



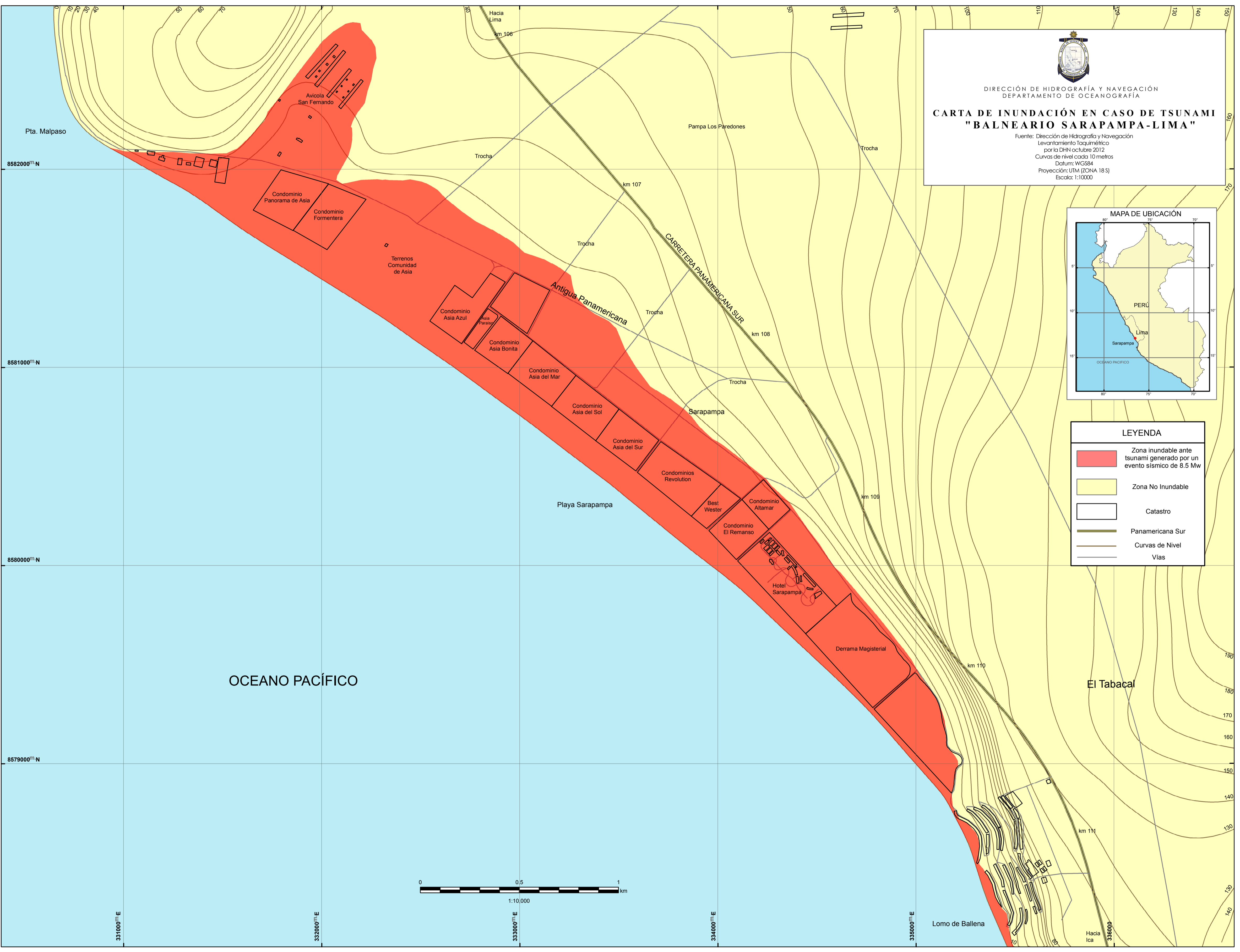
DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN
DEPARTAMENTO DE OCEANOGRAFÍA

CARTA DE INUNDACIÓN EN CASO DE TSUNAMI "BALNEARIO SARAPAMPA-LIMA"

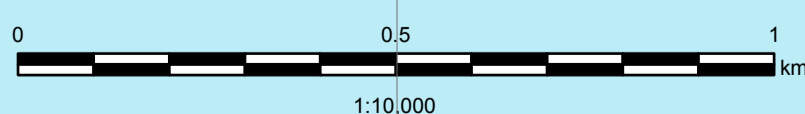
Fuente: Dirección de Hidrografía y Navegación
Levantamiento Topográfico
por la DHN octubre 2012
Curvas de nivel cada 10 metros
Datum: WGS84
Proyección: UTM (ZONA 18 S)
Escala: 1:10000



LEYENDA	
	Zona inundable ante tsunami generado por un evento sísmico de 8.5 Mw
	Zona No Inundable
	Catastro
	Panamericana Sur
	Curvas de Nivel
	Vías



OCEANO PACÍFICO



1:10,000

331000^mE

332000^mE

333000^mE

334000^mE

335000^mE

8582000^mN

8581000^mN

8580000^mN

8579000^mN

Pta. Malpaso

Avícola San Fernando

Condominio Panorama de Asia

Condominio Formentera

Terrenos Comunidad de Asia

Condominio Asia Azul

Condominio Asia Bonita

Condominio Asia del Mar

Condominio Asia del Sol

Condominio Asia del Sur

Condominios Revolution

Best Wester

Condominio Altamar

Condominio El Remanso

Hotel Sarapampa

Derrama Magisterial

El Tabacal

Lomo de Ballena

Hacia Ica

Hacia Lima

Pampa Los Paredones

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

Trocha

km 107

km 108

km 109

km 110

km 111

km 106

km 110

km 100

km 110

km 120

km 130

km 140

km 150

km 160

km 170

km 180

km 190

km 200

km 210

km 220

km 230

km 240

km 250

km 260

km 270

km 280

km 290

km 300

km 310

km 320

km 330

km 340

km 350

km 360

km 370

km 380

km 390

km 400

km 410

km 420

km 430

km 440

km 450

km 460

km 470

km 480

CARRETERA PANAMERICANA SUR

Antigua Panamericana

Sarapampa

Playa Sarapampa

Hacia Ica