



ESTUDIO: **MAPA DE PELIGROS, PLAN DE PREVENCIÓN ANTE DESASTRES:
 USOS DEL SUELO Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN
 CIUDAD DE SAN ANTONIO**

DESCRIPCIÓN: **MAPA DE INUNDACIÓN POR TSUNAMI** LAMINA: **M-09**

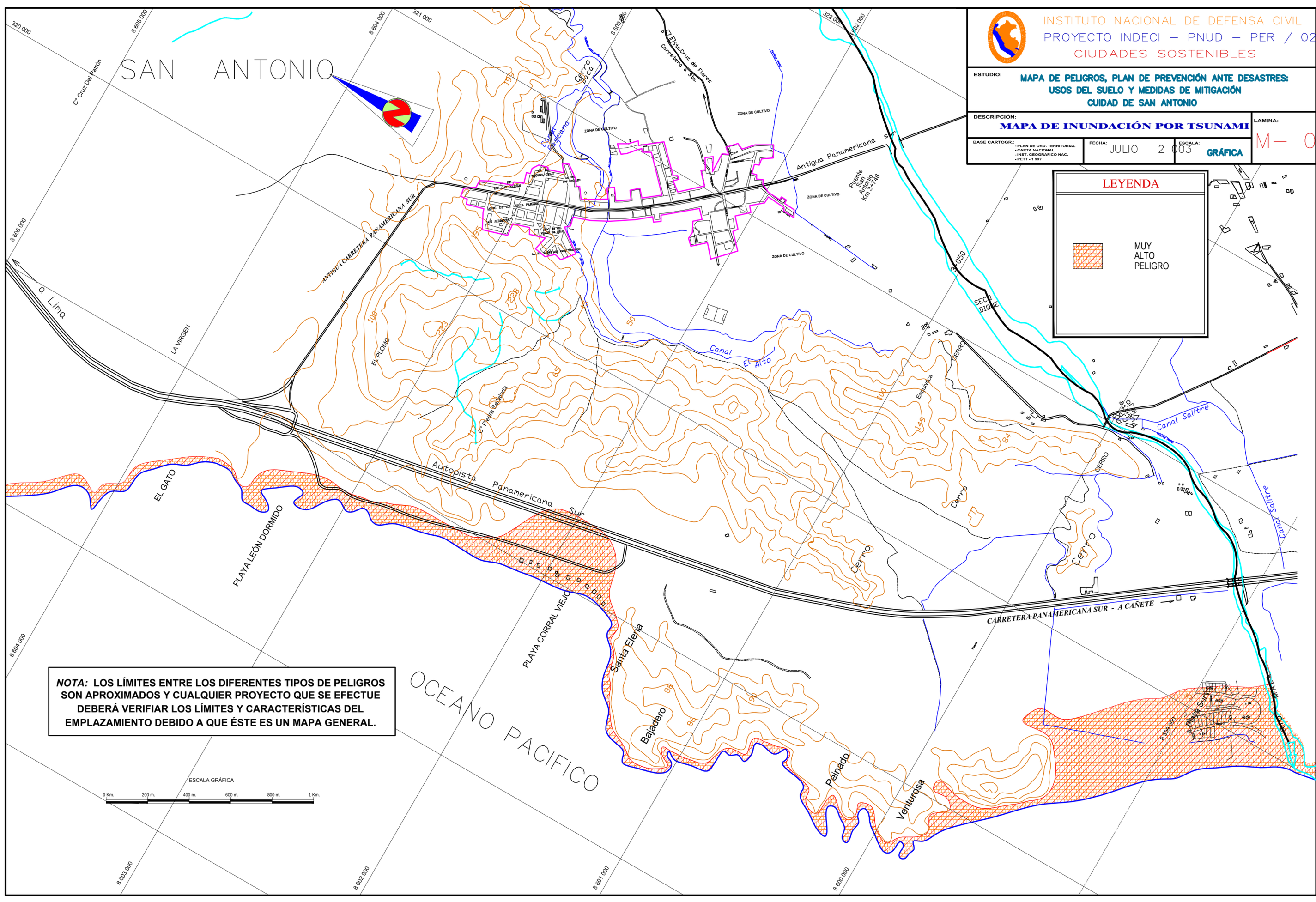
BASE CARTOGR.: - PLAN DE ORD. TERRITORIAL
 - CARTA NACIONAL
 - INST. GEOGRÁFICO NAC.
 - PETT - 1 997

FECHA: JULIO 2 003

ESCALA: **GRÁFICA**

LEYENDA

MUY ALTO PELIGRO



NOTA: LOS LÍMITES ENTRE LOS DIFERENTES TIPOS DE PELIGROS SON APROXIMADOS Y CUALQUIER PROYECTO QUE SE EFECTUE DEBERÁ VERIFIAR LOS LÍMITES Y CARACTERÍSTICAS DEL EMPLAZAMIENTO DEBIDO A QUE ÉSTE ES UN MAPA GENERAL.





