescencia. Este proyecto es cofinanciado con Save the Children – Noruega.

9. **Descripción**

Se crearán instancias de coordinación en los barrios, población y medios de comunicación, para la promoción y aplicación de los deberes y derechos de los niños y adolescentes, impulsar mecanismos de participación y capacitación dirigido en los colegios, barrios y a través de la red de bibliotecas municipales.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



DIRECCION DE
PROGRAMAS CULTURALES



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 10. Nombre del Proyecto** : Promoción Municipal del Arte Comunitario
- 11. Ubicación** : Municipio de Managua
- 12. Alcance** : 1,200 habitantes
- 13. Costo** : C\$ 700,000
- 14. Tiempo de ejecución** : 4 meses
- 15. Beneficiarios** : 180,00 habitantes y 1,200 artistas

16. Objetivo

Proyectar grupos culturales y artísticos en diferentes barrios capitalinos y comarcas aledañas así como impulsar el desarrollo cultural de jóvenes valores y contribuir con el esparcimiento comunitario.

17. Justificación

La urgente necesidad de apoyar a los artistas locales nos motiva a implementar programas que faciliten su proyección a nivel local, facilitándole las condiciones y medios para que desarrollen sus habilidades artísticas y puedan representar a sus comunidades a nivel nacional.

18. Descripción

Con la ejecución de este proyecto se pretende realizar periódicamente espectáculos, festivales de canto folklore, danza y música entre otras disciplinas artísticas. Se realizará cada fin de semana en barrios, repartos, comarcas y asentamientos.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Promoción de eventos masivos y de Cultura Popular
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : Global
4. **Costo** : C\$ 1,500,000
5. **Tiempo de Ejecución** : 3 meses
6. **Beneficiarios** : 100,00 habitantes

7. **Objetivo**

Apoyar la conservación y promoción de la cultura popular y tradicional, en conjunto con los organizadores de las actividades culturales y fiestas religiosas propias de los Managuas.

8. **Justificación**

Con la ejecución de este proyecto, se contribuye a rescatar, conservar y desarrollar actividades religiosas y culturales que son parte de las costumbres, tradiciones e idiosincrasia de la vieja y nueva Managua, así como cubrir la necesidad de eventos de esparcimiento y recreación para la población.

9. **Descripción**

Consistirá en organizar y priorizar la participación de todas aquellas personas que divulgan o dan a conocer la tradición local y artistas en las diversas actividades y celebraciones más significativas de la población de Managua.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Capacitación y Formación Artística para la Comunidad
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 5,000 niños y niñas
4. **Costo** : C\$ 250,000
5. **Tiempo de ejecución** : 2 meses
6. **Beneficiarios** : 20,000 habitantes

7. **Objetivo**

Contribuir con el desarrollo y superación técnica metodológica de los Instructores de Arte, pertenecientes a la comunidad y a la correcta utilización del tiempo libre de los niños, niñas y jóvenes de los distritos de Managua.

8. **Justificación**

La falta de programas culturales que promuevan el desarrollo artístico de jóvenes nos obliga a ejecutar planes y acciones culturales, como la formación de Instructores artísticos en los distintos barrios capitalinos que funcionen como directores de grupos y difusores de conocimientos artísticos a adolescentes, niños y población en general y contribuir con el desarrollo de talentos y capacidades.

9. **Descripción**

Se estarán formando y capacitando a 400 grupos juveniles de artistas con el apoyo de instructores de arte, canto y música captados de los mismos barrios y sirvan a su vez de ejemplo para niños y niñas que desean desarrollar sus habilidades culturales. Se establecerán además Convenios Culturales con las más importantes escuelas y centros de enseñanza artística de Managua.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. Nombre del Proyecto** : Fortalecimiento a la Red de Bibliotecas Municipales
- 2. Ubicación** : Municipio de Managua
- 3. Alcance** : Atender a la población
- 4. Costo** : C\$ 350,000
- 5. Tiempo de ejecución** : 10 meses
- 6. Beneficiarios** : 84,000 habitantes

7. Objetivo

Apoyar con el mantenimiento y mejoramiento de la red de Bibliotecas Municipales, además de fortalecer las estrategias que permitan una divulgación fluida de la cultura y todo lo relacionado con la promoción de nuevos valores literarios de la Comuna de Managua.

8. Justificación

Debido al avanzado estado de deterioro que presentan las Bibliotecas Municipales se hace necesaria la remodelación de estos centros culturales que brinden las condiciones óptimas para la formación de niños y jóvenes que hacen uso de estos sitios y que contribuyen con la formación cultural y social de la comunidad.

9. Descripción

Pretendemos mejorar la imagen de la red de Bibliotecas Municipales, con la ejecución de un plan de mejoramiento físico de las instalaciones y la modernización de los servicios que brindan las Bibliotecas Municipales a la comunidad.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Publicación Literaria y Divulgación Cultural.
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 4,000 c/u
4. **Costo** : C\$ 250,000
5. **Tiempo de ejecución** : 2 meses
6. **Beneficiarios** : 4,000 habitantes

7. **Objetivo**

Apoyar la publicación de obras de los escritores locales, así como impulsar la difusión del quehacer artístico y cultural de la población capitalina.

8. **Justificación**

Debido a la falta de apoyo que existe a la comunidad artística de Managua se hace necesaria la implementación de programas que fortalezcan y contribuyan al desarrollo cultural de los jóvenes valores artísticos.

9. **Descripción**

Brindar apoyo técnico y financiero a obras culturales y artísticas que permitan el desarrollo cultural e intelectual de los barrios capitalinos con eventos artísticos.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Patrocinio a las producciones de los artistas y los conciertos de la Banda Municipal
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : Global
4. **Costo** : C\$ 659,920
5. **Tiempo de ejecución** : 4 meses
6. **Beneficiarios** : 2,400 habitantes

7. **Objetivo**

Contribuir y apoyar la difusión artística de jóvenes intérpretes y Banda Municipal.

8. **Justificación**

Debido a la ejecución de pocos proyectos de índole cultural, es necesario apoyar a los artistas destacados de la ciudad capital con la producción y difusión de las obras.

9. **Descripción**

Brindar apoyo técnico y financiero a reconocidos y destacados artistas para que sus obras y creaciones editoriales y musicales se den a conocer no solo a nivel local sino también a nivel nacional, de igual manera apoyar a la Banda Municipal con la realización de conciertos a nivel nacional.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Promoción de actividades artísticas y de cultura popular propia de los barrios
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : Global
4. **Costo** : C\$ 330,000
5. **Tiempo de ejecución** : 5 meses
6. **Beneficiarios** : 10,000 habitantes

7. **Objetivo**

Apoyar la organización, desarrollo y difusión cultural en los barrios capitalinos.

8. **Justificación**

Debido a la falta de apoyo cultural existente en los barrios capitalinos, se pretende ejecutar un programa integro donde se involucre a los viejos y jóvenes valores culturales surgidos de la misma población, contribuyendo a corto plazo con el desarrollo cultural de toda la comunidad y el municipio en sí.

9. **Descripción**

Conformación de grupos artísticos, realización de actividades culturales que permitan el esparcimiento local y el desarrollo cultural, de la población capitalina.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



DIRECCION DE
PROGRAMAS DEPORTIVOS



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Desarrollo Deportivo Municipal
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 8,500 participantes
4. **Costo** : C\$ 1,872,000
5. **Tiempo de ejecución** : 12 meses
6. **Beneficiarios** : 937,489 habitantes

7. **Objetivo**

Promover actividades deportivas en el Municipio de Managua, dirigida a niños (as) adolescentes, jóvenes y adultos, con el fin de contribuir en la salud física, mental y social.

8. **Justificación**

La Alcaldía de Managua, a través de la Coordinación de Deportes, tiene como fin brindar actividades deportivas dinámicas y en cierto modo equilibradora de sedentarismo, induciendo a niños (as), adolescentes, jóvenes y adultos para que utilicen adecuadamente su tiempo libre y de ocio.

9. **Descripción**

Dentro del marco de la promoción deportiva, la Alcaldía de Managua, a través de la Coordinación de Deportes, realizará campeonatos en diferentes deportes dirigidos a los diferentes barrios de nuestra Capital.

Cada uno de estos eventos programados, se les brinda cobertura total como: acto de inauguración y clausura, arbitraje, material deportivo para competencia, material deportivo para los equipos participantes y premiación.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Capacitación Deportiva Municipal
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 600 participantes
4. **Costo** : C\$ 300,000
5. **Tiempo de ejecución** : 6 meses
6. **Beneficiarios** : 937,489 habitantes

7. **Objetivo**

Impartir cursos de capacitación de enseñanza de los elementos básicos sobre planificación, organización y arbitraje en los diferentes deportes dirigidos a los Activistas, Promotores y Maestros de Educación Física, que promueven el deporte comunal.

8. **Justificación**

En nuestra capital tenemos una gran demanda de capacitación deportiva, por ello la municipalidad se propone brindar conocimientos científicos a los Activistas, Promotores y Maestros de Educación Física que organizan y preparan equipos en diferentes disciplinas del deporte.

9. **Descripción**

Se impartirán 12 acciones de capacitación durante el año en diferentes disciplinas de deporte a nivel Municipal. Los cursos de arbitraje se realizarán en los deportes de baloncesto, fútbol sala, voleibol y balón mano. En boxeo, béisbol, tenis de campo, tenis de mesa, ajedrez y fútbol campo, las capacitaciones estarán dirigidas a los atletas, entrenadores, para brindarles los elementos básicos de este deporte y su integración a los diferentes gimnasios de boxeo existentes en cada Distrito.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Desarrollo Deportivo para Personas con Capacidades Diferentes
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 800 participantes
4. **Costo** : C\$ 200,000
5. **Tiempo de ejecución** : 4 meses
6. **Beneficiarios** : 1,262,978 habitantes

7. **Objetivo**

Desarrollar actividades deportivas y recreativas con niños (as), adolescentes, jóvenes y adultos con capacidades diferentes, contribuyendo a su integración social.

8. **Justificación**

El deporte es un proceso educativo donde se desarrollan habilidades, destrezas, valores y principios para alcanzar determinados fines. El presente proyecto, contempla estos fines y contribuye a través de la práctica del deporte y la recreación, la integración de personas con capacidades especiales a la sociedad.

Al participar en una actividad deportiva o recreativa las personas con capacidades diferentes descubren sus propias experiencias, la sensación del éxito y de la derrota, hacer creadores e innovadores; es decir aprenden actuar, desarrollar sus sentidos en función de determinados objetivos.

9. **Descripción**

El proyecto contempla la ejecución de once eventos deportivos en cinco disciplinas del deporte, como campeonatos de baloncesto con las personas que utilizan sillas de ruedas.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Desarrollo Deportivo Empresarial e Institucional
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : 4,600 personas
4. **Costo** : C\$ 480,000
5. **Tiempo de ejecución** : 4 meses
6. **Beneficiarios** : 937,489 habitantes

7. **Objetivo**

Realizar actividades deportivas a nivel empresarial e institucional motivando a los trabajadores, tanto de la municipalidad como de otras instituciones, tengan momentos de sano esparcimiento.

8. **Justificación**

La Alcaldía de Managua, a través de la Coordinación de Deportes, tiene previsto impulsar el deporte a nivel empresarial e institucional, aumentando el auto aprecio, estima y confianza en sus capacidades y valor como ser humano del trabajador. Dando cabida así a todas personas sin distingo de edad, sexo y aptitudes físicas.

9. **Descripción**

Se desarrollarán cuatro campeonatos deportivos donde participarán empresas con la participación de 4,600 trabajadores, cubriendo los aspectos básicos de un evento deportivo como: acto de inauguración y clausura, material deportivo, arbitraje y premiación (refrigerio). El equipo técnico (Promotores), realizarán Congresos Técnicos, calendario de juegos, boletines informativos y están presente durante las jornadas deportivas para controlar el buen desarrollo del evento.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Divulgación y Promoción del Deporte Comunal Municipal
2. **Ubicación** : Municipio de Managua
3. **Alcance** : Global
4. **Costo** : C\$ 200,000
5. **Tiempo de ejecución** : 5 meses
6. **Beneficiados** : 937,489 habitantes

7. **Objetivo**

Divulgar de manera sistemática las actividades deportivas y recreativas promovidas por la Coordinación de Deportes de la Alcaldía de Managua, con el fin de obtener una cobertura informativa a la población.

8. **Justificación**

La Alcaldía de Managua, a través de la Coordinación de Deportes, promueve la recreación y el deporte a nivel Municipal, dirigido fundamentalmente a los sectores más desprotegidos de nuestro municipio, estas actividades se promueven de manera masiva y sistemática.

Es necesario que nuestra población esté informada de las actividades que se realizan en el área del deporte y la recreación, con el propósito de lograr una mayor participación en las mismas.

9. **Descripción**

El proyecto se iniciará con el diseño de una revista, la cual reflejará todas las actividades efectuadas. Esta revista, se publicará trimestralmente, contando con 12 páginas a color con una reproducción de 500 ejemplares. Los spot publicitarios estarán dirigidos a dos periódicos de mayor circulación y las radios, a través de sus programas deportivos. Se diseñarán mensajes deportivos, entrega de gorras y camisetas alusivas a las diferentes actividades deportivas.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



Nombre del Proyecto	: Atención a Glorias del Deporte
Ubicación	: Municipio de Managua
Alcance	: 15 glorias deportivas
Costo	: C\$ 200,000
Tiempo de ejecución	: 10 meses
Beneficiarios	: 937,489 habitantes

Objetivo

Seleccionar atletas, entrenadores, árbitros, promotores y dirigentes deportivos que cumplan con parámetros establecidos para candidatos a Glorias del Deporte.

Justificación

Es necesario reconocer la excelencia y dedicación de las personas que practican disciplinas del deporte, razón que motiva a la municipalidad dar reconocimiento a personalidades que han realizado éste y han construido la historia humana del deporte nacional.

