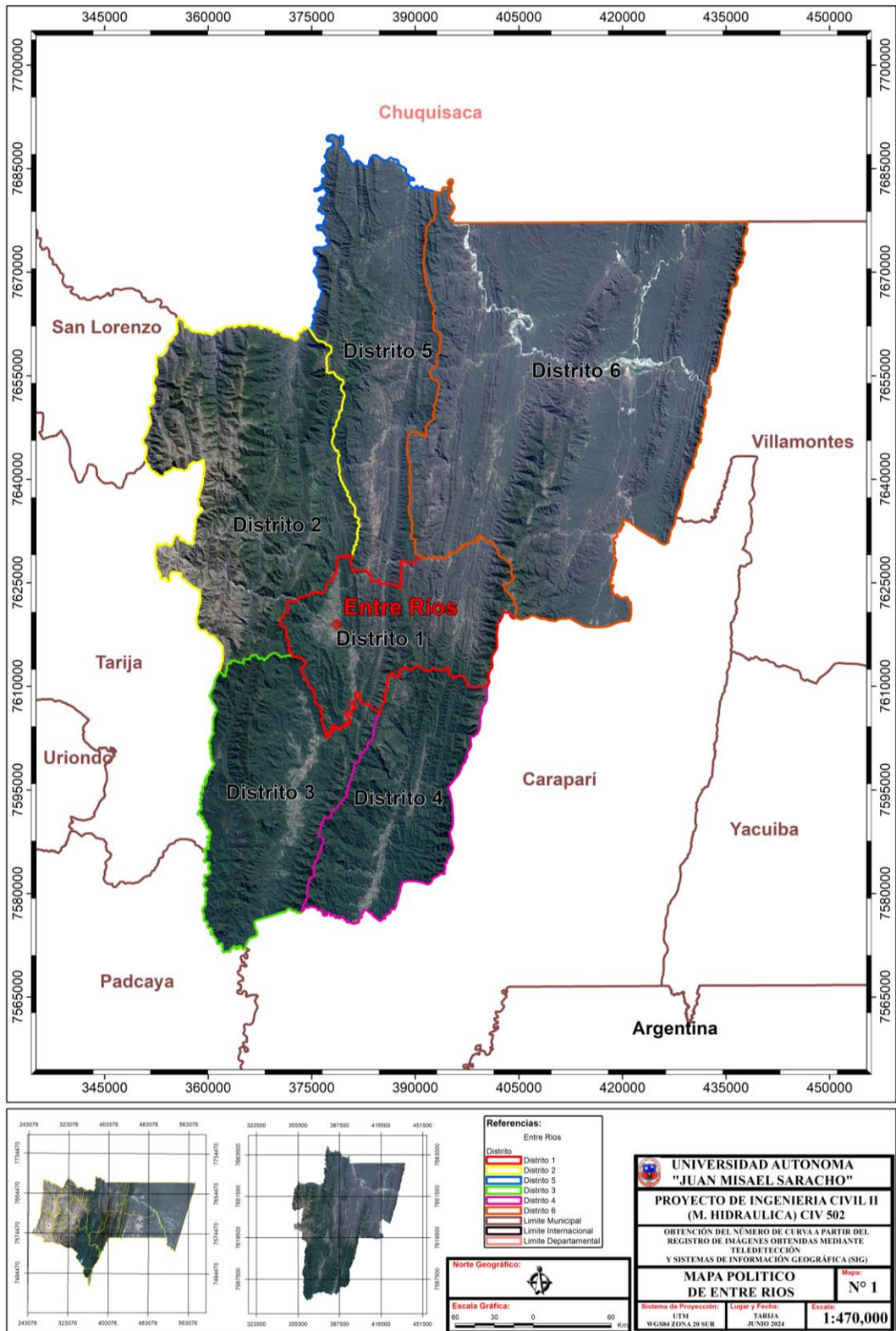
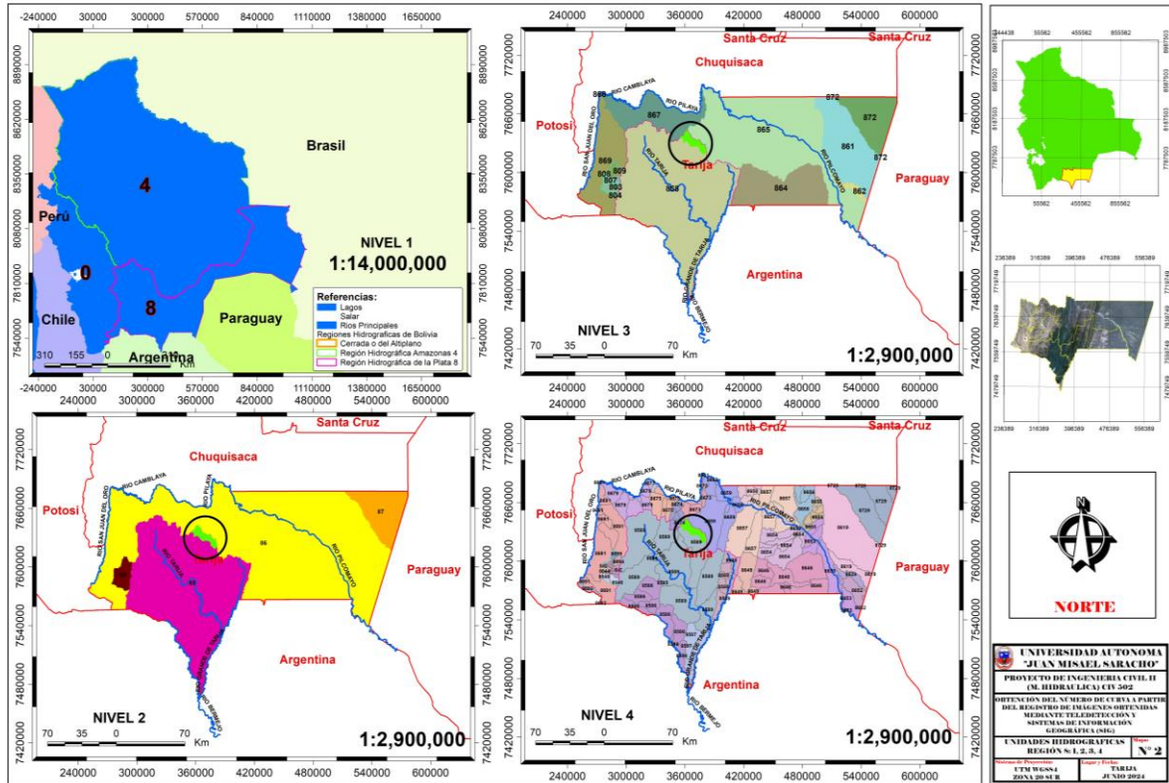


Anexo 2. Mapas temáticos

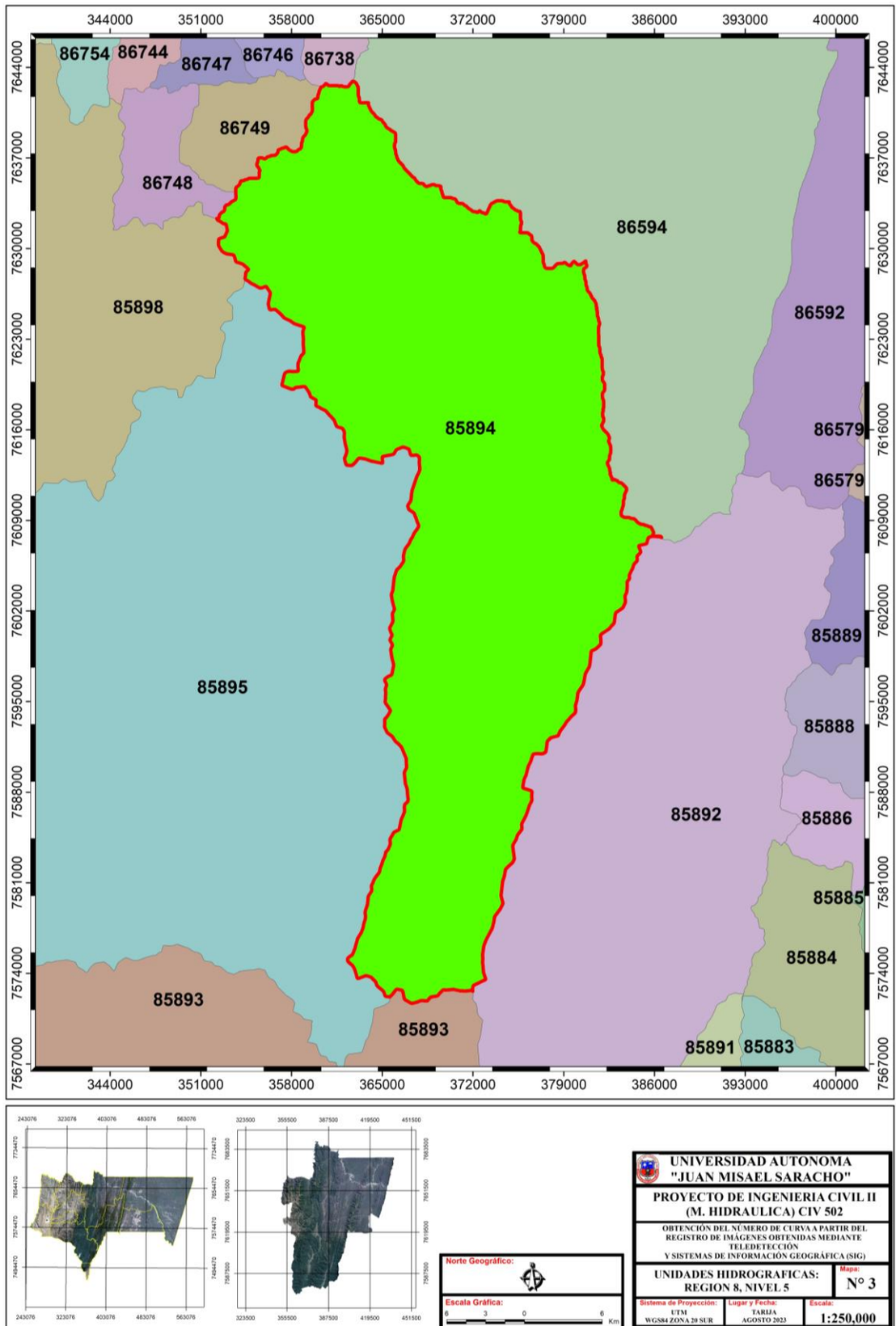
Mapa 1. Mapa político de Entre Ríos



