



Estudio de Evaluación de riesgos de desastres y vulnerabilidad al cambio climático en la región Piura

VULNERABILIDAD AREAS PECUARIAS ANTE MOVIMIENTO EN MASA

■ Muy alta (1.420 - 1.430.092)	■ Bajo (317 - 563)
■ Alta (869 - 1.420)	■ Muy bajo (0 - 317)
■ Media (563 - 869)	



Fuente:
 - Instituto Geográfico Nacional (IGN)
 - Carta Nacional 1/100,000
 - Autoridad Nacional del Agua (ANA)
 - Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI)

Información General:
 - Proyección : UTM WGS84
 - Zona: 17 Sur
 - Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84
 - Datum Vertical: Nivel Medio del Mar

Nombre:
MAPA DE VULNERABILIDAD DEL ÁREA PECUARIA CON PROBABILIDAD DE EXPOSICIÓN ANTE EL PELIGRO POR MOVIMIENTOS EN MASA

Escala:
 1:320,000
 0 5 10 20 30 40 50 Km

Autor: Consortio Sig ingenieros GTS Gis Team Solution	Fecha: Noviembre-2015
Revisión: MINAM	Código: RP-C6-17