

MAPA METALOGÉNICO

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 : **METALOGÉNICO**

Fuente: Mapa Metalogénico - INGEOMET 2011
Cuadro Estratigráfico de Interacción - INGEOMET 2007
Carta Geológica del Perú - INGEOMET 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

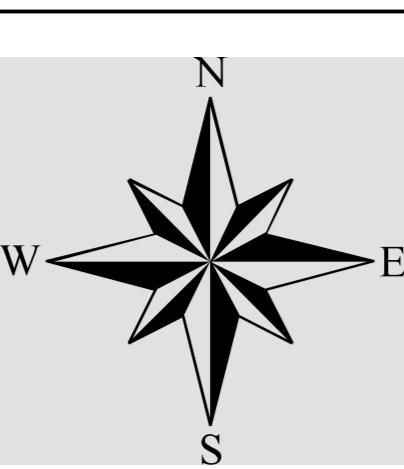
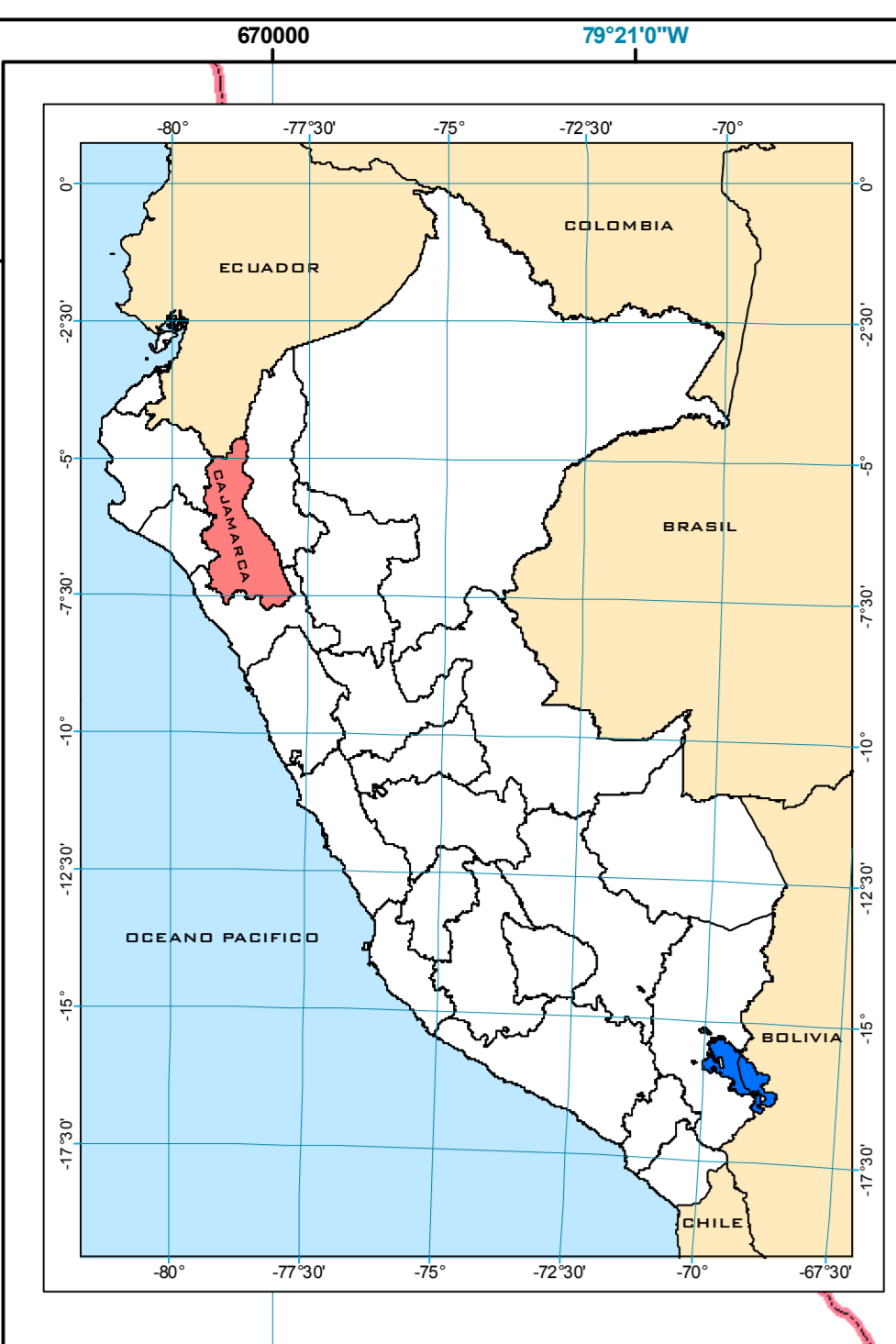
Actualizado por: Ing. Milton Enrique Criolago Rodríguez
Especialista en SIG y Teledetección del Equipo ZEE - OT

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

Fecha: Cajamarca, Setiembre de 2011

Escala Numérica: 1:250.000

Nro - 05



ECUADOR

LORETO

AMAZONAS

SAN MARTIN

SAN MARTIN

LEYENDA

CAPITAL

- Departamental
- Provincial
- Distrital

LÍMITE POLÍTICO ADMINISTRATIVO

- Internacional
- - - Departamental
- Provincial

METALOGÉNICO

- Depósitos Orogénicos de Au-Pb-Zn-Cu del Carbonífero - Pérmico
- Depósitos de Au en Rocas metasedimentarias del Ordovícico-Silúrico-Devónico.
- Depósitos de Paleoplacers en rocas sedimentarias del Plioceno-Pleistoceno
- Depósitos tipo MVT de Pb-Zn del Eoceno-Mioceno
- Epitermales de Au-Ag de baja sulfuración del Oligoceno
- Epitermales de Cu-Au hospedados en rocas volcánicas Cenozoicas
- Porfidos Skarn de Cu-Au del Jurásico Superior
- Porfidos de Cu-Mo y vetas polimetálicas del Cretácico superior
- Porfidos de Cu-Mo, Skarns de Cu-Zn-Pb-Ag y depósitos polimetálicos relacionados con intrusivos del mioceno