Descripción

El proyecto atenderá un total de 15 Gloria del Deporte, brindando estímulos económicos durante un año, se realizarán actividades de socialización y convivencia entre la municipalidad y participantes. Se formará una comisión electoral para seleccionar a los miembros del salón Fama del deporte Nicaragüense.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



Nombre del Proyecto	: Compra de Material Deportivo
Ubicación	: Municipio de Managua
Alcance	: 300 unidades
Costo	: C\$ 1,200,000
Tiempo de ejecución	: 10 meses
Beneficiarios	: 937,489 habitantes

Objetivo

Dotar de material deportivo a las diferentes ligas de barrios que practican las diferentes disciplinas del deporte.

Justificación

La Alcaldía de Managua a través de la Coordinación de Deportes, promueve motivar a la población que practica el deporte, con la entrega de utensilios deportivos.

Descripción

El proyecto consiste en la compra de utensilios deportivos de las diferentes disciplinas, para hacer entrega a los barrios que practican el deporte.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. Nombre del Proyecto** : Recarpeteo parcial de Avenida Central, Bo. Memorial Sandino
- 2. Ubicación** : Plaza Julio Martínez hasta Pista Suburbana - D III
- 3. Alcance** : 5,833 m2 aproximados
- 4. Costo** : C\$ 3,500,000
- 5. Tiempo de ejecución** : 3 meses
- 6. Población a beneficiar** : 1,937 habitantes

7. Objetivo

Conservar la estructura vial de la avenida central del barrio Memorial Sandino para la circulación vehicular.

8. Justificación

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales. De esta se evitará el avance de deterioro de la estructura vial.

9. Descripción

La obra propuesta consiste en el recarpeteo de 5,833 m2 aproximadamente.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **Nombre del Proyecto** : Pavimentación de calles y obras de drenaje pluvial, Bo. Augusto César Sandino

2. **Ubicación** : Bo. Augusto César Sandino, de la terminal de Buses Del barrio Walter Ferrey a Las Colinas - D V

3. **Alcance** : 1,050 m2 aproximados

4. **Costo** : C\$ 4,159,529

5. **Tiempo de ejecución** : 3 meses

6. **Población a beneficiar** : 967 habitantes

7. **Objetivo**

Completar la configuración vial de las calles del barrio César Augusto Sandino que tienen cunetas y andenes, para mejorar la circulación vehicular, así como contribuir al mejoramiento integral del barrio.

8. **Justificación**

En el barrio Augusto César Sandino existen calles que tienen cunetas y andenes y se encuentran socavadas por las escorrentías superficiales. Para evitar el avance de deterioro, se propone la pavimentación asfáltica de las calles, brindando así seguridad y comodidad al usuario; así mismo se obtendrá el mejoramiento de la calidad de vida de los pobladores.

9. **Descripción**

La obra propuesta consiste en la pavimentación de 1,050m2 aproximadamente con carpeta asfáltica y la construcción de obras de drenaje pluvial, cunetas y andenes donde se requiera en las calles y avenidas que transita la ruta de buses 165.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. Nombre del Proyecto : Pavimentación de calles y avenidas de las rutas TUC

2. Ubicación : Diferentes barrios del Distrito III

3. Alcance : 980 m2 aproximados

4. Costo : C\$ 2,471,921

5. Tiempo de ejecución : 3 meses

6. Población a beneficiar : 191,457 habitantes

7. Objetivo

Completar la configuración vial de las calles de los diferentes barrios donde circulan las rutas del Transporte Urbano Colectivo (TUC).

8. Justificación

Las avenidas y calles de los barrios por donde circulan las diferentes rutas del TUC se encuentran deterioradas por la socavación y acumulación de aguas en época de lluvia, provocando desgaste en las unidades existentes. La municipalidad propone mejorar las condiciones de las vías mediante la pavimentación y elevar así la rentabilidad y nivel de servicio del TUC y tomando en cuenta la entrada de la nueva flota de autobuses que demandará mejor nivel de servicio en la red vial.

9. Descripción

La obra propuesta consiste en la pavimentación de 980m2 aproximadamente con carpeta asfáltica y la construcción de obras complementarias, donde se requiera en las calles y avenidas que circulan las rutas de buses 104 y 154.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. Nombre del Proyecto : Pavimentación de calles y avenidas de las rutas TUC

2. Ubicación : Diferentes barrios del Distrito V

3. Alcance : 950 m2 aproximados

4. Costo : C\$ 2,396,250

5. Tiempo de ejecución : 3 meses

6. Población a beneficiar : 207,836 habitantes

7. Objetivo

Completar la configuración vial de las calles de los diferentes barrios donde circulan las rutas del Transporte Urbano Colectivo (TUC).

8. Justificación

Las avenidas y calles de los barrios por donde circulan las diferentes rutas del TUC se encuentran deterioradas por la socavación y acumulación de aguas en época de lluvia, provocando desgaste en las unidades existentes. La municipalidad propone mejorar las condiciones de las vías mediante la pavimentación y elevar así la rentabilidad y nivel de servicio del TUC y tomando en cuenta la entrada de la nueva flota de autobuses que demandará mejor nivel de servicio en la red vial.

9. Descripción

La obra propuesta consiste en la pavimentación de 950m2 aproximadamente con carpeta asfáltica y la construcción de obras complementarias donde se requiera en las calles y avenidas que transita la ruta de buses 169.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. Nombre del Proyecto : Pavimentación de calles y avenidas de las rutas TUC

2. Ubicación : Diferentes barrios del Distrito VI

3. Alcance : 4,350 m2 aproximados

4. Costo : C\$ 10,972,301

5. Tiempo de ejecución : 3 meses

6. Población a beneficiar : 207,836 habitantes

7. Objetivo

Completar la configuración vial de las calles de los diferentes barrios donde circulan las rutas del Transporte Urbano Colectivo (TUC).

8. Justificación

Las avenidas y calles de los barrios por donde circulan las diferentes rutas del TUC se encuentran deterioradas por la socavación y acumulación de aguas en época de lluvia, provocando desgaste en las unidades existentes. La municipalidad propone mejorar las condiciones de las vías mediante la pavimentación y elevar así la rentabilidad y nivel de servicio del TUC y tomando en cuenta la entrada de la nueva flota de autobuses que demandará mejor nivel de servicio en la red vial.

9. Descripción

La obra propuesta consiste en la pavimentación de 4,350m2 aproximadamente con carpeta asfáltica y la construcción de obras complementarias donde se requiera en las calles y avenidas que circulan las rutas de buses 006, 108, 103, 167 y 168.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



PROYECTOS MENORES

DISTRITO II



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción Drenaje Sanitario II - Etapa
2. **UBICACIÓN** : Bo. Héroes y mártires de Batahola
3. **ALCANCE** : 1glb
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,000,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 3,560 habitantes

7. OBJETIVO

Continuar las obras de Drenaje Sanitario en el barrio Héroes y Mártires de Batahola mejorando así la calidad de vida de los pobladores.

8. JUSTIFICACIÓN

La población del barrio Héroes y mártires de Batahola no tiene el servicio de alcantarillado sanitario, que permita evitar y reducir enfermedades de transmisión bacterial y viral por la contaminación de las aguas servidas que escurren por la vía publica. Se propone la construcción del sistema de Drenaje sanitario para mejorar la calidad de vida de los pobladores. Este proyecto es solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de las obras de Drenaje Sanitario (8,600m² aproximados) en el barrio Héroes y mártires de batahola, conforme a normas establecidas en el diseño.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción Drenaje Sanitario III - Etapa
2. **UBICACIÓN** : Bo. Héroes y Mártires de Batahola
3. **ALCANCE** : 1glb
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,000,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 120 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 3,560 habitantes

7. OBJETIVO

Continuar las obras de Drenaje Sanitario en el barrio Héroes y Mártires de Batahola mejorando así la calidad de vida de los pobladores.

8. JUSTIFICACIÓN

La población del barrio Héroes y mártires de Batahola no tiene el servicio de alcantarillado sanitario, que permita evitar y reducir enfermedades de transmisión bacterial y viral por la contaminación de las aguas servidas que escurren por la vía pública. Se propone la construcción del sistema de Drenaje sanitario para mejorar la calidad de vida de los pobladores. Este proyecto es solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de las obras de Drenaje Sanitario (8,600m² aproximados) en el barrio Héroes y mártires de batahola, conforme a normas establecidas en el diseño.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción Drenaje Sanitario IV- Etapa
2. **UBICACIÓN** : Bo Héroes y Mártires de Batahola
3. **ALCANCE** : 1glb
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,000,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 3,560 habitantes

7. OBJETIVO

Continuar las obras de Drenaje Sanitario en el barrio Héroes y Mártires de Batahola mejorando así la calidad de vida de los pobladores.

8. JUSTIFICACIÓN

La población del barrio Héroes y mártires de Batahola no tiene el servicio de alcantarillado sanitario, que permita evitar y reducir enfermedades de transmisión bacterial y viral por la contaminación de las aguas servidas que escurren por la via publica. Se propone la construcción del sistema de Drenaje sanitario para mejorar la calidad de vida de los pobladores. Este proyecto es solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de las obras de Drenaje Sanitario (8,600m2 aproximados) en el barrio Héroes y mártires de batahola, conforme a normas establecidas en el diseño.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado y Bordillo
2. **UBICACIÓN** : Bo. Daniel Chavarría
3. **ALCANCE** : 2,000 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,020,170
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 300 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con la ejecución de este Proyecto se estará dando continuidad al progreso del barrio, el objetivo principal es el de completar la infraestructura vial de este Barrio, en correspondencia con los Planes de inversión de la Alcaldía y la delegación distrital y mejorar la calidad de vida de sus pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en construir 2,000 M², de adoquinado y bordillos realizando las actividades de: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado y Bordillo
2. **UBICACIÓN** : Bo. Batahola Sur
Pre-escolar Byron Diaz 20 vrs al Sur.
3. **ALCANCE** : 950 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 690,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 300 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con la ejecución de este Proyecto se estará dando continuidad al progreso del barrio, el objetivo principal es el de completar la infraestructura vial de este Barrio, en correspondencia con los Planes de inversión de la Alcaldía y la delegación distrital y mejorar la calidad de vida de sus pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en construir 950 M², de Asfaltado y bordillos realizando las actividades de: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado de Callejones y Bordillo
2. **UBICACIÓN** : Bo. Anexo las Brisas Estacion II policia
7c. al Oeste
3. **ALCANCE** : 1,330 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 948,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 300 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con la ejecución de este Proyecto se estará dando continuidad al progreso del barrio, el objetivo principal es el de completar la infraestructura vial de este Barrio, en correspondencia con los Planes de inversión de la Alcaldía y la delegación distrital y mejorar la calidad de vida de sus pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en Asfaltar 1,330 M², de Asfaltado de callejones y bordillos realizando las actividades de: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Asfaltado de Calles.

2. UBICACIÓN : Bo. Julio Buitrago

3. ALCANCE : 2,000 M2

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 1,200,000

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 90 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 250 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes) con el propósito de completar la configuración de la vía se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en Asfaltar un tramo de vía de 2,000 M², con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado de Calles.
2. **UBICACIÓN** : Santa Ana Norte Coctelería Viagra 1 1/2c. al Este (Del arbolito hacia el Lago).
3. **ALCANCE** : 1,330 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 780,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 350 habitantes
7. **OBJETIVO** : Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes) con el propósito de completar la configuración de la vía se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 1,330 M², con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado de Callejones.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Cuba
3. **ALCANCE** : 1,500 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 950,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 230 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con la ejecución de este proyecto se dará continuidad con el objetivo principal de completar la infraestructura vial del barrio, en correspondencia con la obras proyectadas por la alcaldía y sus delegaciones distritales y de esa manera mejorar la calidad de vida de los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

El Proyecto consiste construir 1,500 M², de adoquinado, realizando las actividades de: trazo, nivelacion, conformacion, compactacion, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Asfaltado de Calles.

2. UBICACIÓN : Bo. La Veloz

3. ALCANCE : 1,160 M2

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 696,000

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 90 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 350 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes), se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 1,160M², con Mezcla asfáltica en caliente, realizando las actividades: trazo, nivelacion, conformacion, compactacion, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Asfaltado de Calles.

2. UBICACIÓN : Bo. Bóer

3. ALCANCE : 1,250 M2

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 750,000

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 90 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 350 habitantes

7. OBJETIVO.

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénico ambientales.

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes), se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 1,160M², con Mezcla asfáltica en caliente, realizando las actividades: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado de Calles.
2. **UBICACIÓN** : Brisas del Xolotlàn
3. **ALCANCE** : 2,100 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,260,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 400 habitantes

7. OBJETIVO.

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes), se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 2,100M², con Mezcla asfáltica en caliente, realizando las actividades: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado de Calles.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Edgar Lang
3. **ALCANCE** : 2,000 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,200,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 350 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénico ambientales.

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes), se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 1,160M², con Mezcla asfáltica en caliente, realizando las actividades: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado de Calles y Andenes.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Miraflores Seminario 3c.Este.
3. **ALCANCE** : 735 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 519,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 120 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 250 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénico ambientales.

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes), se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 1,160M², con Mezcla asfáltica en caliente, realizando las actividades: trazo, nivelacion, conformacion, compactacion, colado de concreto y 260ml de Andenes de 3000psi.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado de Calles I - Etapa.
2. **UBICACIÓN** :Bo. Reparto San Sebastian
3. **ALCANCE** : 1,500 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 900,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 120 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 230 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénico ambientales.

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes) con el propósito de completar la configuración de la vía se propone completar con el revestimiento asfáltico, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 1,500 M², con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado de Calles II - Etapa.
2. **UBICACIÓN** :Bo. Reparto San Sebastian
3. **ALCANCE** : 1,500 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 900,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 120 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 350 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así con el mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénico ambientales.

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes) con el propósito de completar la configuración de la vía se propone completar con el revestimiento asfáltico, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 1,500 M², con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Canaletas.

2. UBICACIÓN : Bo. La Cruz

3. ALCANCE : 100 ML

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 1,200,000

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 90 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 340 habitantes

7. OBJETIVO : Mejorar el Drenaje Pluvial.

Dar solución a las escorrentías superficiales del barrio la cruz, a través de la construcción de canaletas.