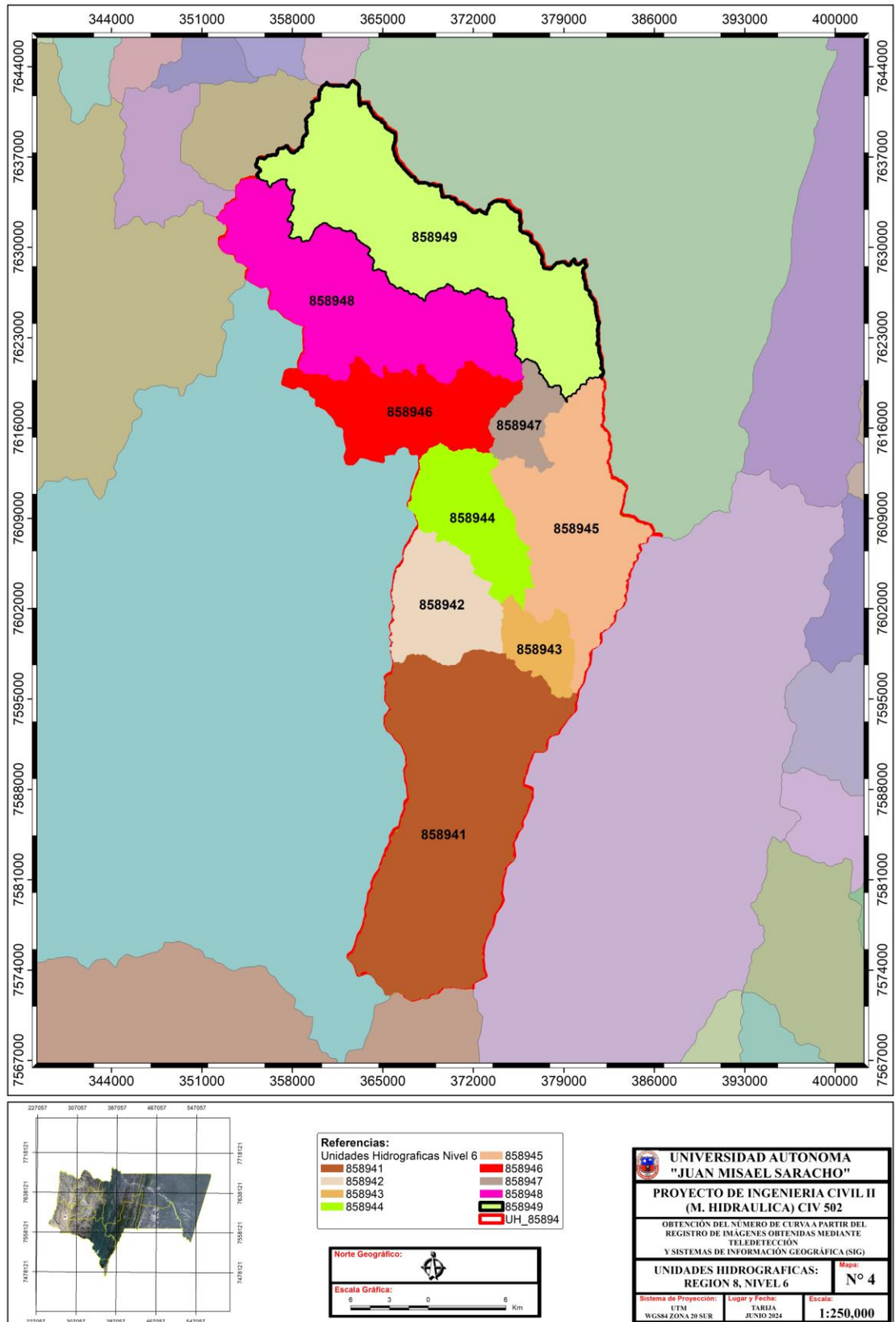
Mapa 2. Unidades hidrográficas nivel 1, 2, 3 y 4



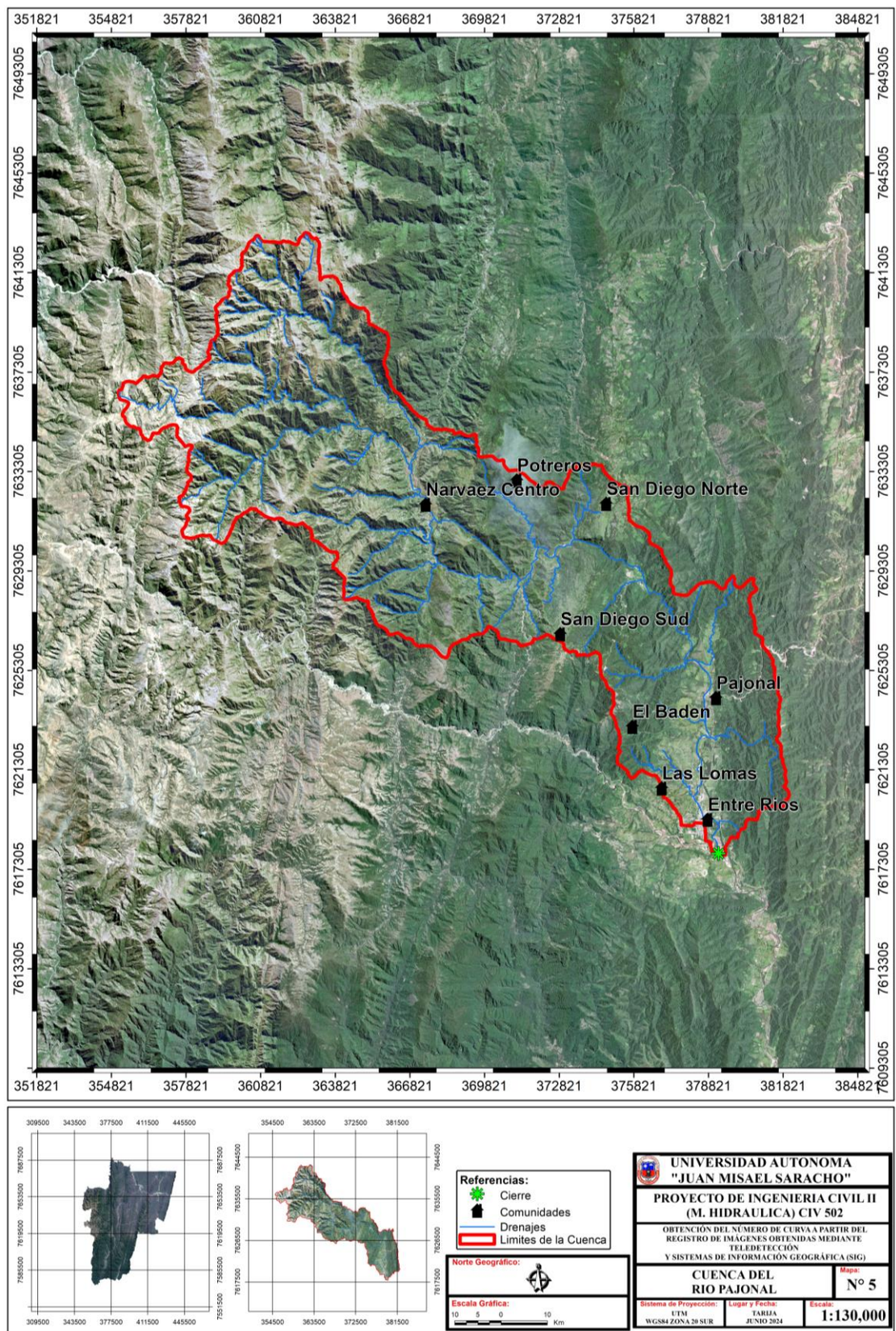
Mapa 3. Unidad hidrográfica, nivel 5



