

MAPA DE INTENSIDAD DE FENOMENOS NATURALES POR ANOMALÍAS FEN

**GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA**  
GERENCIA REGIONAL DE PLANEAMIENTO PRESUPUESTO Y ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL  
SUB GERENCIA DE ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL

Proyecto: **ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA REGIÓN CAJAMARCA ZONIFICACIÓN ECONÓMICA Y ECOLÓGICA**

MAPA: **INTENSIDAD DE FENOMENOS NATURALES POR ANOMALÍAS FEN**

Fuente: PCM 2003  
Límites Elaborados por el INEI con Fines Censales, Año 2002

Proyección y Datum: Sistema de Coordenadas Proyectadas: UTM  
Datum Horizontal: WGS 1984  
Zona o Huso Horario: 17 Sur

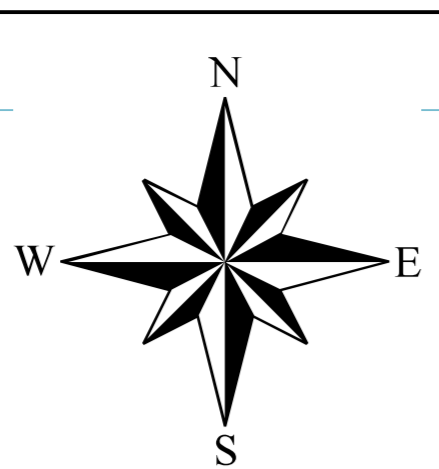
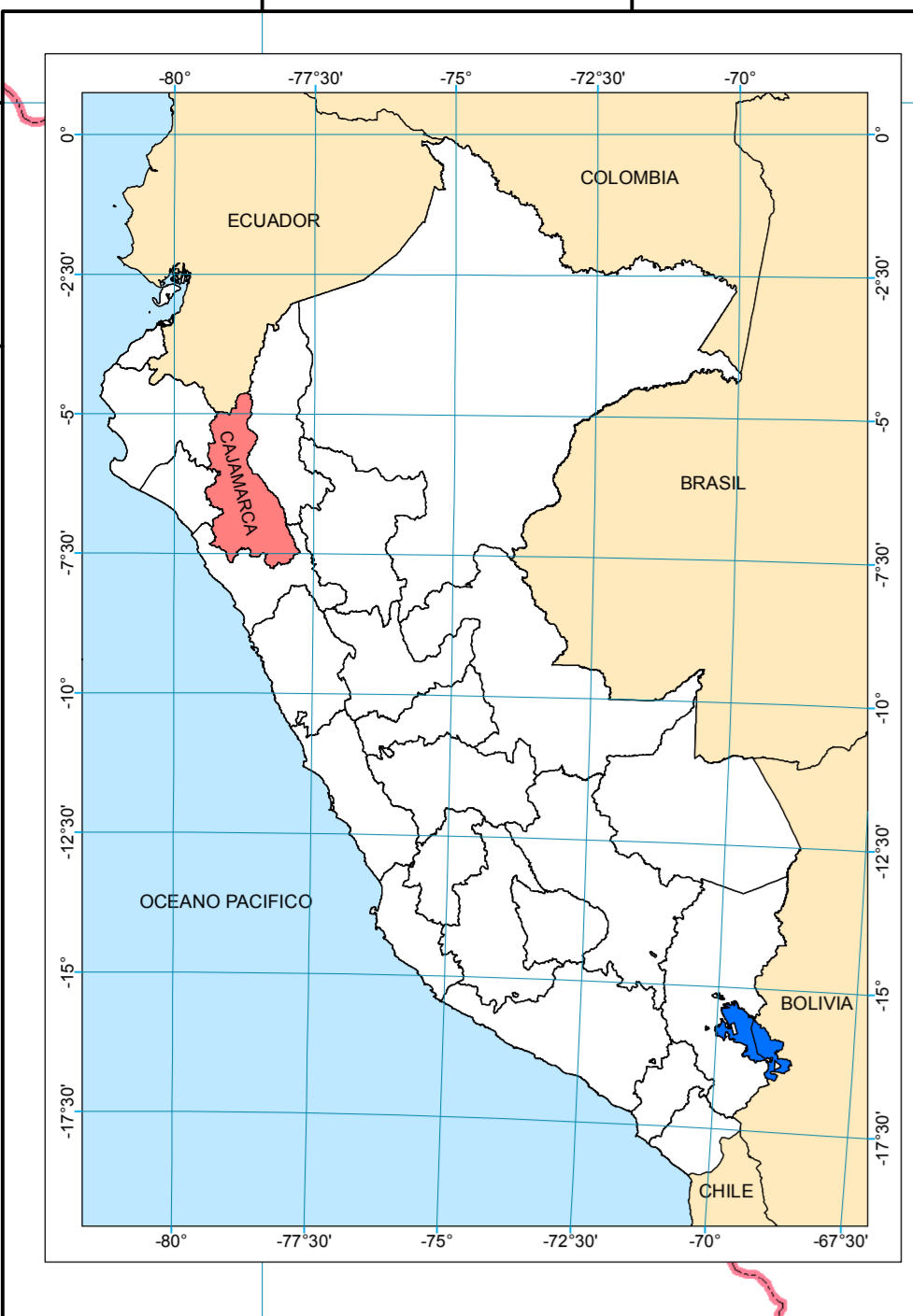
Actualizado por: Ing. Cesilia Elvira Moya Tello  
Asistente SIG del Equipo ZEE - OT