8. JUSTIFICACIÓN

Debido a las corrientes de agua que escurren sobre las calles del barrio La Cruz, provocan estancamiento y daños a la salud de los pobladores, así como deterioro a las obras existentes de la infraestructura vial, es necesario desarrollar obras de drenaje para encauzar las aguas pluviales.

9. DESCRIPCIÓN

El Proyecto consiste en la construcción de 100ml de canaletas de piedra cantera.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Andenes y Cunetas.

2. UBICACIÓN

3. ALCANCE : 180 ML

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 132,500

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 90 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 150 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio y brindar protección al peatón a través de la construcción de andenes peatonales.

8. JUSTIFICACIÓN

El Barrio no cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial como cunetas y andenes, se propone completar la configuración de la vía, así como brindar mayor seguridad y comodidad al peatón.

9. DESCRIPCIÓN

Consiste en la construcción de 180 ml, de cunetas y andenes de concreto simple de 3,000 psi,



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Andenes y Cunetas.
2. **UBICACIÓN** : Bo. San Sebastián, Perímetro del Colegio
3. **ALCANCE** : 340 ML
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 169,500
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 250 habitantes

7. OBJETIVO.

Mejorar la infraestructura vial del barrio y brindar protección al peatón a través de la construcción de andenes peatonales.

8. JUSTIFICACIÓN

El Barrio no cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial como cunetas y andenes, se propone completar la configuración de la vía, así como brindar mayor seguridad y comodidad al peatón

9. DESCRIPCIÓN

Consiste en la construcción de 340 ml, de cunetas y andenes de concreto simple de 3,000 psi,



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Andenes y Cunetas II - Etapa.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Edgar Lang
3. **ALCANCE** : 1,280m²
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 960,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 120 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 250 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio y brindar protección al peatón a través de la construcción de andenes peatonales.

8. JUSTIFICACIÓN

El Barrio no cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial como cunetas y andenes, se propone completar la configuración de la vía, así como brindar mayor seguridad y comodidad al peatón.

9. DESCRIPCIÓN

Consiste en la construcción de 1,280ml, de cunetas y andenes de concreto simple de 3,000 psi,



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Bordillos y Andenes
2. **UBICACIÓN** : Bo. Dinamarca sector Oeste
3. **ALCANCE** : 2,000 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,200,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 360 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio y brindar protección al peatón a través de la construcción de andenes peatonales y conformar la vía con la construcción de bordillos.

8. JUSTIFICACIÓN

El Barrio no cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial como cunetas y andenes, se propone completar la configuración de la vía, así como brindar mayor seguridad y comodidad al peatón

9. DESCRIPCIÓN

Consiste en la construcción de 2,000m2, de andenes de concreto simple de 3,000 psi y bordillos,



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Recarpeteo de Calles
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Residencial Los Arcos
- 3. ALCANCE** : 2000 m2
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 900,00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 340 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en revestir un tramo de 2,000m², con la mezcla asfáltica en caliente, realizando las actividades de: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Recarpeteo de Calles I - Etapa
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Residencial Las Brisas
- 3. ALCANCE** : 2,500 m²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,125,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 250 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en revestir un tramo de 2,500m², con la mezcla asfáltica en caliente, realizando las actividades de: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Recarpeteo de Calles II - Etapa
2. **UBICACIÓN** : Bo. Residencial Las Brisas
3. **ALCANCE** : 2,500 m²
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,125,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 250 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en revestir un tramo de 2,500m², con la mezcla asfáltica en caliente, realizando las actividades de: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Andenes.
2. **UBICACIÓN** : Calle Colon
3. **ALCANCE** : 1,000 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 300,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 400 habitantes

7. OBJETIVO

Brindar seguridad al peatón a través de la construcción de andenes

8. JUSTIFICACIÓN

La Calle Colon carece de andenes peatonales, es necesario construir andenes para mejorar y brindar seguridad a los peatones que transitan por la vía.

9. DESCRIPCIÓN

El Proyecto consiste en la construcción de 1,000m2 de andenes de concreto simple de 300psi.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado y Bordillos.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Cristo del Rosario
3. **ALCANCE** : 1,300 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 331,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 360 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, así mismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en construir 1,300 M², de adoquinado y bordillos realizando las actividades de: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado y Bordillo.
2. **UBICACIÓN** : Bo. San José
3. **ALCANCE** : 350 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 250,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 250 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, así mismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en construir 350 M², de adoquinado y bordillos realizando las actividades de: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Asfaltado y Bordillos.
2. **UBICACIÓN** : Embajada USA 5c.Oeste
3. **ALCANCE** : 690M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 520,768
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 250 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, así mismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en revestir un tramo de 690m2, con la mezcla asfáltica en caliente, realizando las actividades de: trazo, nivelación, conformación, compactación, colado de concreto, y construcción de Bordillos.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción Andenes, Cunetas y Bordillos
2. **UBICACIÓN** : Bo. El Rastro Viejo
3. **ALCANCE** : glb
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 915,600
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 240 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, y brindar protección al peatón a través de la construcción de andenes peatonales.

8. JUSTIFICACIÓN

El barrio no cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial como cunetas y andenes, se propone completar la configuración de la vía, así como brindar mayor seguridad y comodidad al peatón.

9. DESCRIPCIÓN

El Proyecto consiste en construir 542 M², de Andenes, 1,645 ml de Cunetas y 46 ml de Bordillos.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado y Bordillos
2. **UBICACIÓN** : Bo. Cristo del Rosario
3. **ALCANCE** : 1,300 m²
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 855,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 350 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, así mismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en construir 1,300 M², de Adoquinado y Bordillos.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construccion de Cancha multiuso y Parque
2. **UBICACIÓN** : Bo. La Cruz. Centro destilatorio
3. **ALCANCE** : glb
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 480,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 150 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 350 habitantes

7. OBJETIVO

Crear áreas recreativas para el entretenimiento y esparcimiento de niños, jóvenes y población en general.

8. JUSTIFICACIÓN

Dado que en algunos barrios existen áreas baldías que son utilizadas para la drogadicción y perdición de nuestros jóvenes, la Alcaldía de Managua con el afán de dar respuesta ha esta problemática social, creara dichos lugares en áreas de diversión sana.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de una cancha multiuso de 18m x 32m y un área de parque infantil de 1,250 m²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Mejoramiento de fachada
2. **UBICACIÓN** : Bo. Monseñor Lezcano – Cementerio General
3. **ALCANCE** : glb
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 350,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 120 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : Todo el sector

7. OBJETIVO

Mejorar la estructura física del cementerio.

8. JUSTIFICACIÓN

Debido al deterioro continuo presentado en la infraestructura externa del cementerio se requiere un reparación general, que restablezca la fachada del cementerio, haciéndolo mas agradable al visitante de este campo santo.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el mejoramiento físico de las vías interna, cambio de luminarias, reparación de muro, portón y pintura general.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Rehabilitación de Parque y Fuente
2. **UBICACIÓN** : Bo. San Jose – Costado Este del MTI
3. **ALCANCE** : glb
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 250,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 120 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 200 habitantes

7. OBJETIVO

Rehabilitar espacios adecuados para el entretenimiento y esparcimiento de niño, jóvenes y población general.

8. JUSTIFICACION

En años anteriores este parque funcionaba como un área de esparcimiento para niños y jóvenes, actualmente debido al deterioro en que se encuentra esta siendo utilizado como centro de encuentro de drogadictos, pandilleros y delincuentes que permanecen en este sitio volviéndolo peligroso para los trausentes y casas cercanas. Ante esta situación la municipalidad impulsa acciones para rehabilitarlo en bienestar de la población.

9. DESCRIPCION

El proyecto consiste en la rehabilitación de parque y su fuente.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



PROYECTOS MENORES

DISTRITO III



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación asfáltica de calle principal, Recreo Sur.
2. **UBICACIÓN** : Colegio Benjamín Zeledón 1c. al este, hacia el Lago
3. **ALCANCE** : 8,600 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 5,160,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 7, 955 habitantes
7. **OBJETIVO** : Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes) con el propósito de completar la configuración de la vía se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 8,600 M2, con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 8. NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de avenida principal, Bo. Enrique Bermúdez 3-80
- 9. UBICACIÓN** : Calle paralela al cauce revestido los Ladinos. ENEL central hacia el lago.
- 10. ALCANCE** : 5,625 M2
- 11. COSTO ESTIMADO** : C\$ 3,375,000
- 12. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 13. BENEFICIARIOS** : 7,378 habitantes

14. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial de la ciudad.

8. JUSTIFICACIÓN

Mejorar el servicio de la red de infraestructura vial, con el propósito de completar la configuración de la vía, se propone completar con el revestimiento solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 5,625 M2, con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO	: Pavimentación de Camino Comarca ochocuape.
UBICACIÓN	: Calle N° 11 de Sierra Maestra hasta los Jobos
ALCANCE	: 4,400 M2
COSTO ESTIMADO	: C\$ 2,640,000
TIEMPO DE EJECUCIÓN	: 40 Días Calendarios
BENEFICIARIOS	: 3,820 habitantes

OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

9. JUSTIFICACIÓN

El Barrio cuenta con las obras complementarias de la infraestructura vial (cunetas y andenes) con el propósito de completar la configuración de la vía se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

El Proyecto consiste en revestir un tramo de vía de 4,400 M², con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Mejoramiento vial Barrio Camilo Ortega .
2. **UBICACIÓN** : Terminal de buses hacia el Oeste
3. **ALCANCE** : Asfaltado 9,600 M², cunetas 500Ml, andenes 750 M², rampa 1
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 6,360,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** :11,200 habitantes.

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

Mejorar la infraestructura vial del barrio con el propósito de completar la configuración de la vía se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en la construcción de las obras complementarias 500M², cunetas andenes 750M², y el revestimiento de un tramo de vía de 9,600 M², con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto, pegado de piedra cantera a plan, construcción de Dentellón y construcción de bordillos.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO	: Mejoramiento Vial, Villa Roma
UBICACIÓN	: Villa Roma, de donde fue MR-4 ,1c al este
ALCANCE	: Asfaltado 2,400 M ² , Cunetas = 300 ml, Canaleta 570 m ²
COSTO ESTIMADO	: C\$ 2,074,320
TIEMPO DE EJECUCIÓN	: 60 Días Calendarios
BENEFICIARIOS	: 1,894 habitantes

10.OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

11.JUSTIFICACIÓN

Mejorar la infraestructura vial del barrio con el propósito de completar la configuración de la vía se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

12.DESCRIPCIÓN

El Proyecto consiste en la construcción de las obras complementarias 300M², cunetas Canaletas 570M², y el revestimiento de un tramo de vía de 2,400 M², con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación y colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Mejoramiento Vial, Renè Cisneros
- 2. UBICACIÓN** : Plaza Julio Martínez 1c. al lago 2c. Este calle costado Sur del Parque
- 3. ALCANCE** : Asfaltado 2,800 M², Cunetas =1200 ml, Anden 1,400 m²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 2,640,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1,900 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

Mejorar la infraestructura vial del barrio con el propósito de completar la configuración de la vía se propone completar con el revestimiento, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

El Proyecto consiste en la construcción de las obras complementarias, y 2800 M², de asfaltado en la Vía, 1,200 metros de cuneta con una resistencia la compresión de 3000 psi, 1400 metros cuadrados de anden de 3 pulgadas de espesor y colocación de canaleta en una banda.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Recarpeteo Barrio Altagracia.
- 2. UBICACIÓN** : Antigua Nunciatura Apostólica, a los semáforos racachaca y de la leche agria a la esquina del Colegio Divino Pastor.
- 3. ALCANCE** : 15,600 M2
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 8,180,998
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 65 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 25,000 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

El Barrio cuenta con la infraestructura vial y el propósito es mejorar el servicio de la red vial del barrio, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en el recarpeteo de los tramos de vías propuestos con longitud de 15,600 M², con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Mejoramiento Vial, barrio Memorial Sandino
- 2. UBICACIÓN** : Costado Sur, Escuela Flor de Pino
- 3. ALCANCE** : Asfaltado 2,100 M², Cunetas = 600 ml, Canaleta 114 m²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,530,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 40 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 2,790 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

Dotar al barrio con las obras complementarias y infraestructura vial en (asfaltado, cunetas y andenes) con el propósito de completar la configuración de la vía, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en la construcción de las obras complementarias, y 2100 M², de asfaltado en la Vía de 600 metros de cuneta con una resistencia a la compresión de 3000 psi, 114 metros de canaletas.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Mejoramiento Vial, Recreo Central
2. **UBICACIÓN** : Avenida Central costado Oeste del Parque
3. **ALCANCE** : Asfaltado 2,400 M², Cunetas = 600 ml,
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,710,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 3,700 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

Dotar al barrio con las obras complementarias y la infraestructura vial, con el propósito de completar la configuración de la vía, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en la construcción de las obras complementarias en la Vía, 600 metros de cuneta con una resistencia la compresión de 3000 psi, , y 2400 M², de asfaltado con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Mejoramiento Vial, Sierra Maestra
2. **UBICACIÓN** : Calle Escuela El Madroño
3. **ALCANCE** : Asfaltado 2,400 M², Cunetas = 400 ml,
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,620,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** :15,700 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

Dotar al barrio con las obras complementarias y la infraestructura vial en (asfaltado, cunetas) con el propósito de completar la configuración de la vía, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en la construcción de las obras complementarias de 400 metros de cuneta con una resistencia a la compresión de 3000 psi. y 2400 M², de asfaltado con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calles, Barrio La Esperanza
2. **UBICACIÓN** : Calle Entrada Pista Juan Pablo II
3. **ALCANCE** : Asfaltado 2,100 M²,
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,260,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 40 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 5,000 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

Dotar al barrio con la infraestructura vial, con el propósito de completar la configuración de la vía, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en la construcción de 2100 M², de asfaltado en la Vía, con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calles Barrio Andrés Castro
- 2. UBICACIÓN** : Raspados Lolys media cuadra arriba 3.c al N°
- 3. ALCANCE** : Asfaltado 100 M²,
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 480,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 40 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1,600 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

Dotar al barrio con la infraestructura vial, con el propósito de completar la configuración de la vía, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en la construcción de 100 M², de asfaltado en la Vía, con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calles, Barrio Altagracia Norte
- 2. UBICACIÓN** : Escuela Enmanuel Mongalo, Esquina Norte media cuadra al Oeste.
- 3. ALCANCE** : Asfaltado 100 M²,
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 480,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 40 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 2,000 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN

Dotar al barrio con la infraestructura vial, con el propósito de completar la configuración de la vía, solicitado por los pobladores.

