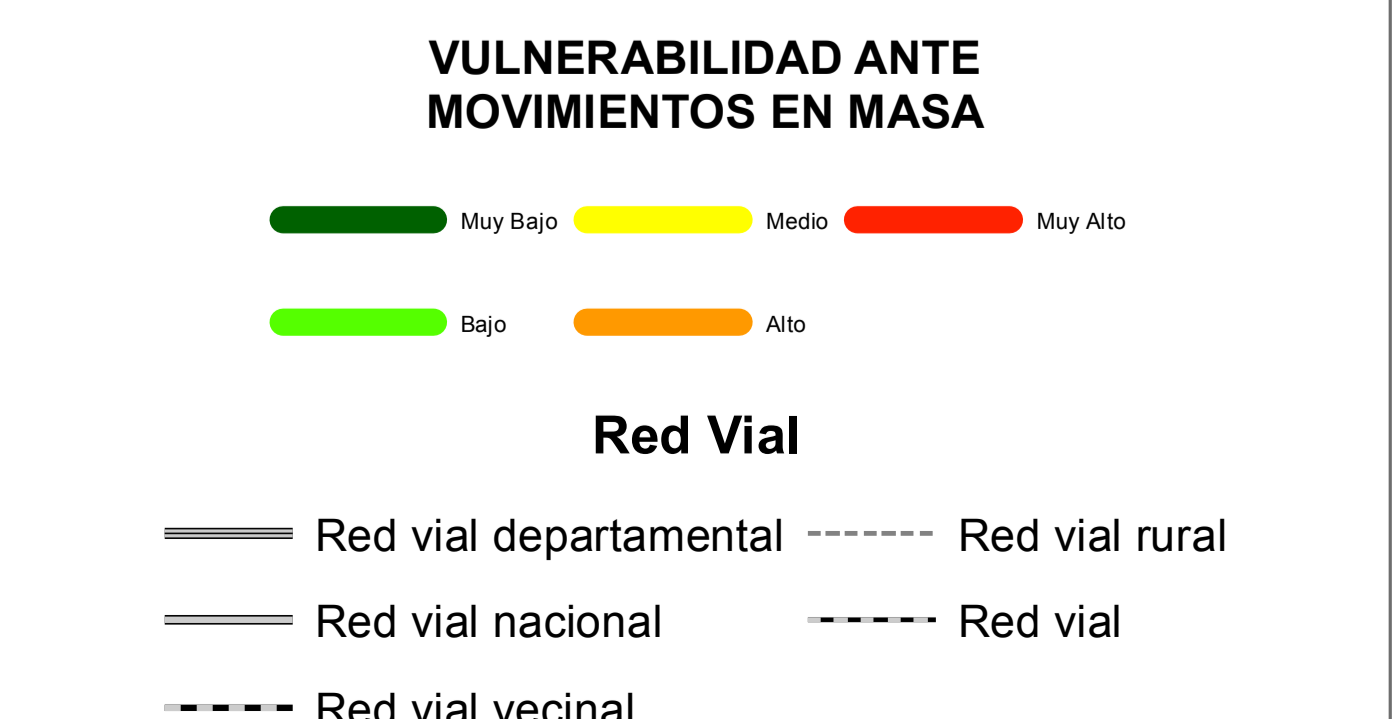


**Estudio de Evaluación de riesgos de desastres y vulnerabilidad al cambio climático en la región Piura**



**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: <b>MAPA DE VULNERABILIDAD DE INFRAESTRUCTURA VIAL CON PROBABILIDAD DE EXPOSICIÓN ANTE PELIGRO POR MOVIMIENTOS EN MASA</b>	
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-C6-11