

MAPA DE INTENSIDAD DE FENOMENOS NATURALES POR ANOMALÍAS POR TEMPERATURA MÍNIMA EN INVIERNO

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 POR TEMPERATURA MÍNIMA EN INVIERNO**

Fuente: PCIM 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 Elzabel Mocha 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_7

LEYENDA

Hidrografía

- Ríos principales
- Lagunas

Capital

- Departamental
- Provincial
- Distrital

Límite Político Administrativo

- Internacional
- Departamental
- Provincial

Intensidad de fenómenos naturales por anomalías por temperatura mínima en invierno

- Muy Alto
- Medio
- Bajo
- Alto