9. DESCRIPCIÓN

Proyecto consiste en la construcción de 2100 M², de asfaltado en la Vía, con Mezcla asfáltica en caliente, base con espesor de 20cm, proporción 60% material selecto, 40% hormigón Sub-base 50% material selecto y 50% hormigón Trazo, Nivelación, conformación, compactación, colado de concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



PROYECTOS MENORES

DISTRITO IV



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles I ETAPA

2-UBICACIÓN : Barrio Jorge Dimitrov (D-IV)

3-ALCANCE : 1,706.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 1,581,600.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 11,494 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 1,706.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 511.80 M³
- **IMPRIMACION:** 1,706.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 1,706.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 110.89 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles II ETAPA

2-UBICACIÓN : Barrio Jorge Dimitrov (D-IV)

3-ALCANCE : 1,706.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 1, 581,600.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 11,494 Habitantes

7-OBJETIVO:

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 1,706.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 511.80 M³
- **IMPRIMACION:** 1,706.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 1,706.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 110.89 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles III ETAPA

2-UBICACIÓN : Barrio Jorge Dimitrov (D-IV)

3-ALCANCE : 1,706.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 1,581,600.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 11,494 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 1,706.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 511.80 M³
- **IMPRIMACION:** 1,706.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 1,706.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 110.89 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles IV ETAPA

2-UBICACIÓN : Barrio Jorge Dimitrov (D-IV)

3-ALCANCE : 1,706.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 1, 583,300.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 11,494 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 1,706.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 511.80 M³
- **IMPRIMACION:** 1,706.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 1,706.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 110.89 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles I Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio Hilario Sánchez (D-IV)

3-ALCANCE : 1,350.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 810,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 8,182 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 1,350.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 405.00 M³
- **IMPRIMACION:** 1.350.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 1,350.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 88.42 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles II Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio Hilario Sánchez (D-IV)

3-ALCANCE : 1,350.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 810,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 8,182 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 1,350.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 405.00 M³
- **IMPRIMACION:** 1,350.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 1,350.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 89.00 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles

2-UBICACIÓN : Barrio La URSS (D-IV)

3-ALCANCE : 1,400.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 840,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 3,225 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la Construcción de base y la Pavimentación de 1,400.00 M² Calles. Se ejecutaran las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 420.00 M³
- **IMPRIMACION:** 1,400.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 1,400.00M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 91.00 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles I Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio 19 de Julio (D-IV)

3-ALCANCE : 900.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 540,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 45 Días

6-BENEFICIARIOS : 2,184 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 900.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 270.00 M³
- **IMPRIMACION:** 900.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 900.00M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 59.00 M³



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles II Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio 19 de Julio (D-IV)

3-ALCANCE : 900.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 540,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 45 Días

6-BENEFICIARIOS : 2,184 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION: Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION: El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 900.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 270.00 M³
- **IMPRIMACION:** 900.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 900.00M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 59.00 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles

2-UBICACIÓN : Barrio Larreynaga (D-IV)

3-ALCANCE : 668.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 400,800

5-TIEMPO DE EJECUCION : 45 Días

6-BENEFICIARIOS : 12,300 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 668.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 200,00 M³
- **IMPRIMACION:** 668.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 668.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 43.42 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Adoquinado de Calles I Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio Venezuela (D-IV)

3-ALCANCE : 700.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 455,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 45 Días

6-BENEFICIARIOS : 14,495 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de adoquinado, de esta manera se da un aporte al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Adoquinado de 700.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 315.00 M³
- **ADOQUINADO DE CALLES:** 700.00 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Adoquinado de Calles II Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio Venezuela (D-IV)

3-ALCANCE : 700.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 455,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 45 Días

6-BENEFICIARIOS : 14,495 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de adoquinado, de esta manera se da un aporte al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Adoquinado de 700.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 315.00 M³
- **ADOQUINADO DE CALLES:** 700.00 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Adoquinado de calles I Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio Jorge Dimitrov (D-IV)

3-ALCANCE : 1,137.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 739,050

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 11,494 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de adoquinado, de esta manera se da un aporte al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Adoquinado de 1,137.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 512.00M³
- **ADOQUINADO DE CALLES:** 1,137.00 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Adoquinado de calles II Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio Jorge Dimitrov (D-IV)

3-ALCANCE : 1,137.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 739,050

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 11,494 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de adoquinado, de esta manera se da un aporte al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Adoquinado de 1,137.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 512.00 M³
- **ADOQUINADO DE CALLES:** 1,137.00 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Adoquinado de calles III Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio Jorge Dimitrov (D-IV)

3-ALCANCE : 1,138.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 739,700

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 11,494 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de adoquinado, de esta manera se da un aporte al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8-JUSTIFICACION: Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION: El proyecto consiste en la construcción de base y Adoquinado de 1,138.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 512.00M³
- **ADOQUINADO DE CALLES:** 1,138.00 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Adoquinado de calles IV Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio Jorge Dimitrov (D-IV)

3-ALCANCE : 1,138.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 739,700

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 11,494 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de adoquinado, de esta manera se da un aporte al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Adoquinado de 1,138.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 512.00M³
- **ADOQUINADO DE CALLES:** 1,138.00 M²



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Cunetas y Andenes

2-UBICACIÓN : Barrio Jorge Dimitrov (D-IV)

3-ALCANCE : 830.00 ML de Cunetas y Andenes

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 622,500

5-TIEMPO DE EJECUCION : 30 Días

6-BENEFICIARIOS : 11,494 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 1500.00 ml de cunetas y andenes. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE CUNETAS:** 830.00 ML
- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 830.00 ML



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Cunetas y Andenes

2-UBICACIÓN : Barrio Venezuela (D-IV)

3-ALCANCE : 1,000.00 ML de Cunetas y Andenes

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 750,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 40 Días

6-BENEFICIARIOS : 14, 945 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 2,000.00 ml de cunetas y andenes. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE CUNETAS:** 1,000.00 ML
- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 1,000.00 ML



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Cunetas y Andenes

2-UBICACIÓN : Barrio María Auxiliadora (D-IV)

3-ALCANCE : 1,000.00 ML de Cunetas y Andenes

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 750,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 40 Días

6-BENEFICIARIOS : 6,403 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 1,000.00 ml de cunetas y andenes. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE CUNETAS:** 1,000.00 ML
- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 1,000.00 ML



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Cunetas y Andenes

2-UBICACIÓN : Barrio Loma de Chico Pelón (D-IV)

3-ALCANCE : 1,000.00 ML de Cunetas y Andenes

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 750,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 40 Días

6-BENEFICIARIOS : 2,200 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 1,000.00 ml de cunetas y andenes. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE CUNETAS:** 1,000.00 ML
- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 1,000.00 ML



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación y Construcción de Cunetas y Andenes I Etapa

2-UBICACIÓN : Barrio San Luis Sur Igl. Bethel 2 C. arriba (D-IV)

3-ALCANCE : 200 MI de Cunetas
300 mts² de Andenes
900 m² de Pavimentación

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 720,000.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 30 Días

6-BENEFICIARIOS : 6,480 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial y peatonal de las calles del barrio a través de revestimiento asfáltico y la construcción de cunetas y andenes.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se pretende completar la infraestructura vial y peatonal de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 200 ml de cunetas, 300 mts² de andenes y 900 m² de Pavimentación. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE CUNETAS:** 200 MI
- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 300 M²
- **CONSTRUCCION DE BASE:** 270.00 M³
- **IMPRIMACION:** 900.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 900.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 58.50 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1-NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación y Construcción de Cunetas y Andenes. II Etapa
- 2-UBICACIÓN** : Barrio San Luis Sur (Iglesia Cuadrangular ½ arriba. (D-IV)
- 3-ALCANCE** : 200 MI de Cunetas
300 mts² de Andenes
900 m² de Pavimentación
- 4-COSTO ESTIMADO** : C\$ 720,000.00
- 5-TIEMPO DE EJECUCION** : 30 Días
- 6-BENEFICIARIOS** : 6,480 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial y peatonal de las calles del barrio a través de revestimiento asfáltico y la construcción de cunetas y andenes.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se pretende completar la infraestructura vial y peatonal de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 200 ml de cunetas, 300 mts² de andenes y 900 m² de Pavimentación. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE CUNETAS:** 200 MI
- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 300 M²
- **CONSTRUCCION DE BASE:** 270.00 M³
- **IMPRIMACION:** 900.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 900.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 58.50 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles

2-UBICACIÓN : Barrio Las Torres Zona "D" Fte. La Tribuna
(D-IV)

3-ALCANCE : 6,000.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 3,600,000.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 120 Días

6-BENEFICIARIOS : 4,494 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 6,000.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 1,800.00 M³
- **IMPRIMACION:** 6,000.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 6,000.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 390.00 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1-NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de Calles
- 2-UBICACIÓN** : Barrio Hilario Sánchez (D-IV)
- 3-ALCANCE** : 4,100.00 M²
- 4-COSTO ESTIMADO** : C\$ 2, 460,000.00
- 5-TIEMPO DE EJECUCION** : 90 Días
- 6-BENEFICIARIOS** : 2,200 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 4,100.00 M² de Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 1,230.00 M³
- **IMPRIMACION:** 4,100.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 4,100.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 266.50 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles

2-UBICACIÓN : Barrio Domitila Lugo (D-IV)

3-ALCANCE : 4,000.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 2,400,000.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 90 Días

6-BENEFICIARIOS : 2,600 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 4000.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 1,200.00 M³
- **IMPRIMACION:** 4,000.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 4,000.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 260.00 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles

2-UBICACIÓN : Barrio Santa Clara (D-IV)

3-ALCANCE : 3,000.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 1,800,000.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 2,600 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 3,000.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 900.00 M³
- **IMPRIMACION:** 3,000.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 3,000.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 195.00 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles

2-UBICACIÓN : Barrio Los Ángeles (D-IV)

3-ALCANCE : 3,500.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$2,100,000.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 5,417 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 3,500.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 1,050.00 M³
- **IMPRIMACION:** 3,500.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 3,500.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 227.50 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de Calles

2-UBICACIÓN : Barrio Benedicto Valverde (D-IV)

3-ALCANCE : 3,500.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 2,100,000.00

5-TIEMPO DE EJECUCION : 60 Días

6-BENEFICIARIOS : 2,200 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 3,500.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 1,050.00 M³
- **IMPRIMACION:** 3,500.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 3,500.00 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 227.50 M³



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



PROYECTOS MENORES

DISTRITO V



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Obras de Protección
(construcción de muros de retención)
- 2. UBICACIÓN** : Bo. 18 de Mayo, D - V
- 3. ALCANCE** : GLB
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 1, 600,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 7260 habitantes

7. OBJETIVO

Complementar obras de protección en los taludes de las viviendas que fueron construidas y que quedaron desprotegidas.

8. JUSTIFICACIÓN

En los años 2004 – 2006 se realizó el reordenamiento del Bo. 18 de Mayo, los taludes de algunas viviendas existentes quedaron desprotegidas, por tal razón es necesaria la construcción de un muro de contención para evitar derrumbes o deslizamientos y accidentes en las familias que habitan en ellas.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de muro de contención de piedra cantera, en las viviendas afectadas.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Blanca Segovia, del cine ideal 700 ml al oeste.
D – V
3. **ALCANCE** : 4000 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 2,600,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 2078 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el trazo y nivelación, conformación, base subbase y adoquinado de 3000 psi con colchón de arena de 5 cms.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de calle.

2. UBICACIÓN : Bo. Rigüero D - V

3. ALCANCE : 892 M2

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 535,200

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 60 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 10,500 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Subbase 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Cancha Multiuso y Parque
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Cruz del Paraíso, área comunal D- V
- 3. ALCANCE** : GLB
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 480,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 258 habitantes

7. OBJETIVO

Crear áreas recreativas para el entretenimiento y esparcimiento de niños, jóvenes y población en general.

8. JUSTIFICACIÓN

Dado que en algunos barrios existen áreas baldías que son utilizadas para la drogadicción y pérdida de nuestros jóvenes, la Alcaldía de Managua con el afán de dar respuesta a esta problemática social, creará dichos lugares en áreas de diversión sana.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de una cancha multiuso de 18m x 32m, y una área de parque infantil de 1250 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Cancha Multiuso y Parque
- 2. UBICACIÓN** : Bo. 10 de Junio, área comunal D- V
- 3. ALCANCE** : GLB
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 480,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 224 habitantes

7. OBJETIVO

Crear áreas recreativas para el entretenimiento y esparcimiento de niños, jóvenes Y población en general.

8. JUSTIFICACIÓN

Dado que en algunos barrios existen áreas baldías que son utilizadas para la drogadicción y pérdida de nuestros jóvenes, la Alcaldía de Managua con el afán de dar respuesta a esta problemática social, creara dichos lugares en áreas de diversión sana.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de una cancha multiuso de 18m x 32m, y una área de parque infantil de 1250 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Adoquinado de calle.

2. UBICACIÓN : Bo. Ariel Darce D- V

3. ALCANCE : 1800 M2

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 1,170,000

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 90 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 12981 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el trazo y nivelación, conformación, base subbase y adoquinado de 3000 psi con colchón de arena de 5 cms.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle.
2. **UBICACIÓN** : Col. 14 de Septiembre (Complementación de callejones). D - V
3. **ALCANCE** : 1500 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 900,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 30 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 9615 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Subbase 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO: Construcción de Puente Vehicular.

2. UBICACIÓN : Bo.Grenada, Sector 17 D - V

3. ALCANCE : GLB

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 1,500,000

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 60 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 960 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio a través de la construcción de un puente vehicular para integrar la comunicación entre barrios vecinales

8. JUSTIFICACIÓN

La falta de comunicación e integración del tráfico entre barrios vecinales, trae como consecuencia el encarecimiento de la vida a los pobladores residentes.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de una caja puente de 10 ml de claro y obras complementarias de drenaje.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO:** Adoquinado de calle.

