

DISEÑO DE UN MODELO DE PROCESAMIENTO DE DATOS DE TELEMETRÍA SATELITAL PARA SISTEMAS DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO DE TORTUGAS MARINAS EN LAS COSTAS DEL PACÍFICO DE PANAMÁ

CRONOGRAMA

ACTIVIDADES	TIEMPO EN MES												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Actividades previas													
Elaboración del anteproyecto													
Presentación del anteproyecto													
Revisión bibliográfica													
Búsqueda de literatura													
Selección de literatura													
Análisis y síntesis de la información													
Elaboración del marco teórico													
Redacción de artículo													
Obtención de datos geo-referenciados													
Identificación de las fuentes de datos													
Selección de las técnicas de obtención de datos													
Diseño y ejecución de la obtención de datos													
Verificación y validación de los datos													
Documentación													