ESTUDIO: MAPA DE PELIGROS, PLAN DE PREVENCIÓN ANTE DESASTRES:
 USOS DEL SUELO Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN
 CIUDAD DE SAN ANTONIO

DESCRIPCIÓN: **MAPA DE INUNDACIÓN POR DESBORDE DEL RÍO**

LAMINA:

M-10

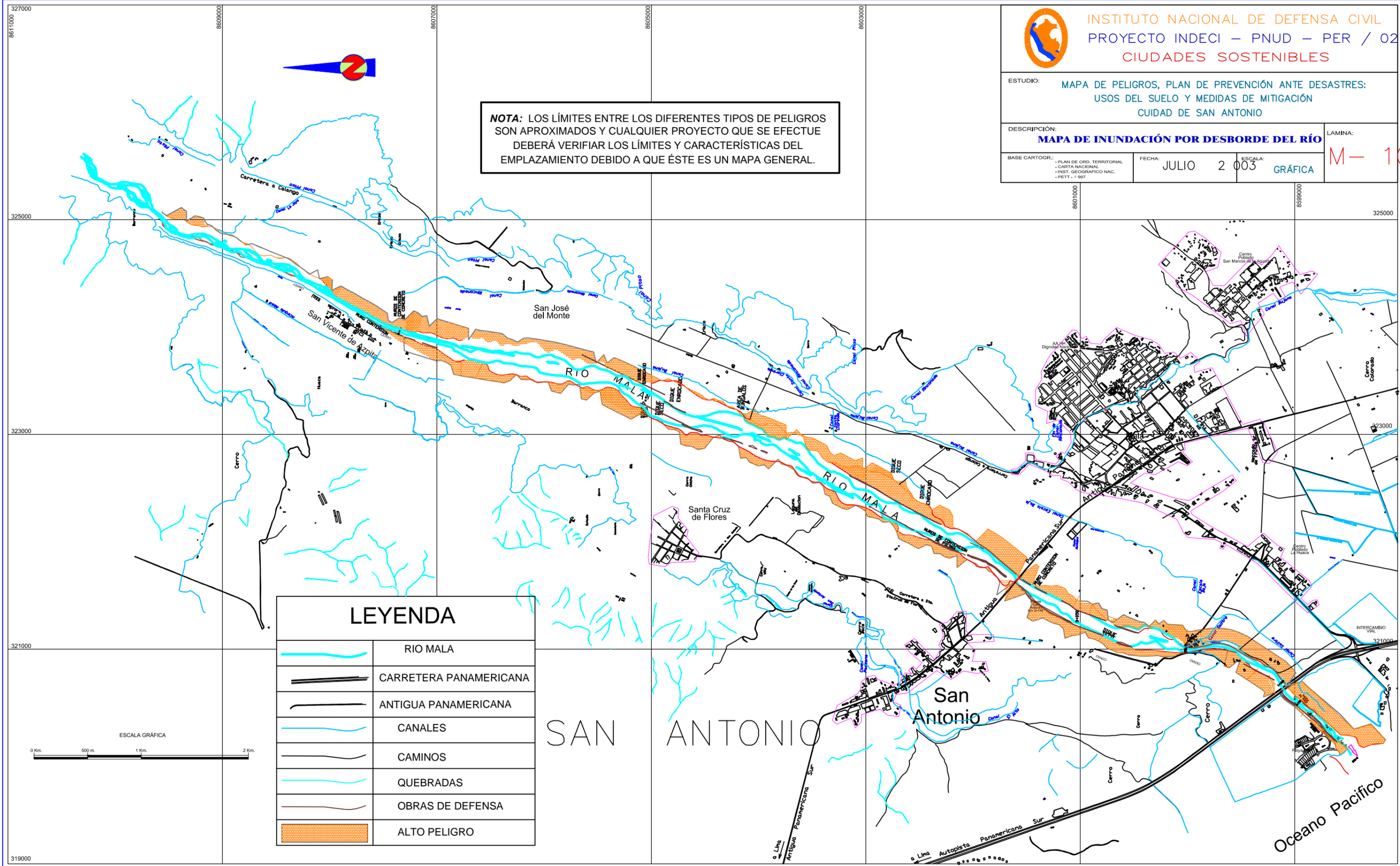
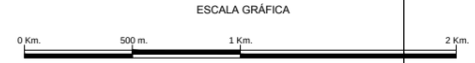
BASE CARTOGR.:
 - PLAN DE ORD. TERRITORIAL
 - CARTA NACIONAL
 - INST. GEOGRÁFICO NAC.
 - PETT - 1 997

FECHA: JULIO 2 003

ESCALA: GRÁFICA

NOTA: LOS LÍMITES ENTRE LOS DIFERENTES TIPOS DE PELIGROS SON APROXIMADOS Y CUALQUIER PROYECTO QUE SE EFECTUE DEBERÁ VERIFIAR LOS LÍMITES Y CARACTERÍSTICAS DEL EMPLAZAMIENTO DEBIDO A QUE ÉSTE ES UN MAPA GENERAL.

LEYENDA	
	RIO MALA
	CARRETERA PANAMERICANA
	ANTIGUA PANAMERICANA
	CANALES
	CAMINOS
	QUEBRADAS
	OBRAS DE DEFENSA
	ALTO PELIGRO



SAN ANTONIO

Oceano Pacifico