2. **UBICACIÓN** : Bo.Pantasma, calle principal entrada centro comercial D - V

3. **ALCANCE** : 3900 M2

4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 2,535,000

5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios

6. **BENEFICIARIOS** : 2779 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el trazo y nivelación, conformación, base subbase y adoquinado de 3000 psi con colchón de arena de 5 cms.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 8. NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle y obras de drenaje
- 9. UBICACIÓN** : Bo. Walter Ferrey. Duya Mágica 3 c al oeste, hacia el sur. D - V
- 10. ALCANCE** : 7200 M2
- 11. COSTO ESTIMADO** : C\$ 4,320,000
- 12. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 13. BENEFICIARIOS** : 4241 habitantes

14. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

15. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las calles y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

16. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Subbase 50% de material selecto y 50% de Hormigón, además de la ejecución de obras complementarias de drenaje, tales como: cunetas, canaletas y Trajantes.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Cancha Multiuso y Parque
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Che Guevara Área comunal D- V
- 3. ALCANCE** : GLB
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 480,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 731 habitantes

7. OBJETIVO

Crear área recreativas para el entretenimiento y esparcimiento de niños, jóvenes y población en general.

8. JUSTIFICACIÓN

Dado que en algunos barrios existen áreas baldías que son utilizadas para la drogadicción y pérdida de nuestros jóvenes, la Alcaldía de Managua con el afán de dar respuesta ha esta problemática social, creara dichos lugares en áreas de diversión sana.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de una cancha multiuso de 18m x 32m, mas un área de parque infantil de 1250 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Pavimentación de calle.

2. UBICACIÓN : Bo. Omar Torrijos D - V

3. ALCANCE : 1000 M2

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 600,000

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 60 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 1721 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Sub base 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. 22 de Mayo D - V
3. **ALCANCE** : 4500 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 2,925,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 2,679 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el trazo y nivelación, conformación, base subbase y adoquinado de 3000 psi con colchón de arena de 5 cms.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Salomón Moreno D - V
3. **ALCANCE** : 4500 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,560,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 2,721 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Sub base 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. 22 de Enero D - V
3. **ALCANCE** : 2400 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,440,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 2,721 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Sub base 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo.Naciones Unidas y Enrique Gutiérrez D - V
3. **ALCANCE** : 3000 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,950,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 3679 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el trazo y nivelación, conformación, base sub base y adoquinado de 3000 psi con colchón de arena de 5 cms.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Pablo Ubeda D - V
3. **ALCANCE** : 4500 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 2,638,802
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 120 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 3,198 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Sub base 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Santo López D - V
3. **ALCANCE** : 3000 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,800,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 2,198 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Sub base 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. German Pomares D - V
3. **ALCANCE** : 1800 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,080,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 2125 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Sub base 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Sócrates Sandino D - V
3. **ALCANCE** : 3000 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,800,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 3133 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Subbase 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Cunetas y Andenes.
2. **UBICACIÓN** : Bo. German Pomeroy D - V
3. **ALCANCE** : 1500 ML
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,125,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 2125 habitantes

7. OBJETIVO

Completar la configuración Vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peaton.

8. JUSTIFICACIÓN

Con la puesta en marcha de este proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este barrio.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de 1500 ml de Cunetas y Andenes



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Liberia D - V
3. **ALCANCE** : 1800 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,080,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 1847 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Sub base 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Parque infantil
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Rto. Schick IV Etapa D- V
- 3. ALCANCE** : GLB
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 150,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 30 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 731 habitantes

7. OBJETIVO

Crear área recreativas para el entretenimiento y esparcimiento de niños, jóvenes y población en general.

8. JUSTIFICACIÓN

Dado que en algunos barrios existen áreas baldías que son utilizadas para la drogadicción y pérdida de nuestros jóvenes, la Alcaldía de Managua con el afán de dar respuesta ha esta problemática social, creara dichos lugares en áreas de diversión sana.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de un parque infantil de 1250 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado de calle.
2. **UBICACIÓN** : Bo. Las Praderas D - V
3. **ALCANCE** : 4900 M2
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 2,039,211
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 1679 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el trazo y nivelación, conformación, base subbase y adoquinado de 3000 psi con colchón de arena de 5 cms.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



PROYECTOS MENORES

DISTRITO VI



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Tapas de Tragantes
- 2. UBICACIÓN** : Pistas Principales, Calles y Avenidas (D-VI).
- 3. ALCANCE** : Global
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 693,000.00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días calendario
- 6. BENEFICIARIOS** : 130,980 habitantes

7. OBJETIVO:

Mantenimiento de la infraestructura de drenaje pluvial y brindar seguridad al peatón.

8. JUSTIFICACIÓN:

Debido a la falta de tapas en los tragantes en la infraestructura de drenaje pluvial del distrito, se ve afectado el funcionamiento de este por la acumulación de desechos sólidos en su interior esto provoca el desbordamiento de la escorrentías en las pistas, avenidas y calles principales.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de 15,005 M² de tapas de concreto de tragantes y 100 M² de rejilla metálica.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción Drenaje Pluvial Fase II y Obras Complementarias. (D-VI).
- 2. UBICACIÓN** : Anexo Villa Libertad (D-VI)
- 3. ALCANCE** : 275 MI. de tubería, cunetas y andenes
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,650,000.00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 7,114 habitantes

7. OBJETIVO:

Completar la red de drenaje pluvial y solucionar la problemática identificada en el barrio.

8. JUSTIFICACIÓN:

La falta de drenaje pluvial en los barrios ocasiona la socavación y deterioro de las calles revestidas o de tierra. Afectando las viviendas que se encuentran en los puntos más bajos de acuerdo a la topografía del terreno, las escorrentías superficiales en temporada lluviosas provocan inundaciones y difícil acceso a las viviendas.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la instalación de 275 MI. de tubería de 30" RIBLOC, 72 MI de tubo de 24" de concreto, construcción de 550 ml de cunetas de 3,000 PSI, 1,018 M² de andenes de 2500 PSI, construcción de 9 tragantes dobles y 6 pozos de visita.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Drenaje Pluvial Fase II
2. **UBICACIÓN** : Bo. El Rodeo (D-VI)
3. **ALCANCE** : 400 Ml. de canaletas
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,250,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 días calendario
6. **BENEFICIARIOS** : 1,093 habitantes

7. OBJETIVO:

Mejorar la red de drenaje pluvial del barrio para solucionar la problemática de inundación identificada, así como contribuir al mejoramiento de la infraestructura del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN:

La falta de drenaje pluvial en los barrio, ocasionan socavaciones y deterioro de las calles revestidas o de tierra. Afectando a las viviendas que se encuentran en los puntos más bajos de acuerdo a la topografía del terreno, las escorrentías superficiales en temporada de invierno provocan inundaciones y difícil acceso a las viviendas.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en completar el sistema de drenaje pluvial mediante la construcción de 400 ml de canaletas de piedra cantera reforzada con acero, de forma trapezoidal, construcción de 120 M² de losas peatonal y 30 M² de losas vehicular.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Diseño y Construcción de Puente Vehicular y Obras complementarias.
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Arlen Siu (D-VI)
- 3. ALCANCE** : 8.00 MI. de claro.
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,850,000.00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 65 Días
- 6. BENEFICIARIOS** : 3,358 habitantes

7. OBJETIVO:

Mejorar la infraestructura vial del barrio, facilitar la circulación vehicular e integrar la comunicación entre barrios vecinales.

8. JUSTIFICACIÓN:

Debido a la existencia del cauce natural que divide los barrios vecinales se dificulta la comunicación e integración del tráfico entre ellos, esto ocasiona el encarecimiento de la vida los pobladores residentes en el área de influencia.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de un puente vehicular de 7.5 Mts de longitud, 7 Mts de ancho, conformado por estribos, losa de concreto reforzado con vigas, 18 MI de barandal y la construcción de 600 MI de cunetas de 3000 PSI, 600 MI de andenes de 2,500 PSI.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinamiento de Calles
- 2. UBICACIÓN** : Villa Reconciliación (D-VI)
- 3. ALCANCE** : 6,911.60 M²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 5,529,280.00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendario
- 6. BENEFICIARIOS** : 1,848 habitantes

7. OBJETIVO:

Mejorar la infraestructura vial del barrio y contribuir al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN:

Completar la infraestructura vial del barrio, ya que existen cunetas y andenes y falta el revestimiento de las calles para la circulación vehicular.

9. DESCRIPCIÓN :

El proyecto consiste en adoquinar 2 calles con un ancho de 8 mts y una longitud 460 ml cada una, construcción de sub-base y base para adoquinar 6,911.60 M² y 50 ml de viga de remate.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico
2. **UBICACIÓN** : Bo. Carlos Marx (D-VI)
3. **ALCANCE** : 5,710 M²
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 3,426,000.00
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 4,312 habitantes
7. **OBJETIVO** : Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. **JUSTIFICACIÓN:**

La municipalidad con el propósito de mejorar e incrementar la infraestructura vial en los barrios que tienen cunetas, andenes y drenaje pluvial, programa completar la configuración vial con revestimiento de calles y avenidas mejorando la circulación vehicular.

9. **DESCRIPCIÓN:**

El proyecto consiste en la construcción de sub-base y base para colocar carpeta de mezcla asfáltica en caliente de 5,710 M².



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico
2. **UBICACIÓN** : Bo. B-15 (D-VI)
3. **ALCANCE** : 4,566 M²
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 2,739,600.00
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 1,063 habitantes
7. **OBJETIVO** : Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. **JUSTIFICACIÓN:**

La municipalidad con el propósito de mejorar e incrementar la infraestructura vial en los barrios que tienen cunetas, andenes, programa completar la configuración vial con revestimiento de calles y avenidas mejorando la circulación vehicular.

9. **DESCRIPCIÓN:**

El proyecto consiste en la construcción de sub-base y base para colocar carpeta de mezcla asfáltica en caliente en un área de 4,566 M².



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico (Doble tratamiento) Colocación de bordillo de piedra cantera
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Manuel Fernández (D-VI)
- 3. ALCANCE** : 9,835 M²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,897,100.00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1,118 habitantes
- 7. OBJETIVO** : Mejorar la infraestructura vial del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN:

Dificultad el acceso vehicular en al barrio y en época de invierno se forman charcas y baches que originan enfermedades que afectan a la población en especial a los niños.

Por tal motivo se propone el revestimiento de estas calles, para mejorar la calidad de vida de la población y condiciones ambientales del barrio.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de sub-base y base para colocar carpeta de mezcla asfáltica en caliente en un área de 9,835 M².



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Drenaje Pluvial
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Bertha Díaz (D-VI)
- 3. ALCANCE** : 120 MI. de Tubería
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 900,000.00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 2,814 habitantes

7. OBJETIVO:

Completar la red de drenaje pluvial del barrio y dar solución a la problemática identificada.

8. JUSTIFICACIÓN:

La falta de drenaje pluvial en los barrios trae como consecuencia la socavaciones y deterioro de las calles revestidas o de tierra. Afectando a las viviendas que se encuentran en los puntos más bajos de acuerdo a la topografía del terreno, las escorrentías superficiales en temporada de lluvias provocan inundaciones y difícil acceso a las viviendas.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la instalación de 120 MI. de tubería de diferentes diámetro según el diseño y la realización de obras complementarias tales como tragantes y pozos de visita.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Cunetas
2. **UBICACIÓN** : Bo. Oscar Lino Paz Cuba (D-VI)
3. **ALCANCE** : 3,760 Ml. de cunetas.
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,692,000.00
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días calendarios
6. **BENEFICIARIOS** : 1,131 habitantes

7. **OBJETIVO:**

Completar la red de drenaje pluvial del barrio y solucionar la problemática de identificada.

8. **JUSTIFICACIÓN:**

La falta de drenaje pluvial en los barrios trae como consecuencia la socavaciones y deterioro de las calles revestidas o de tierra. Afectando a las viviendas que se encuentran en los puntos más bajos de acuerdo a la topografía del terreno, las escorrentías superficiales en temporada lluviosas provocan inundaciones y difícil acceso a las viviendas.

9. **DESCRIPCIÓN:**

El proyecto consiste en la construcción de 3,760 Ml. de cunetas de concreto de 3,000 PSI.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico (Doble tratamiento) y Construcción de Cunetas y Andenes.
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Carlos Nuñez Norte (D-VI)
- 3. ALCANCE** : 5,301.10 M²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,110,990.00
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1,131 habitantes

7. OBJETIVO:

Mejorar la infraestructura vial para contribuir al mejoramiento integral del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN:

Dificultad del acceso vehicular al barrio en época de invierno, provocan charcas que originan enfermedades que afectan a la población en especial a los niños.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de sub-base y base para aplicar doble tratamiento de carpeta de mezcla caliente en un área de 5,301.10 M² y construcción de cunetas de 3000 PSI y andenes de 2,500 PSI.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Américas No.1
- 3. ALCANCE** : 6,400 M²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 2,240,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1,699 habitantes

7. OBJETIVO:

Mejorar la infraestructura vial para contribuir al mejoramiento integral del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN:

Dificultad del acceso vehicular al barrio en época de invierno, provocan charcas que originan enfermedades que afectan a la población en especial a los niños.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de sub-base y base para aplicar doble tratamiento de carpeta de mezcla caliente en un área de 6,400 M² y construcción de cunetas de 3,000 PSI y andenes de 2,500 PSI.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico
- 2. UBICACIÓN** : Bo. José Dolores Estrada
- 3. ALCANCE** : 1,000 M²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 950,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 4,099 habitantes

7. OBJETIVO:

Mejorar la infraestructura vial para contribuir al mejoramiento integral del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN:

Dificultad del acceso vehicular al barrio en época de invierno, provocan charcas que originan enfermedades que afectan a la población en especial a los niños.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de sub-base y base para aplicar doble tratamiento de carpeta de mezcla caliente en un área de 1,000 M² y construcción de cunetas de 3,000 PSI y andenes de 2,500 PSI.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Leningrado
- 3. ALCANCE** : 600 ML
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 570,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 4,099 habitantes

7. OBJETIVO:

Mejorar la infraestructura vial y contribuir al mejoramiento integral del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN:

Dificultad del acceso vehicular al barrio en época de invierno, provocan charcas que originan enfermedades que afectan a la población en especial a los niños.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de sub-base y base para aplicar doble tratamiento de carpeta de mezcla caliente, construcción de cunetas de 3,000 PSI y andenes de 2,500 PSI.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Gaviones
- 2. UBICACIÓN** : Villa Canadá
- 3. ALCANCE** : Global
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 400,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 30 días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 2,959 habitantes

7. OBJETIVO:

Estabilización de talud de cauce natural, para encausar las aguas pluviales de su curso aguas abajo.