Procesado por: Milton Enrique Crisólogo Rodríguez  
Especialista en SIG y Teledetección del Equipo ZEE - OT

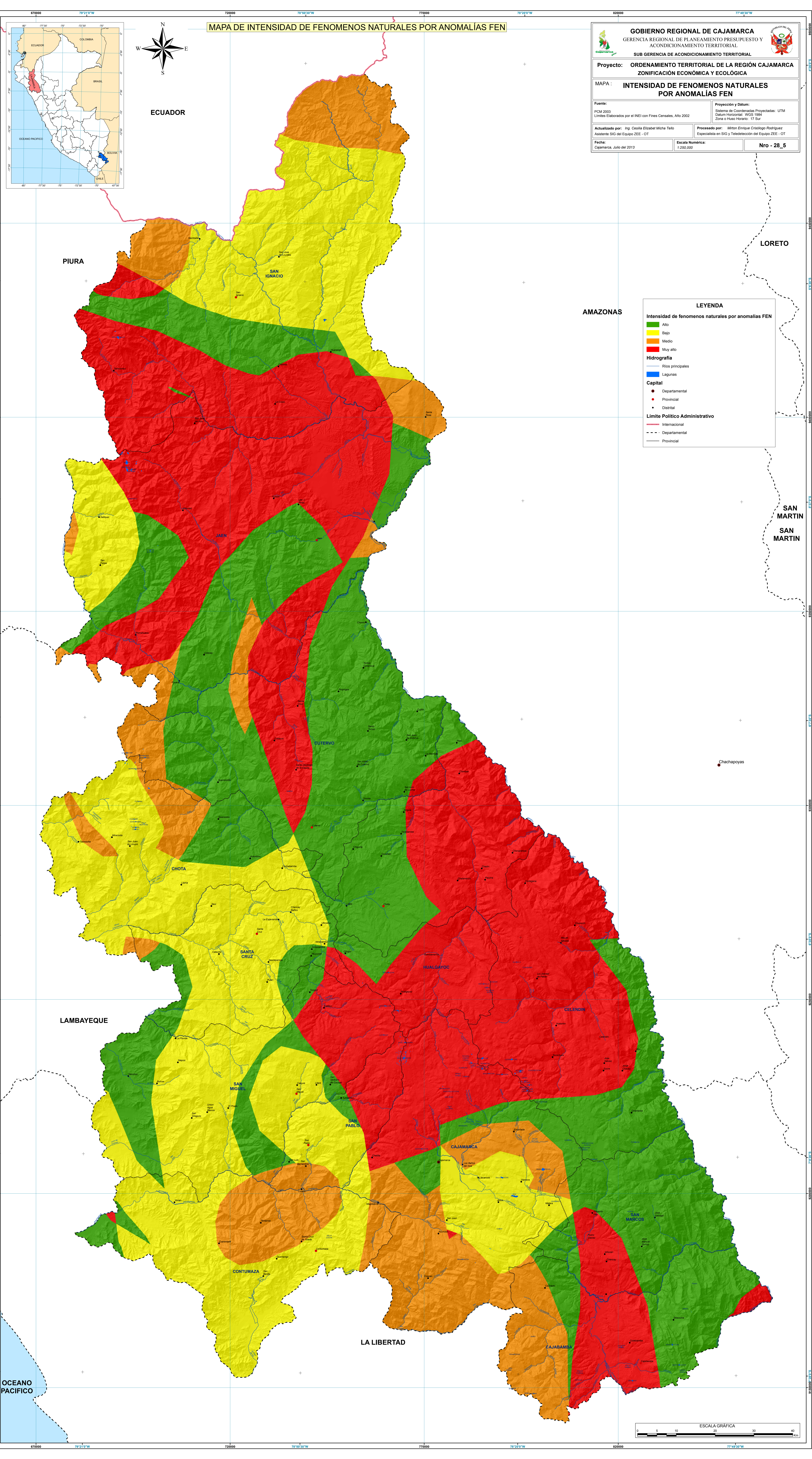
Fecha: Cajamarca, Julio del 2013

Escala Numérica: 1:250.000

Nro - 28\_5



ECUADOR



**LEYENDA**

**Intensidad de fenómenos naturales por anomalías FEN**

- Alto (Green)
- Bajo (Yellow)
- Medio (Orange)
- Muy alto (Red)

**Hidrografía**

- Ríos principales (Blue line)
- Lagunas (Blue polygon)

**Capital**

- Departamental (Red dot)
- Provincial (Black dot)
- Distrital (Small black dot)

**Límite Político Administrativo**

- Internacional (Dashed line)
- Departamental (Dotted line)
- Provincial (Thin solid line)

