ROYECTOS ESTRATEGICO S DEL PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL PLAN PROYECTO				M.P	I L.P
	Drayanta da cana		C.P		
Acueducto Urbano		trucción del interceptor paralelo al Río Frío, su conexión al sistema Río de Oro. Irrollo del sistema de drenaje separados de aqua lluvias para las áreas del valle de la Vereda	X	X	X
	Carrizal.	inolio dei i sistema de di chaje separados de agua navias para las areas dei valle de la i vereda	Λ.	^	^
	Proyecto para des	sarrollar un esquema técnico de protección de la Mesa de Girón para controlar los procesos	Χ	Χ	Х
		lización y las velocidades de drenaje			
	Proyecto de construcción de un colector interceptor paralelo a la margen derecha del Río de Oro, con tres o cuatro		Χ	X	Х
	redes simultáneas localizadas por vías y zonas de aislamiento de cauce, con una longitud aproximada de cuatro (4)				
		kilómetros hasta el sistema Quebrada La Iglesia – río de Oro.			Х
Alcantarillado	Construcción de un sistema interceptor nuevo que agrupe los sectores Llanadas y Lagunetas, requiriéndose para esta alternativa un sitio nuevo, para la implementación de las Planta de Aquas Residuales, independiente a las			Х	^
Urbano	proyectadas dentro de la Actualización del PISAB.				
		es de tratamiento y distribución	Χ		
	Proyectos de alcantarillado con aguas lluvias y negras en forma separada		Χ	Χ	Х
	Construcción de la PTAR de Río de Oro - La Marino				
	Ampliación de la cobertura de alcantarillado		Χ		
	Implementar el sistema de redes subterráneas para el casco Antiguo		Χ		
Energía Eléctrica	Mejorar la cobertu	ura del servicio de Alumbrado Público en los barrios y veredas	Χ		
Gas Natural		de ampliación de Redes de Gas Natural en los barrios del Municipio.	X		
		Expansión del programa de Gas Natural a las veredas del Municipio.			
	Diseño y Ampliación de Redes del servicio de las zonas de futuro desarrollo.		Χ		
Aseo		una Planta Procesadora Industrial de residuos sólidos: Vereda de Chocoíta	X		
		Mejoramiento del sistema de Recolección en frecuencias, tiempos y rutas en los barrios			
	Diseño e implementación de las rutas de recolección en el sector rural del Municipio		X		
	Desarrollo de un Plan Maestro de Aseo		X	V	V
		Proyecto de Construcción de la Escombrera Municipal en la Vereda Llanadas  Creación un sistema de comunicación de fibra óptica, a nivel metropolitano		Х	X
Telecomunica- ciones		·			X
CIONES	Ampliar la cobertura del servicio de telefonía rural  Ampliación de la cobertura del servicio en los estratos menos favorecidos				X
	Ampliación de la cobertura del servicio en los estratos menos favorecidos Incorporar la comunicación satelital para las empresas e instituciones que la requieran.				X
	moorporar ta com	PROYECTOS DE SERVICIOS PUBLICOS SUBURBANOS			
	Drayanta nara dir		V	V	V
Centro Poblado de Acapulco	tanques de almac	mensionar y estructurar la red de acueducto y los componentes del sistema como conducciones y	Х	Х	Х
		ño y construcción de la PTAR de Acapulco.	Х	Х	Х
		ño y construcción de estanques de detención para el control de crecientes aguas lluvias.	X	X	X
		o: Ampliar la cobertura con manejo de las frecuencias semanales, sectorización del área, diseño de	X	X	X
		e gestión institucional			
	Proyecto de Ener	gía eléctrica: Ampliar la cobertura con manejo de las frecuencias semanales, sectorización del	Χ	Χ	Х
		utas y un plan de gestión institucional			
Centro Poblado de Chocoíta		nensionar y estructurar la red de acueducto y los componentes del sistema como conducciones y	Χ	Χ	Х
	<u> </u>	cenamiento de Chocoíta	Х	V	V
		Proyecto para la planeación de los sistemas de drenaje separados de agua lluvias y aguas residuales de Chocoíta Aquas Lluvias: proyecto para desarrollar un esquema técnico de protección de la Mesa para controlar los procesos		X	X
	erosivos.		Χ	^	^
	Aseo: Ampliación de la recolección, ejecutando actividades de sectorización, recolección, diseño de rutas y un plan			Х	Х
		de gestión institucional		,	
Centro Poblado de Bocas	Provecto de Acue	Proyecto de Acueducto Veredal: Ampliación de la bocatoma quebrada El Aguila y del tanque de almacenamiento,		Χ	Х
	Mejoramiento de	Mejoramiento de las condiciones de tratamiento y la red de distribución.			
	Proyecto de fortalecimiento y estructuración de la red de alcantarillado de Bocas		Χ	Χ	Χ
	1 rejecte de desarrene de un esquerra testrico de protession de la les escarpes para controlar les processes el estres.		Χ	Χ	Χ
	Proyecto separación de las aguas residuales y análisis de las velocidades de drenaje,		X	Χ	Χ
		Proyecto de construcción y localización de PTAR de Bocas, la cual tiene posibilidades de drenaje hacia el Río		Х	Х
	Lebrija.				
		10. PLAN GENERAL DE EQUIPAMIENTO Y SERVICIOS SOCIALES BASICOS			
Infraestructura		a infraestructura rural con tratamiento de Desarrollo Dotacional		Χ	Х
		centros educativos y escenarios para la recreación y el deporte		X	
	Ampliación, adecuación y mantenimiento de establecimientos educativos, instituciones de salud y escenarios			Х	
	deportivos.	Dotación de equipos y recursos físicos para el mejoramiento de centros educativos e instituciones de salud.		V	
		Dotación de equipos y recursos risicos para el mejoralmiento de centros educativos e instituciones de salud.  Dotación de implementos deportivos para el sector educativo.		Х	
		Contratación de personal especializado en el área deportivo – recreativa.		X	
		Programa de capacitación para la organización y participación comunitaria.			
Calidad		Programa de capacitación para docentes y líderes deportivos.			
	Apoyo a centros culturales y al talento artístico del Municipio.		X		1
	Fomento del turismo y del ecoturismo.		X		
	Programa de campañas en salud y saneamiento ambiental.			Χ	
	Programa de educación ambiental, preventiva en salud y preparación pre y post desastres		Χ		1
	<del>_</del>	Construcción de centros educativos para preescolar, básica y media.			Х
Servicios Sociales	Educación	Implementación del preescolar en establecimientos educativos E.B.P.		Х	
Servicios Sociales Sector Urbano	Educación	Implementación del preescolar en establecimientos educativos E.B.P. Ampliación y cobertura de programas de educación técnica y superior.	Х	Х	
	Educación		X	X	