8. JUSTIFICACIÓN:

Vulnerabilidad de los cauces naturales en temporada lluviosas provocan deslizamiento de talud natural, las escorrentías superficiales originan cárcavas, provocando inundaciones afectando a los pobladores cercanos a los cauces.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de gaviones prefabricado tipo MACAFERRY.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Diseño y Construcción de Drenaje Pluvial
- 2. UBICACIÓN** : Bo. 25 de Febrero
- 3. ALCANCE** : 850 Ml. de Tubería
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,698,277
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 2,062 habitantes

7. OBJETIVO:

Completar la red de drenaje pluvial del barrio y dar solución a la problemática identificada.

8. JUSTIFICACIÓN:

La falta de drenaje pluvial en los barrios trae como consecuencia la socavaciones y deterioro de las calles revestidas o de tierra. Afectando a las viviendas que se encuentran en los puntos más bajos de acuerdo a la topografía del terreno, las escorrentías superficiales en temporada de lluvias provocan inundaciones y difícil acceso a las viviendas.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la instalación de 850 Ml. de tubería de diferentes diámetro según el diseño y la realización de obras complementarias tales como tragantes y pozos de visita.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico
(Doble tratamiento)
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Manolo Morales
- 3. ALCANCE** : 2,300 M²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 1,755,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1,131 habitantes

7. OBJETIVO:

Mejorar la infraestructura vial y contribuir al mejoramiento integral del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN:

Dificultad del acceso vehicular al barrio época de invierno, provocan charcas que originan enfermedades que afectan a la población en especial a los niños.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de sub-base y base para aplicar doble tratamiento de carpeta de mezcla caliente, construcción de cunetas de 3,000 PSI y andenes de 2,500 PSI.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Drenaje Pluvial
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Camilo Chamorro, Rocargo 7c. al sur.
- 3. ALCANCE** : 120 MI. de tubería
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 800,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 7,332 habitantes

7. OBJETIVO:

Completar la red de drenaje pluvial del barrio y dar solución a la problemática identificada.

8. JUSTIFICACIÓN:

La falta de drenaje pluvial en los barrios trae como consecuencia la socavaciones y deterioro de las calles revestidas o de tierra. Afectando a las viviendas que se encuentran en los puntos más bajos de acuerdo a la topografía del terreno, las escorrentías superficiales en temporada de lluvias provocan inundaciones y difícil acceso a las viviendas.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la instalación de 120 MI. de tubería de diferentes diámetro según el diseño y la realización de obras complementarias tales como tragantes y pozos de visita.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico
(Doble tratamiento)
- 2. UBICACIÓN** : Villa Venezuela
- 3. ALCANCE** : 5,301 M²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 2,147,885
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 17,512 habitantes

7. OBJETIVO:

Mejorar la infraestructura vial y contribuir al mejoramiento integral del barrio.

8. JUSTIFICACIÓN:

Dificultad del acceso vehicular al barrio época de invierno que provocan charcas, en verano contaminación del aire debido emanación de polvo, esto originan enfermedades que afectan a la población en especial a los niños.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de sub-base y base para aplicar doble tratamiento de carpeta de mezcla caliente, construcción de cunetas de 3,000 PSI y andenes de 2,500 PSI.



ALCALDÍA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Canaletas
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Waspán Sur
- 3. ALCANCE** : 810 Ml. de canaletas
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 220,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 días calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 4,642 habitantes

7. OBJETIVO:

Completar la red de drenaje pluvial del barrio y dar solución a la problemática identificada.

8. JUSTIFICACIÓN:

La falta de drenaje pluvial en los barrios trae como consecuencia la socavaciones y deterioro de las calles revestidas o de tierra. Afectando a las viviendas que se encuentran en los puntos más bajos de acuerdo a la topografía del terreno, las escorrentías superficiales en temporada de lluvias provocan inundaciones y difícil acceso a las viviendas.

9. DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en la construcción de 810 Ml. de canaletas tipo trapezoidal de piedra cantera.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado de Calles
- 2. UBICACIÓN** : Villa Reconciliación, semáforo Mayoreo
4c. al O, 6c al S
- 3. ALCANCE** : 6,911.60 M²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 4,492,540
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendario
- 6. BENEFICIARIOS** : 1,848 habitantes
- 7. OBJETIVO:**
Mejorar la infraestructura vial del barrio y contribuir al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.
- 8. JUSTIFICACIÓN:**
Completar la infraestructura vial del barrio, ya que existen cunetas y andenes y falta el carpeta de rodamiento de las calles para la circulación vehicular.
- 9. DESCRIPCIÓN :**
El proyecto consiste en adoquinar calles mediante la construcción de sub-base y base para adoquinar 6,291.80 M² y viga de remate.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1 **NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado de Calles

- 2 **UBICACIÓN** : Villa Reconciliación, calle Pista
Larreynaga carretera Norte (costado Oeste Kativo)

- 3 **ALCANCE** : 6,291.80 M²

- 4 **COSTO ESTIMADO** : C\$ 4,089,670

- 5 **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendario

- 6 **BENEFICIARIOS** : 1,848 habitantes

- 7 **OBJETIVO:**
Mejorar la infraestructura vial del barrio y contribuir al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

- 8 **JUSTIFICACIÓN:**
Completar la infraestructura vial del barrio, ya que existen cunetas y andenes y falta el carpeta de rodamiento de las calles para la circulación vehicular.

- 9 **DESCRIPCIÓN :**
El proyecto consiste en adoquinar calles mediante la construcción de sub-base y base para adoquinar 6,291.80 M² y viga de remate.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO : Adoquinado de calle.

UBICACIÓN : Bo. Villa Feliz D - VI

ALCANCE : 1,180.55 M2

COSTO ESTIMADO : C\$ 767,358

TIEMPO DE EJECUCIÓN : 60 Días Calendarios

BENEFICIARIOS : 1078 habitantes

OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el trazo y nivelación, conformación, base subbase y adoquinado de 3000 psi con colchón de arena de 5 cms.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado de calle.
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Fredy Herrera D - VI
- 3. ALCANCE** : 902.77 M2
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 586,801
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1878 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el trazo y nivelación, conformación, base sub base y adoquinado de 3000 psi con colchón de arena de 5 cms.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO : Cunetas y Andenes.

UBICACIÓN : Bo. Oswaldo Manzanares D - VI

ALCANCE : 833.33 M2

COSTO ESTIMADO : C\$ 624,997

TIEMPO DE EJECUCIÓN : 90 Días Calendarios

BENEFICIARIOS : 3125 habitantes

OBJETIVO

Completar la configuración Vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

JUSTIFICACIÓN

Con la puesta en marcha de este proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este barrio.

DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de 833.33 ml de Cunetas y Andenes



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Puente Vehicular.

UBICACIÓN : Bo. Jorge Casally D - VI

ALCANCE : 10 ML

COSTO ESTIMADO : C\$ 1,500,000

TIEMPO DE EJECUCIÓN : 60 Días Calendarios

BENEFICIARIOS : 960 habitantes

OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio a través de la construcción de un puente vehicular para integrar la comunicación entre barrios vecinales

JUSTIFICACIÓN

La falta de comunicación e integración del tráfico entre barrios vecinales, trae como consecuencia el encarecimiento de la vida a los pobladores residentes.

DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de un puente de 10 ml de claro y obras complementarias de drenaje.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Cunetas y Andenes.
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Laureano Mairena D - VI
- 3. ALCANCE** : 620 ML
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 465,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 2125 habitantes

7. OBJETIVO

Completar la configuración Vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peaton.

8. JUSTIFICACIÓN

Con la puesta en marcha de este proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este barrio.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de 620 ml de Cunetas y Andenes



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Cunetas y Andenes.
- 2. UBICACIÓN** : Bo. Villa Nueva Sabana Grande D - VI
- 3. ALCANCE** : 1000 ML
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 750,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 90 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1625 habitantes

7. OBJETIVO

Completar la configuración Vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8. JUSTIFICACIÓN

Con la puesta en marcha de este proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este barrio.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de 1000 ml de Cunetas y Andenes



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Puente Vehicular.

2. UBICACIÓN : Bo. Manuel Fernández D - VI

3. ALCANCE : Global

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 1,500,000

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 60 Días Calendarios

6. BENEFICIARIOS : 1060 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio a través de la construcción de un puente vehicular para integrar la comunicación entre barrios vecinales

8. JUSTIFICACIÓN

La falta de comunicación e integración del tráfico entre barrios vecinales, trae como consecuencia el encarecimiento de la vida a los pobladores residentes.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de un puente de 10 ml de claro y obras complementarias de drenaje.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Pavimentación de calle.
- 2. UBICACIÓN** : Bo. 8 de Marzo D - VI
- 3. ALCANCE** : 1,083.33 M2
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 650,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1,500 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en pavimentar con Mezcla asfáltica en caliente con capa de 5 cms de espesor, base E= 20CM, proporción 60%, material selecto, 40% Hormigón. Subbase 50% de material selecto y 50% de Hormigón.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Andenes.
- 2. UBICACIÓN** : Col. Unidad de Propósito D - VI
- 3. ALCANCE** : 480 M2
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 89,019
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 6,225 habitantes

7. OBJETIVO

Completar la configuración Vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8. JUSTIFICACIÓN

Con la puesta en marcha de este proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este barrio.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de 480 m2 de Andenes



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Adoquinado de calle.
- 2. UBICACIÓN** : Col. Unidad de Propósito D - VI
- 3. ALCANCE** : 231 M2
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 107,422
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 60 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 6,225 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, contribuyendo así al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8. JUSTIFICACIÓN

Con el propósito de incrementar y mejorar la calidad del servicio en la infraestructura vial, la municipalidad anualmente programa acciones para mejorar las condiciones físicas de las cales y avenidas de los diferentes barrios de la ciudad, garantizando la fluidez, comodidad y seguridad de los pobladores, asimismo mejorar las condiciones higiénicas ambientales.

9. DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el trazo y nivelación, conformación, base subbase y adoquinado de 3000 psi con colchón de arena de 5 cms.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Revestimiento Asfáltico

2-UBICACIÓN : Villa Revolución (D-VI)

3-ALCANCE : 1,120 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 672,220

5-TIEMPO DE EJECUCION : 45 Días

6-BENEFICIARIOS : 1,004 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la Construcción de base y la Pavimentación de 1,120 M² de Calles. Se ejecutaran las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 336.00 M³
- **IMPRIMACION:** 1,120 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 1,120 M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 72.80M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1-NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico
- 2-UBICACIÓN** : Barrio Bertha Calderón (D-VI)
- 3-ALCANCE** : 632.00 M²
- 4-COSTO ESTIMADO** : C\$ 379,200
- 5-TIEMPO DE EJECUCION** : 30 Días
- 6-BENEFICIARIOS** : 3500 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 632.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 189.60 M³
- **IMPRIMACION:** 632.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 632.00M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 41.08 M³



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- 1-NOMBRE DEL PROYECTO** : Revestimiento Asfáltico
- 2-UBICACIÓN** : Barrio Walter Ferrety (D-VI)
- 3-ALCANCE** : 1,083.33 M²
- 4-COSTO ESTIMADO** : C\$ 649,998
- 5-TIEMPO DE EJECUCION** : 30 Días
- 6-BENEFICIARIOS** : 2,184 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de revestimiento asfáltico.

8-JUSTIFICACION: Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION: El proyecto consiste en la construcción de base y Pavimentación de 1,083.00 M² de Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 324.00 M³
- **IMPRIMACION:** 1,083.00 M²
- **RIEGO DE LIGA:** 1,083.00M²
- **MEZCLA ASFALTICA:** 70.39 M³



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Adoquinado de Calles

2-UBICACIÓN : Barrio Anexo 1ro de Mayo (D-VI)

3-ALCANCE : 1000.00 M²

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 600,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 40 Días

6-BENEFICIARIOS : 3325 Habitantes

7-OBJETIVO

Mejorar la infraestructura vial del barrio, a través de adoquinado, de esta manera se da un aporte al mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de base y Adoquinado de 1000.00 M² Calles. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE BASE:** 450.00 M³
- **ADOQUINADO DE CALLES:** 1,000.00 M²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Andenes

2-UBICACIÓN : Barrio Arlen Siu (D-VI)

3-ALCANCE : 800 mts² Andenes

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 240,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 30 Días

6-BENEFICIARIOS : 409 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 800 m² de andenes. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 800.00 mts²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Cunetas y Andenes

2-UBICACIÓN : Villa Austria (D-VI)

3-ALCANCE : 805 ML de Cunetas y Andenes

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 603,750

5-TIEMPO DE EJECUCION : 40 Días

6-BENEFICIARIOS : 2,218 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 805.00 ml de cunetas y andenes. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE CUNETAS:** 805.00 ML
- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 805.00 ML (Anden de 1m de ancho)



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- 1-NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Cunetas y Andenes
- 2-UBICACIÓN** : Barrio Héroes y Mártires de Ayapal (D-VI)
- 3-ALCANCE** : 849 ML de Cunetas y Andenes
- 4-COSTO ESTIMADO** : C\$ 636,750
- 5-TIEMPO DE EJECUCION** : 40 Días
- 6-BENEFICIARIOS** : 1,697 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 849.00 ml de cunetas y andenes. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE CUNETAS:** 849.00 ML
- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 849.00 ML (Anden de 1mt de ancho)



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Andenes

2-UBICACIÓN : Barrio José Benito Escobar (D-VI)

3-ALCANCE : 800 mts² Andenes

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 240,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 30 Días

6-BENEFICIARIOS : 4,200 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 800 m² de andenes. Se ejecutaron las siguientes actividades:

- **CONSTRUCCION DE ANDENES:** 800.00 mts²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Andenes

2-UBICACIÓN : Barrio Enrique Smith (D-VI)

3-ALCANCE : 800 mts² Andenes

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 240,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 30 Días

6-BENEFICIARIOS : 1200 Habitantes

7-OBJETIVO

Completar la configuración vial de las calles del barrio así como brindar seguridad al peatón.

