



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

**Riesgo\_agricola\_ante\_Movimientos\_en\_masa**

- BAJO
- MEDIO
- ALTO
- MUY ALTO



**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 RIESGO DEL ÁREA AGROPECUARIO ANTE LA EXPOSICIÓN DE 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-C7-13