

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP

k) Planes y programas de la institución en ejecución

Plan Estratégico Institucional				" INFORMACIÓN NO DISPONIBLE", debido a que el Plan Estratégico Institucional del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Manta se encuentra en construcción."				
Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas				POA OBRAS PÚBLICAS 2017 Y REPROGRAMACIÓN POA 2017				
Plan Anual de Inversiones (PAI)				"NO APLICA", debido a que el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Manta, no cuenta con un Plan Anual de Inversión aprobado por SENPLADES para el ejercicio fiscal 2017"				
Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Metas	Montos presupuestados programados	Fecha de inicio	Fecha de culminación	Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento)	Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SENPLADES
"INFORMACIÓN NO DISPONIBLE", debido a que actualmente la metodología de medición de los proyectos del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Manta se encuentra en construcción"								
TOTAL PLANES Y PROGRAMAS EN EJECUCIÓN				"INFORMACIÓN NO DISPONIBLE", debido a que actualmente la metodología de medición de los proyectos del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Manta se encuentra en construcción"				
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				30/09/2017				
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				MENSUAL				
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k):				COORDINACIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E INSTITUCIONAL				
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k):				ECON. NICOLAS CHIRIBOGA CARPIO				
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				francisco_chiriboga@manta.gob.ec				
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				(05) 2611-558 / (05) 2 611-479 EXTENSIÓN 613				