8-JUSTIFICACION

Con la puesta en Marcha de este Proyecto se estará continuando con el objetivo de completar la infraestructura vial de este Barrio en correspondencia directa con los planes de inversión del Distrito a través de los últimos años, dándole una mejor calidad de vida a aquellos sectores mas olvidados de este Barrio.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de 800 m² de andenes. Se ejecutaron las siguientes actividades:

CONSTRUCCION DE ANDENES: 800.00 mts²



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1-NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Puente Peatonal
- 2-UBICACIÓN** : Barrio Concepción de María (D-VI)
- 3-ALCANCE** : Global
- 4-COSTO ESTIMADO** : C\$ 200,000
- 5-TIEMPO DE EJECUCION** : 30 Días
- 6-BENEFICIARIOS** : 5,319 Habitantes

7-OBJETIVO

Brindar seguridad al peatón en el cruce de vías de alto flujo vehicular.

8-JUSTIFICACION

Dado a que el índice de muertes provocado por la imprudencia peatonal ha aumentado en los últimos años, es necesaria la construcción de puentes peatonales, para reducir la tasa de mortalidad causada por este tipo de fenómeno.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de un puente peatonal. (Incluye obras de cimentación y superestructura. El proyecto se compone de:

- **CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL:** Global



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Construcción de Puente Peatonal

2-UBICACIÓN : Villa Libertad (D-VI)

3-ALCANCE : Global

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 250,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 30 Días

6-BENEFICIARIOS : 2,874 Habitantes

7-OBJETIVO

Brindar seguridad al peatón en el cruce de vías de alto flujo vehicular.

8-JUSTIFICACION

Dado a que el índice de muertes provocado por la imprudencia peatonal ha aumentado en los últimos años, es necesaria la construcción de puentes peatonales, para reducir la tasa de mortalidad causada por este tipo de fenómeno.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la construcción de un puente peatonal. (Incluye obras de cimentación y superestructura. El proyecto se compone de:

- **CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL:** Global



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Reparación de Cancha Deportiva

2-UBICACIÓN : Barrio La Primavera (D-VI)

3-ALCANCE : Global

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 50,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 30 Días

6-BENEFICIARIOS : 2750 Habitantes

7-OBJETIVO

Rehabilitar las Instalaciones existentes de La Cancha Deportiva del Barrio La Primavera.

8-JUSTIFICACION

Dado a la proliferación de la delincuencia, es necesaria la rehabilitación de la cancha, para que la juventud dedique sus tiempos libres a la practica de diferentes disciplinas deportivas.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la reparación de la cancha existente, losa de cancha y tableros.

- **REPARACION DE CANCHA DEPORTIVA:** Global



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1-NOMBRE DEL PROYECTO : Reparación de Casa Comunal

2-UBICACIÓN : Barrio B-15 (D-VI)

3-ALCANCE : Global

4-COSTO ESTIMADO : C\$ 50,000

5-TIEMPO DE EJECUCION : 30 Días

6-BENEFICIARIOS : 5,840 Habitantes

7-OBJETIVO

Rehabilitar las Instalaciones existentes de la casa comunal.

8-JUSTIFICACION

Es necesario un punto de reunión en donde converge la población del barrio, para la toma de decisiones de sus proyectos en beneficio de la misma población.

9-DESCRIPCION

El proyecto consiste en la rehabilitación de la casa comunal existente, en lo que respecta a la Cubierta de techo, piso y pintura en general.

- **REPARACION DE CASA COMUNAL:** Global



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



DIRECCION GENERAL DE PATRIMONIO HISTORICO MUNICIPAL



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO : II Fase Remodelación del Centro de Historia Municipal y Sala de Lectura del Centro de Documentación y Archivo Municipal, costado este

2. UBICACIÓN : Centro de Historia Municipal, Centro Cívico, Distrito III.

3. ALCANCE : 155.82 m².

4. COSTO ESTIMADO : C\$ 200,000

5. TIEMPO DE EJECUCIÓN : 2 meses

6. BENEFICIARIOS : Población en general

7. OBJETIVO

Mejorar la infraestructura del Centro de Historia Municipal para brindar comodidad y atención a los visitantes del CEDOM y Archivo Municipal.

8. JUSTIFICACIÓN

Dado que el CEDOM y el Archivo Municipal no cuentan con una sala adecuada para que los usuarios puedan realizar sus investigaciones cómodamente, se propone la remodelación de la Sala de Lectura que también servirá para que funcione el Centro de Capacitación Municipal.

9. DESCRIPCIÓN

Remodelación de la Sala de Lectura del CEDOM y Archivo Municipal, costado este, permitiendo así mejorar las condiciones del local.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO	: Construcción de sala en la entrada principal del CHM, costado oeste.
UBICACIÓN	: Centro de Historia Municipal, Centro Cívico, Distrito III.
ALCANCE	: Construcción de sala 150 m ²
COSTO ESTIMADO	: C\$ 150,000
TIEMPO DE EJECUCIÓN	: 2 meses
BENEFICIARIOS	: Población en general

OBJETIVO

Mejorar la estructura del Centro de Historia Municipal para ofrecer un lugar de comodidad y atención a los visitantes.

JUSTIFICACIÓN

Por no contar con un lugar de esparcimiento para los usuarios del auditorio, CEDOM y Archivo Municipal se propone la construcción de esta sala.

DESCRIPCIÓN

La ampliación del CHM consiste en: construcción de sala en la entrada principal costado oeste, permitiendo así mejorar las condiciones del Centro.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Plaza de la Dignidad y Escenario.
- UBICACIÓN** : Parque Histórico Nacional “Loma de Tiscapa”, Distrito IV
- ALCANCE** : 490 m²
- COSTO ESTIMADO** : C\$ 250,000
- TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 3 meses
- BENEFICIARIOS** : Población en general

OBJETIVO

Acondicionar las instalaciones del Parque Histórico Nacional “Loma de Tiscapa” para promocionar la cultura nacional.

JUSTIFICACIÓN

Acondicionar las instalaciones del Parque Histórico Nacional “Loma de Tiscapa” para promocionar la cultura nacional.

DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la construcción de una plaza y escenario.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO	: I Fase Restauración de la Tribuna Monumental y construcción de muro perimetral
UBICACIÓN	: Explanada de Tiscapa, Distrito IV.
ALCANCE	: 2,916.15 m ²
COSTO ESTIMADO	: C\$ 200,000
TIEMPO DE EJECUCIÓN	: 2 meses
BENEFICIARIOS	: Población en general

OBJETIVO

Restaurar la Tribuna Monumental por su valor histórico y arquitectónico.

JUSTIFICACIÓN

La Alcaldía de Managua tiene la tarea de rescatar y preservar los sitios históricos que están en deterioro y abandono.

DESCRIPCIÓN

Construcción de muro perimetral. Reforestación del sitio y ornamentación.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO : Remodelación y Rehabilitación del Anfiteatro Pedro Joaquín Chamorro

UBICACIÓN : Parque "Pedro Joaquín Chamorro Cardenal", Distrito II.

ALCANCE : 1,017 m2.

COSTO ESTIMADO : C\$ 300,000

TIEMPO DE EJECUCIÓN : 3 meses

BENEFICIARIOS : Población en general

OBJETIVO

Rehabilitar y dar mantenimiento al Anfiteatro "Pedro Joaquín Chamorro Cardenal".

JUSTIFICACIÓN

Con el fin de recordar al periodista Pedro Joaquín Chamorro Cardenal y aprovechar el Anfiteatro como un lugar que facilite la realización de actividades culturales y cívicas

DESCRIPCIÓN

Ampliación de la tarima actual, diseño de vestidores para hombre y mujeres con servicios sanitarios y urinarios. Reforestación del sitio.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO : Restauración Escenario de Anfiteatro,
Laguna de Tiscapa.

UBICACIÓN : Laguna de Tiscapa, Distrito IV.

ALCANCE : Global

COSTO ESTIMADO : C\$ 250,000

TIEMPO DE EJECUCIÓN : 3 meses

BENEFICIARIOS : Población en general

OBJETIVO

Restaurar el escenario para realizar actividades culturales y cívicas.

JUSTIFICACIÓN

Se propone la restauración del escenario del anfiteatro para promover actos culturales e incentivar el turismo nacional y extranjero, contribuyendo de esta manera al rescate de la cultura en nuestro municipio.

DESCRIPCIÓN

Consiste en realizar obras de restauración al escenario sobre columnas mixtas, metal y concreto.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Restauración Parque Central
2. **UBICACIÓN** : Parque Central, Distrito IV.
3. **ALCANCE** : 78 m²
4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 250,000
5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 3 meses
6. **BENEFICIARIOS** : Población en general.

7. OBJETIVO

Continuar con la restauración de los sitios históricos culturales del municipio, mejorando la infraestructura existente, que servirá de atracción turística por su antigüedad.

8. JUSTIFICACIÓN

La restauración de los sitios que formaron parte de la vieja Managua, es una de las tareas que se ha propuesto el Gobierno Municipal, para recuerdo y promoción del turismo de la ciudad.

9. DESCRIPCIÓN

Restauración de los relieves del Templo de la Música. Se extraerá la pintura de los relieves y del Templo, también se restaurarán y pondrán nuevas bancas. Reforestación del sitio y ornamentación.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : II Etapa Remodelación y Enverjado del Parque Rubén Darío
- 2. UBICACIÓN** : Parque Rubén Darío, Distrito IV.
- 3. ALCANCE** : 45 m²
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 250,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 3 meses
- 6. BENEFICIARIOS** : Población en general

7. OBJETIVO

Continuar con la restauración de los sitios históricos culturales del municipio mejorando la infraestructura existente que servirá de atracción turística por su antigüedad y representación a nivel cultural.

8. JUSTIFICACIÓN

La restauración de los sitios que formaron parte de la vieja Managua es una de las tareas que se ha propuesto el Gobierno Municipal.

9. DESCRIPCIÓN

Enverjado del Parque Rubén Darío. Reforestación del sitio y ornamentación.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : II Etapa Paseo “Próceres y Héroes de las Américas”.
- 2. UBICACIÓN** : Avenida Bolívar, desde la Calle Colón hasta la Dupla Norte, Distrito IV
- 3. ALCANCE** : 2,800 m2.
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 500,000
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 5 meses.
- 6. BENEFICIARIOS** : Población en general

7. OBJETIVO

Concentrar los monumentos (bustos) de los Próceres y Héroes de las Américas en un solo sitio.

8. JUSTIFICACIÓN

Debido a la pérdida y deterioro de estos monumentos, se pretende continuar la construcción del Paseo, para evitar dispersión, pérdidas y daños, y tener un mayor control en el cuidado y conservación de los mismos.

9. DESCRIPCIÓN

Continuar con la construcción de las bases de los monumentos (bustos y cabezas). Reforestación del Paseo y ornamentación.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO : Centro de Historia Municipal

UBICACIÓN : Centro de Historia Municipal, Centro Cívico Distrito III

ALCANCE : Adquirir 100 títulos bibliográficos, automatización de 60 planos y 1,200 documentos; 1,000 transferencias documentales.

COSTO ESTIMADO : C\$ 250,000

TIEMPO DE EJECUCIÓN : 3 meses.

BENEFICIARIOS : 17,000 personas

OBJETIVO

Proporcionar a los usuarios y visitantes servicios de información técnica e histórica generadas por la municipalidad. Facilitar los auditorios del Centro a las instituciones u organismos que lo requieran. Mejorar el funcionamiento de los diferentes Departamentos de la Dirección por medio de consultorías.

JUSTIFICACIÓN

Por la demanda de información y consultas gráficas de estudiantes, población en general e investigadores, se optó por ampliar la bibliografía, documentación y planos. También porque la Alcaldía de Managua solo cuenta con un auditorio.

DESCRIPCIÓN

Adquirir 100 títulos bibliográficos, automatización de 60 planos y 1,200 documentos; realizar 1,000 transferencias documentales. Consultorías a la Dirección de Patrimonio Histórico Municipal.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



1. **NOMBRE DEL PROYECTO** : Publicaciones Históricas

2. **UBICACIÓN** : Centro de Historia Municipal

3. **ALCANCE** : 3 títulos y 6,000 ejemplares.

4. **COSTO ESTIMADO** : C\$ 200,000

5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 2 meses.

6. **BENEFICIARIOS** : Población en general

7. OBJETIVO

Hacer del conocimiento público la historia del municipio así como de cada uno de los barrios y sus habitantes. Publicar las leyes municipales (1950-2005).

8. JUSTIFICACIÓN

Por no contar con suficientes obras relacionadas a la ciudad de Managua, se procederá a editar nuevas publicaciones y reimprimir las ya existentes.

9. DESCRIPCIÓN

Editar y reimprimir obras sobre Managua, publicar memoria de Acuerdos del Concejo Municipal (1950-2005), obras de historia sobre barrios y personajes de Managua. Reproducción de obras relacionadas con la historia de Managua.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Monumentos de Managua.

- 2. UBICACIÓN** : Municipio de Managua.

- 3. ALCANCE** : Global

- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 600,000

- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 3 meses.

- 6. BENEFICIARIOS** : Población en general

- 7. OBJETIVO**
Realizar inventario, estado, plan de restauración y costo de los monumentos del municipio de Managua.

- 8. JUSTIFICACIÓN**
Rescatar del abandono y deterioro los monumentos de la ciudad de Managua.

