

**SIMBOLOGÍA**

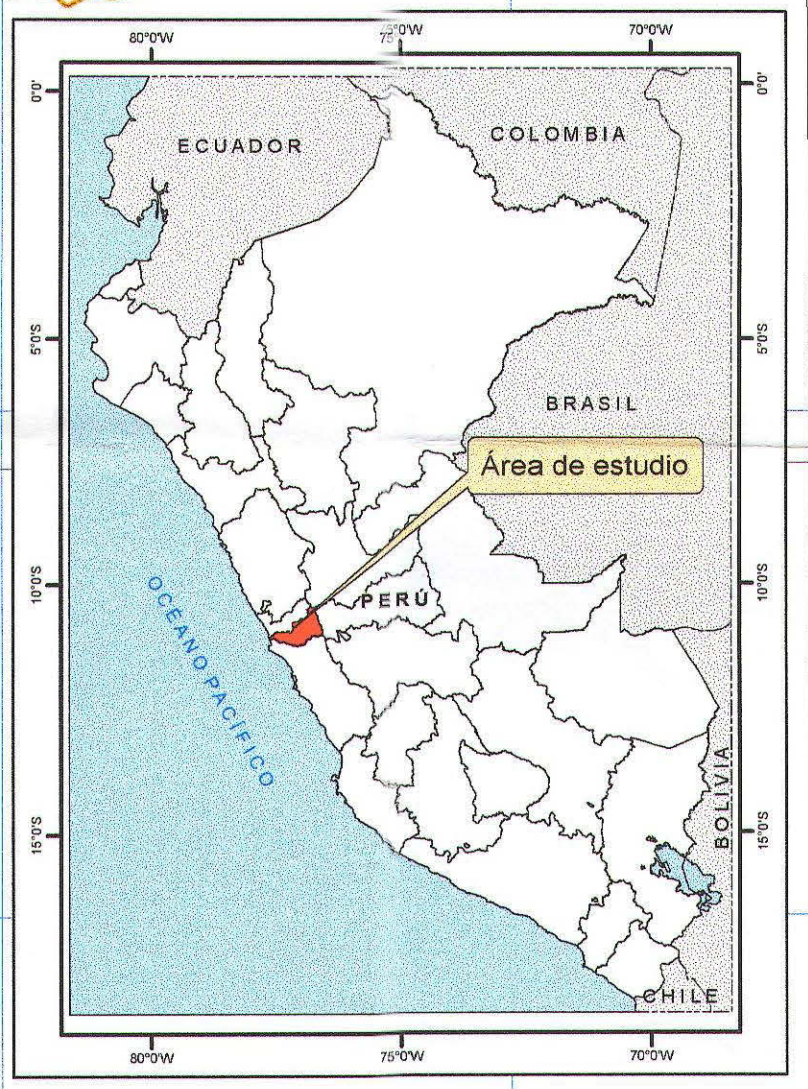
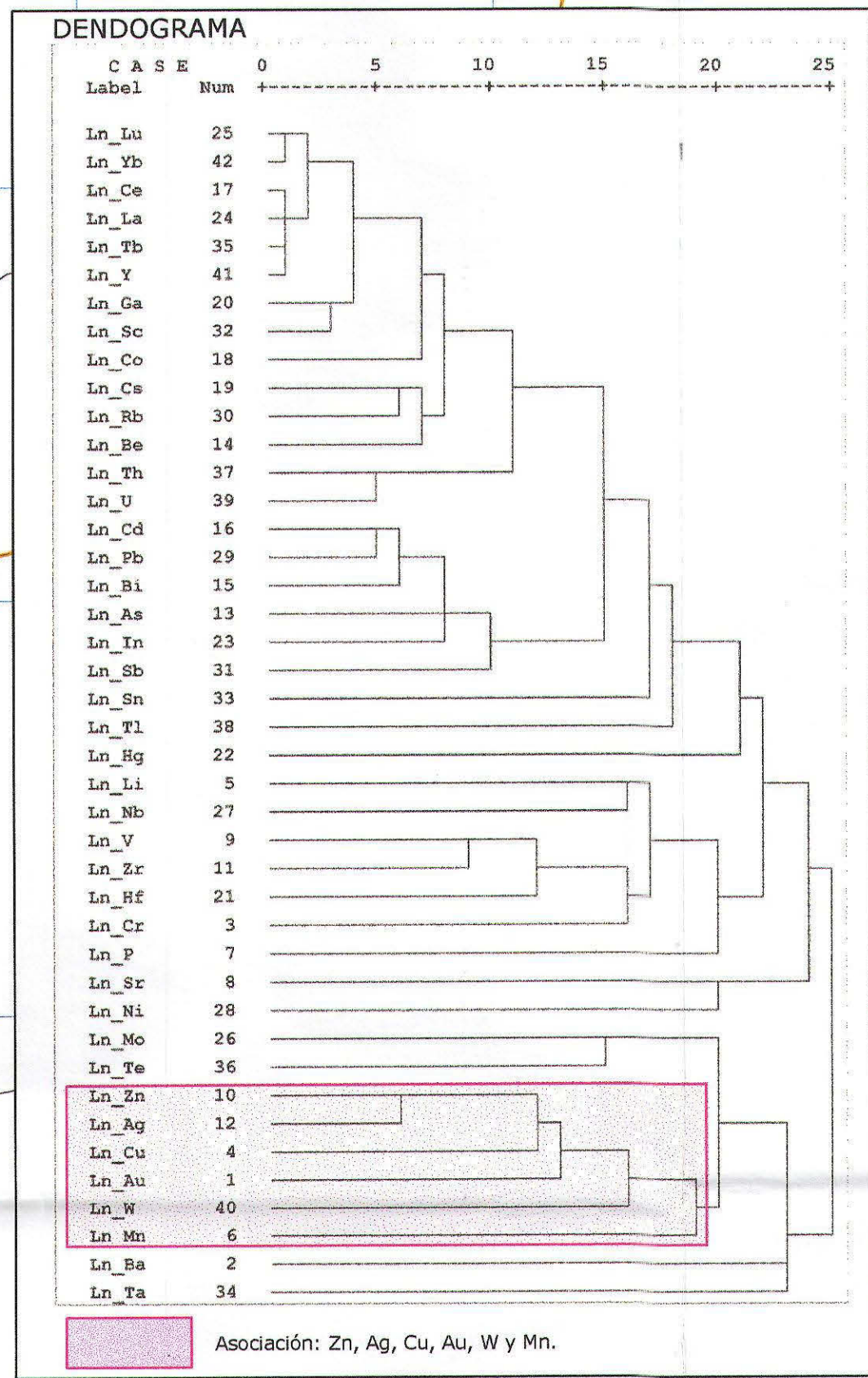
- Capital de provincia
- Capital de distrito
- Pueblo
- Río
- Quebrada
- Laguna
- Límite departamental
- Volcánicos del Paleógeno y Neógeno
- Límite de cuenca
- Mina activa
- Mina inactiva
- Prospecto y proyecto
- Muestra no anómala
- Muestra anómala

**INTENSIDAD DE ANOMALÍAS**

- T-2T Débil
- 2T-3T Moderada
- 3T-4T Fuerte
- >4T Muy fuerte

**UMBRALES GEOQUÍMICOS**

Elemento	Umbral (T)
Zn	635,00 ppm
Ag	3,00 ppm
Cu	122,00 ppm
Au	59,00 ppm
W	11,52 ppm
Mn	1394,00 ppm



**INGEMMET**  
 INSTITUTO GEOLOGICO MINERO Y METALURGICO

**PROSPECCION GEOQUÍMICA DE SEDIMENTOS EN LA CUENCA DEL RÍO HUARUA**  
 MUESTRAS ANÓMALAS Y SU INTENSIDAD  
 POBLACION VOLCANICA DEL PALEOGENO Y NEOGENO

Asociación: Zn, Ag, Cu, Au, W, Mn

Versión digital: Año 2009

Escala 1 : 150 000

MAPA N° 6