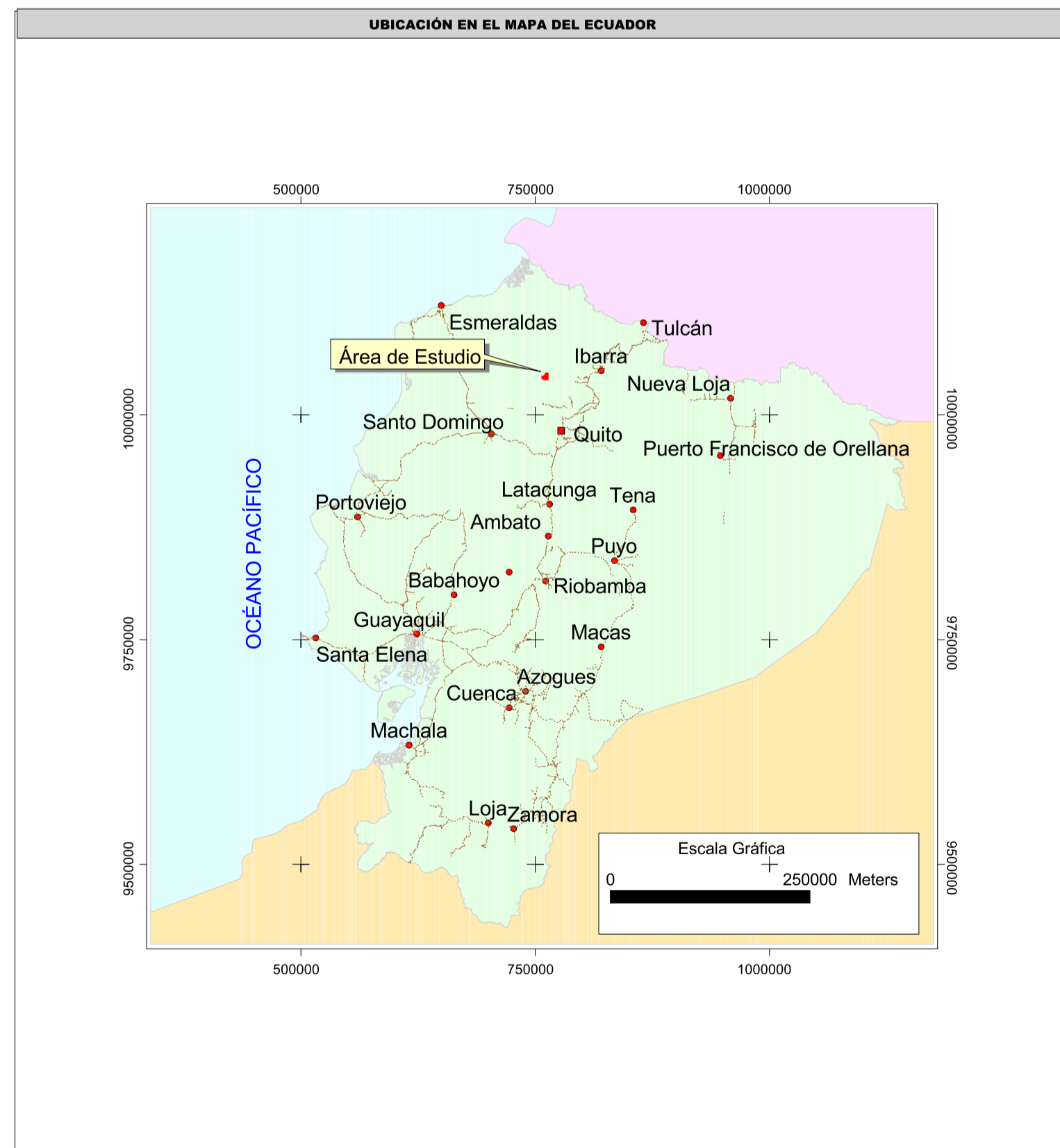


LEYENDA TEMÁTICA

■ Vértices Concesión Llorimagua

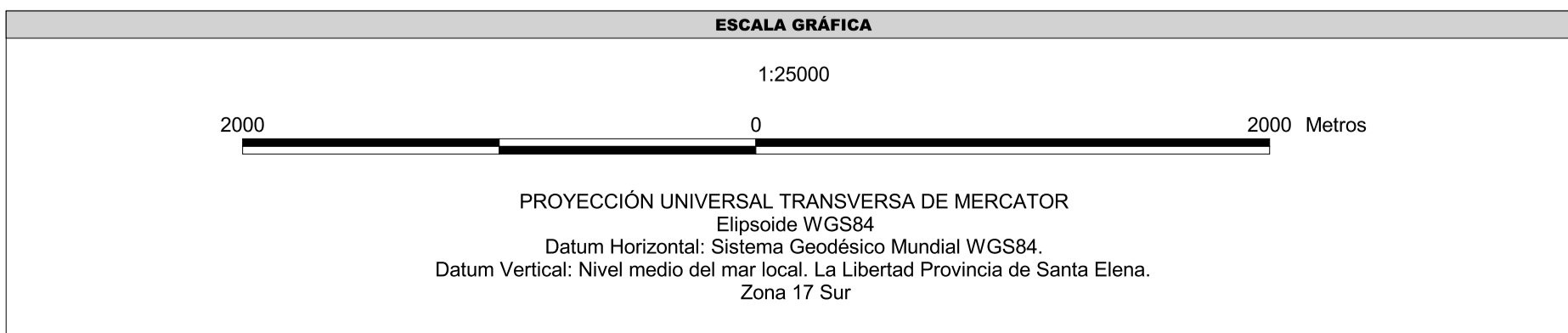
Vertice	Este(m) WGS 84	Norte(m) WGS 84
0	764551	10037633
1	764551	10029633
2	758751	10029633
3	758751	10030633
4	756751	10030633
5	756751	10031933
6	756951	10031933
7	756951	10032433
8	756751	10032433
9	756751	10034533
10	757351	10034533
11	757351	10034133
12	757551	10034133
13	757551	10033733
14	758651	10033733
15	758651	10034733
16	759351	10034733
17	759351	10034933
18	759851	10034933
19	759851	10035833
20	760051	10035833
21	760051	10036133
22	760151	10036133
23	760151	10036333
24	761051	10036333
25	761051	10037633

● Punto de monitoreo de suelo



SIGNOS CONVENCIONALES

● Centro Poblado	× Punto Acotado
— Via Lastrada de Dos Vías	— Curva de Nivel Principal
— Sendero	— Curva de Nivel Intermedia
— Via de Verano	— Concesión Minera Llorimagua
— Drenaje Secundario	— Área de Exploración Avanzada
— Drenaje Principal	



CUMPLIMIENTO DE PLAN DE MANEJO AMBIENTAL

DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Miguel Alemán A.

FECHA: Octubre 2015

PROYECTO: 10479810

ESCALA: 1:25000

GIS: Ing. María del Pilar Herrera
Ing. Carolina Zhumala Mier

CONTIENE: MAPA DE UBICACIÓN DE PUNTOS DE MONITOREO DE SUELO

ARCHIVO DIGITAL: C:\ACCO_LLURIMAGUA\Llorimagua_gma.apr

FUENTE: Carta Topográfica 1:50,000, Versión 2009. Actualización hidrográfica a raíz con Imágenes Satelitales (WorldView-2) Resolución espacial de 1.90 m. Actualización 2012. Fuente de coordenadas: UTM. Fuente de Proyección: WGS84. Fuente de Datos: Elaboración Avanzada Para Minería Metálica De La Concesión Minera Nº 03/001 Llorimagua, Cotacachi, 120000, 2014