- 9. DESCRIPCIÓN**
Selección de los monumentos de mayor riqueza arquitectónica e histórica, así como la elaboración de un plan de restauración, mantenimiento y conservación de los mismos mediante consultoría.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



NOMBRE DEL PROYECTO	: Rescate de la Memoria Histórica de Managua
UBICACIÓN	: Municipio de Managua.
ALCANCE	: 100 unidades
COSTO ESTIMADO	:C\$ 380,000
TIEMPO DE EJECUCIÓN	: 2 meses.
BENEFICIARIOS	: Población en general

OBJETIVO

Rescatar la Memoria Histórica de Managua a través de exposiciones itinerantes y permanentes.

JUSTIFICACIÓN

Es de gran importancia mantener vivo el recuerdo de la historia de Managua a través de exposiciones fotográficas.

DESCRIPCIÓN

Consiste en 100 cuadros escaneados e impresos para exposiciones itinerantes y permanentes. 80 carteles para instalar a lo largo de la Avenida Bolívar y sitios históricos y arqueológicos. Montaje de las exposiciones "Managua en el Recuerdo", "Historia de la Loma de Tiscapa", "Cementerio San Pedro", "Sandino, Héroe Nacional" entre otras, en los diferentes colegios y sitios históricos de Managua.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



1. NOMBRE DEL PROYECTO : Parque Histórico Nacional “Loma de Tiscapa”

2. UBICACIÓN : Explanada Tiscapa, Distrito IV.

ALCANCE : Acondicionamiento del parque y 12 presentaciones de documentales históricos y educativos.

COSTO ESTIMADO : C\$ 500,000

TIEMPO DE EJECUCIÓN : 3 meses.

BENEFICIARIOS : 23,200 personas

OBJETIVO

Construir y acondicionar el sitio para dar una mejor atención a la población visitante.

JUSTIFICACIÓN

Dado que en la capital hay pocos lugares seguros que sirvan de recreación e identificación cultural a la población capitalina y turistas en general, se mejorarán las condiciones del Parque Histórico Nacional “Loma de Tiscapa”.

DESCRIPCIÓN

Atención al público, acondicionamiento del sitio para presentación de cine, documentales históricos y educativos. Manteniendo el área de la Loma y la laguna de Tiscapa. Reforestación del sitio y ornamentación.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Obras Hidráulicas en área protegida de la Laguna Tiscapa
- 2. UBICACIÓN** : Municipio de Managua (D –III)
- 3. ALCANCES** : **Global**
- 4. COSTO DEL PROYECTO** : **C\$ 900,000.00**
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : **5 meses**
- 6. BENEFICIARIOS** : Ciudadanos de Managua.

7. OBJETIVO:

Desarrollar Obras de Mitigación en la cuenca de la Laguna Cratérica de Tiscapa, para evitar la contaminación de las aguas.

8. JUSTIFICACIÓN:

La Municipalidad ha impulsado una serie de acciones para disminuir el impacto ambiental en las descargas de aguas de los cauces que descargan en la Laguna, a fin de rescatar la calidad de las aguas se continuará emprendiendo una serie de acciones de descontaminación en el área.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en Construir Obras de Mitigación como: Construcción de 520 M² de Trampas de basuras, sedimentación e infiltración, en los alrededores de las Cauces Los Duarte y Jocote Dulce, Construcción de un pozo de absorción en la Micro presa Los Gauchos, 1000 ML sobre el Cauce San Isidro, Embaldosar 6000 ML en las canaletas, a ambos lados de la Rotonda Rubén Darío, hasta la Micro presa Los Gauchos, con el propósito de realizar las acciones de Restauración Ambiental, como la descontaminación al cuerpo de agua, proteger los Recursos Naturales que se encuentran inmersos en ella, servir de belleza escénica y esparcimiento a los ciudadanos de la Capital.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Descontaminación Laguna Tiscapa aplicando Microorganismos (II Fase).
- 2. UBICACIÓN** : Municipio de Managua (D – IV).
- 3. ALCANCES** : 800,000 Litros de Producto Microbiano.
- 4. COSTO DEL PROYECTO** : **C\$ 750,000.00**
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : **12 meses.**
- 6. BENEFICIARIOS:**
Pobladores de la ciudad de Managua.

7. OBJETIVO GENERAL

Mejorar mediante la Biotecnología de los Microorganismos Efectivos, el estado trófico de la Laguna de Tiscapa para la conservación del recurso hídrico.

8. JUSTIFICACIÓN.

La Municipalidad ha emprendido una serie de acciones para disminuir el impacto ambiental negativo de contaminación en la Laguna Cratérica Tiscapa, para solventar la problemática tan compleja, dando continuidad con una serie de acciones de mejorar la calidad del agua de la Laguna.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en aplicar microorganismos eficientes a la Laguna de Tiscapa, para disminuir la contaminación existente en el cuerpo de agua y mejorar y mantener la calidad de la misma, para recuperar esta fuente hídrica que se encuentra inmersa en el centro de la ciudad, punto turístico recreativo de las y los Managua



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Implementación de Jardín flotante en el espejo de agua, Laguna Tiscapa .
- 2. UBICACIÓN** : Municipio de Managua (D – IV).
- 3. ALCANCES** : Instalación de 13,000 M² de Ornamentación
- 4. COSTO DEL PROYECTO** : **C\$ 230,000.00**
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : **6 meses**

6. BENEFICIARIOS:
Pobladores de la ciudad de Managua.

7. OBJETIVO GENERAL

Mantener la calidad del agua de la Laguna de Tiscapa utilizando tecnología biológica – botánica.

8. JUSTIFICACIÓN.

La Municipalidad ha emprendido una serie de acciones para disminuir el impacto ambiental negativo de contaminación en la Laguna Cratérica Tiscapa; dando continuidad a estas acciones de mejorar la calidad del agua de la Laguna propone la ornamentación.

9. DESCRIPCIÓN:

El Proyecto consiste en aplicar tecnología biológica – botánica, con especies ornamentales que permitan la absorción del nitrógeno que contiene el agua de la Laguna de Tiscapa con el propósito de aumentar el oxígeno de la misma.

Disminuir la contaminación existente en el cuerpo de agua y mejorar y mantener la calidad de la misma, para recuperar esta fuente hídrica que se encuentra inmersa en el centro de la ciudad de los Managua.



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



RECURSOS EXTERNOS

PROGRAMAS DE VIVIENDAS

INVUR, FOSOVI Y FSS



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



10. Nombre del Proyecto : Construcción de Viviendas de Interés Social

11. Ubicación : Municipio de Managua
Distrito II Barrios: Monseñor Lezcano, Juan Emilio Menocal, Reparto España, Dinamarca, Acahualinca y Héroes y Mártires de Batahola.
Distrito III Barrios: Altagracia, René Cisneros, El Recreo, Martín Luther King, Golfo Pérsico, 380, Edgard Munguía, Carlos Núñez, San Judas, 25 Aniversario, San Ignacio y Nora Astorga.
Distrito IV Barrios: Jorge Dimitrov, Francisco Meza y Unión Soviética.
Distrito VI Barrios: Georgino Andrade, Germán Pomares, B-15, Villa Austria, Villa Bulgaria y Anexo Villa Libertad.

12. Alcance :450 viviendas

13. Tiempo de ejecución : 12 meses

14. Población a beneficiar : 2,700 habitantes

15. Costo : C\$ 37,750,304

16. Objetivo

Continuar la ejecución del Programa Social de Vivienda en los barrios vulnerables de la ciudad de Managua.

17. Justificación

La Municipalidad, programa para el año 2008 continuar con la implementación del programa de vivienda, atendiendo los habitantes de las urbanizaciones progresivas y asentamientos humanos espontáneos ubicados en los distritos II, III, IV y VI, que carecen de una vivienda digna. El techo donde habitan es obtenido a través de sus propios esfuerzos y construidos con material en mal estado o ripio, sin las condiciones mas apropiadas que generalmente se encuentran más de dos familias.

Se tendrá la cantidad de C\$ 28,198,800 como aporte externo y como contrapartida de la Alcaldía la cantidad de C\$ 9,551,504 para la ejecución del proyecto.

18. Descripción

El proyectos consiste en la construcción de 450 viviendas con un área de 39.44 m2 de mampostería reforzada cada una, estructura metálica, cubierta de zinc corrugado, puertas externas de madera sólida, puertas internas de tipo tambor, piso de concreto con fino integral, ventanas de aluminio y vidrio, sistema eléctrico y sistema de agua potable y drenaje sanitario. Distribuidas en los distritos de la siguiente manera: Distrito II (50 viv.), Distrito III (250 viv.), Distrito IV (50 viv.) y Distrito VI (100 viv.).



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



RECURSOS EXTERNOS

PROYECTO-GOBIERNO DE ITALIA

POTENCIAMIENTO DEL SISTEMA DE RECOLECCION
Y GESTION DE LOS DESECHOS SOLIDOS,
Y MEJORAMIENTO DE LAS CONDICIONES DE VIDA
DE LA POBLACION DE MANAGUA.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. Nombre del proyecto** : Potenciamiento del Sistema de Recolección y Gestión de los Desechos Sólidos y Mejoramiento de las Condiciones de Vida de la Población de Managua
- 2. Ubicación** : Ciudad de Managua
- 3. Alcance** : Adquisición de equipo y otras acciones
- 4. Costo** : C\$ 21,747,531
- 5. Tiempo de ejecución** : 2 años
- 6. Beneficiarios** : 937,489 habitantes

7. Objetivo

Contribuir al mejoramiento del sistema de recolección, manejo y deposición de los desechos sólidos de la Ciudad de Managua.

8. Justificación

Con el deseo de brindar o mejorar el sistema de recolección de basura a los habitantes de la ciudad de Managua; la Municipalidad, requiere de ampliar el lote del equipo de recolección de basura por la demanda de este servicio en todos los barrios. Por tal motivo realiza gestión de financiamiento para la adquisición de estos equipos con el Gobierno de Italia, el cual consiste en la cantidad de C\$ 21,194,394 y como aporte de la Municipalidad la cantidad de C\$ 553,137 para la realización de una auditoría externa.

9. Descripción

Comprende la ejecución de dos componentes;

Componente 1) Adquisición de equipos y repuestos de recolección y transporte de basura: 22 camiones de 14 m³ sin cisterna, 6 camiones de 14m³ con cisterna, 5 camiones porta contenedores de 15m³, 1 camión de 4 toneladas, 1 camión grúa de 20 ton. y repuestos varios.

Componente 2) *Socioeconómico*/ ejes de acción:

- 1) Erradicación Trabajo Infantil
- 2) Sensibilización Ambiental
- 3) Conformación de Microempresas (Fondos revolventes)



ALCALDIA DE MANAGUA
FICHA DEL PROYECTO



4) Consultoría

PROYECTOS FISE:

CONSTRUCCION DE LETRINAS,
COMARCA ESQUIPULAS

Y

CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR
EL TRANSITO



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. NOMBRE DEL PROYECTO** : Construcción de Letrinas.
- 2. UBICACIÓN** : Comarca Esquipulas D- V
- 3. ALCANCE** : 100 Letrinas
- 4. COSTO ESTIMADO** : C\$ 764,286.00
C\$ 382,143.00 / FISE
C\$ 382,143.00 / ALMA
- 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN** : 45 Días Calendarios
- 6. BENEFICIARIOS** : 1368 habitantes

7. OBJETIVO

Mejorar las condiciones higiénicas sanitarias y ampliar la cobertura de atención de salud preventiva primaria del sector y área de influencia.

8. JUSTIFICACIÓN

Dado que en algunas Comarcas no existe un sistema adecuado (sistema de alcantarillado sanitario) para deposición y tratamiento correcto de las excretas humanas, la Alcaldía de Managua y el FISE con el afán de dar respuesta a esta problemática social, firman un acuerdo marco de contrapartida del 50%, para la construcción de 100 Letrinas en la Comarca Esquipulas. De esta manera la población beneficiada tendrá mejores condiciones de vida.

9. DESCRIPCIÓN

- El proyecto consiste en la construcción de 100 Letrinas sencillas metálicas semi elevadas
Conformada por: Caseta de estructura metálica de tubo cuadrado de 1 ½" x 1" ch= 20 y forro de zinc liso calibre 28.
- Techo de estructura metálica y cubierta de lámina corrugada calibre 28.
- Foso y graderías de bloque de cemento de 6" con un tubo de ventilación de 1 ½", losa y asiento de concreto reforzado.



ALCALDIA DE MANAGUA

FICHA DEL PROYECTO



- 1. Nombre del Proyecto** : Construcción de Puente Vehicular, El Tránsito
- 2. Ubicación** : Barrio Isaías Gómez, D-V
- 3. Alcance** : Un puente vehicular
- 4. Costo** : C\$ 5,172,262.00
C\$ 2,586,131.00 /FISE
C\$ 2,586,131.00 / ALMA
- 5. Población a beneficiar** : 937,489 habitantes

6. Objetivo

Disminuir el volumen de tráfico que circula en la pista Suburbana, así como regular el flujo vehicular que circula en la avenida 48, sector de las Oficinas del Tránsito y Mercado Central (Roberto Huembes).

7. Justificación

La ciudad de Managua, por estar ubicada en la zona baja de las serranías la atraviesan cauces que acarrean grandes cantidades de aguas pluviales que llegan a descargar al Lago Xolotlán, generalmente cruzan las vías que fueron constituidas por una configuración semicircular y radial de acuerdo a lo que era el centro de Managua y su desarrollo urbano hacia la periferia sur.

Por lo tanto existen barrios que son separados por cauces, lo cual constituye un problema de circulación vial entre zonas, creando la necesidad de construir obras de cruce tanto vehiculares como peatonales, como el caso del barrio Isaías Gómez, entre otros. Por la ubicación de la Terminal de buses interurbano y urbano en el Mercado Central (Roberto Huembes), alterando el congestionamiento vehicular de aproximadamente 40,000 vehículos /día en la avenida 48.

8. Descripción

El proyecto consiste en la construcción de un puente vehicular de aproximadamente 12 metros de claro por 8.40 m. de ancho en el cauce, Las Cuarezmas con estructura de concreto reforzado.