Mapa 4. Unidad hidrográfica, nivel 6

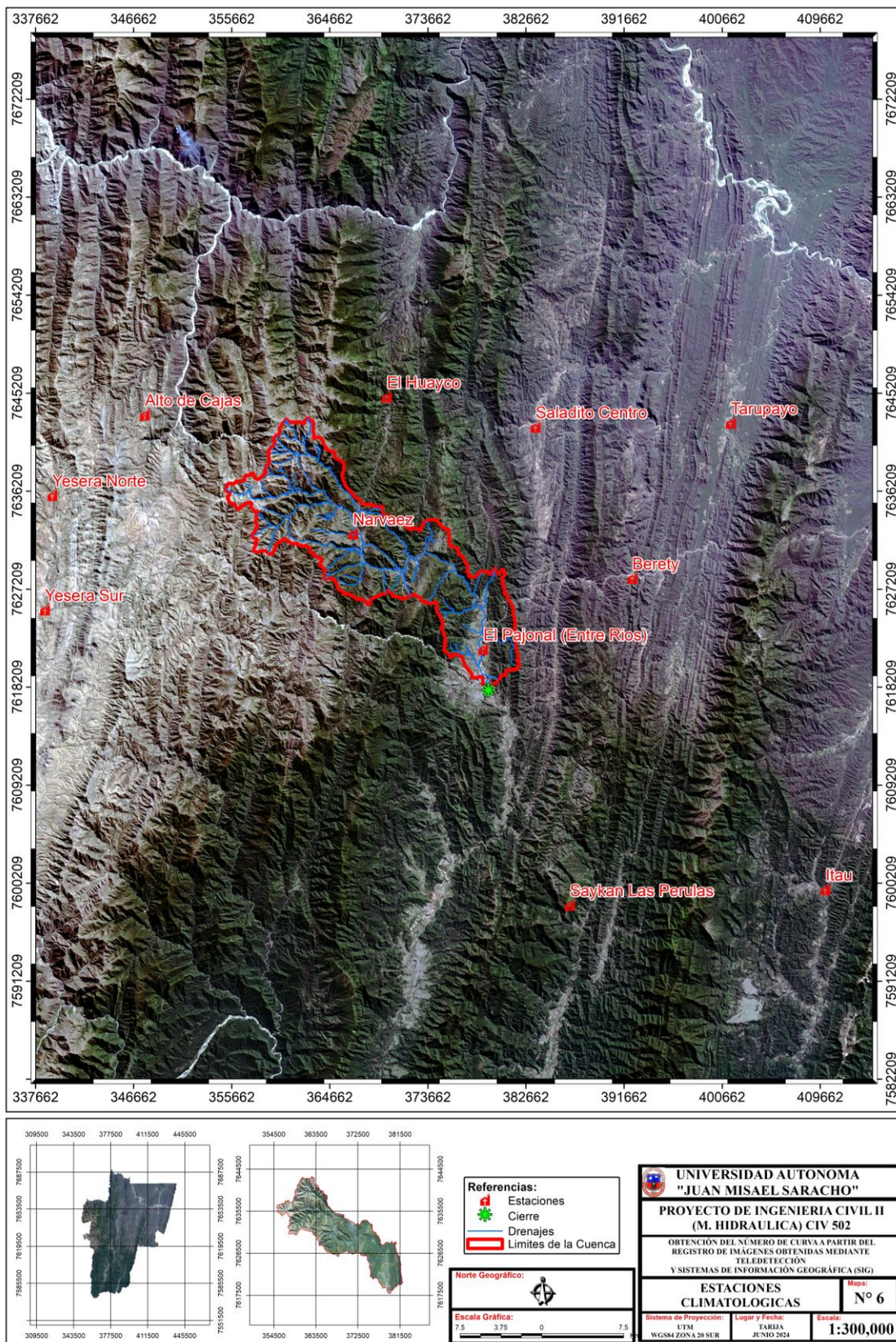


Mapa 5. Cuenca del río Pajonal

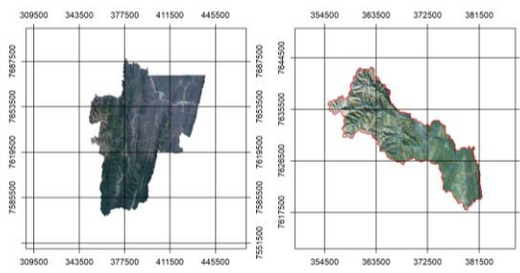
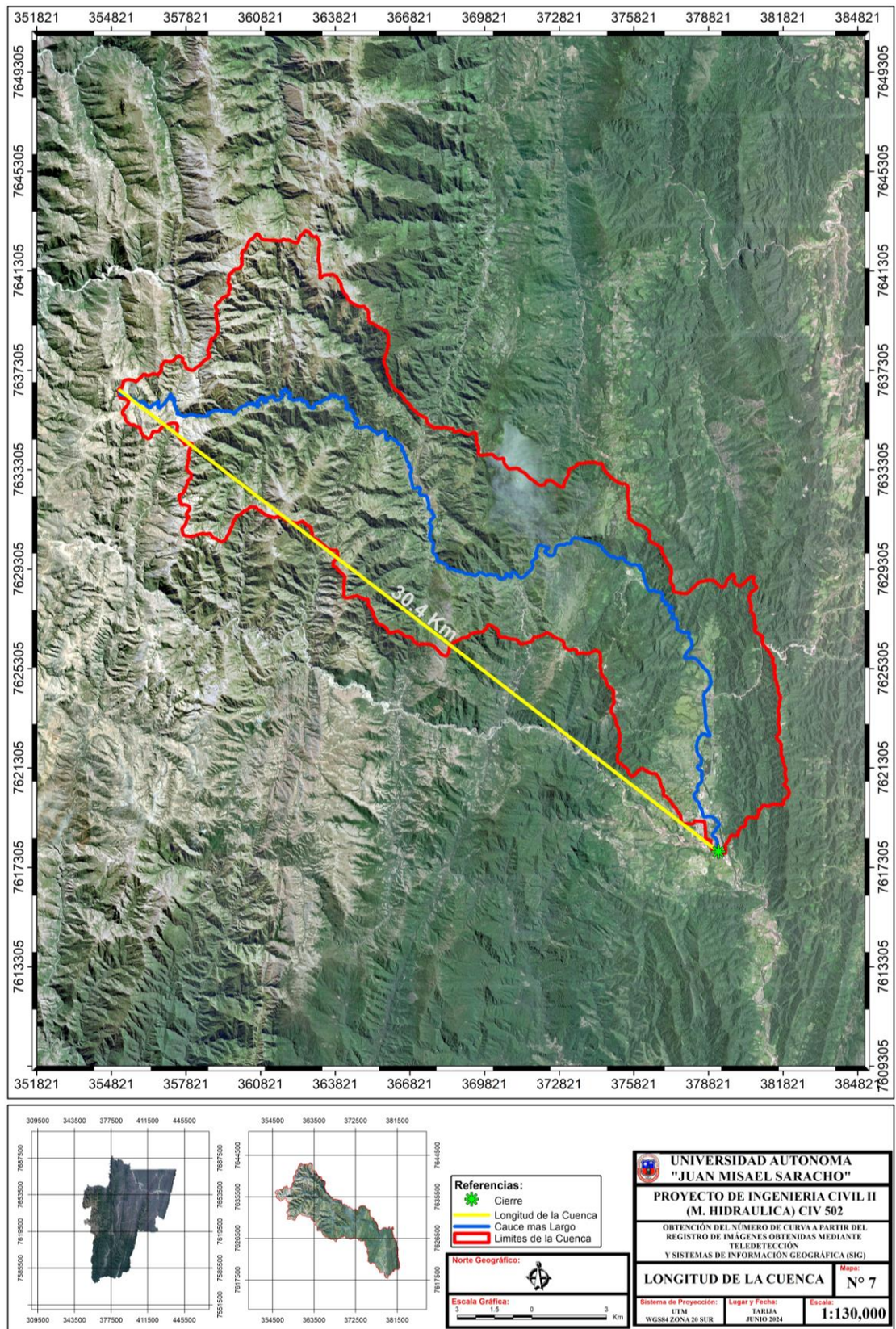


		<p>Referencias:</p> <ul style="list-style-type: none"> Cierre Comunidades Drenajes Limites de la Cuenca <p>Norte Geográfico:</p> <p>Escala Gráfica:</p>	<p>UNIVERSIDAD AUTONOMA "JUAN MISAEL SARACHO"</p> <p>PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M. HIDRAULICA) CIV 502</p> <p>OBTENCION DEL NUMERO DE CURVA A PARTIR DEL REGISTRO DE IMAGENES OBTENIDAS MEDIANTE TELEDETECCION Y SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA (SIG)</p> <p>CUENCA DEL RIO PAJONAL</p> <p>Mapa N° 5</p> <p>Sistema de Proyección: UTM WGS84 ZONA 28 SUR</p> <p>Lugar y Fecha: FARMIA JUNIO 2024</p> <p>Escala: 1:130,000</p>
--	--	--	--

Mapa 6. Estaciones climatológicas próximas a la cuenca



Mapa 7. Longitud de la cuenca

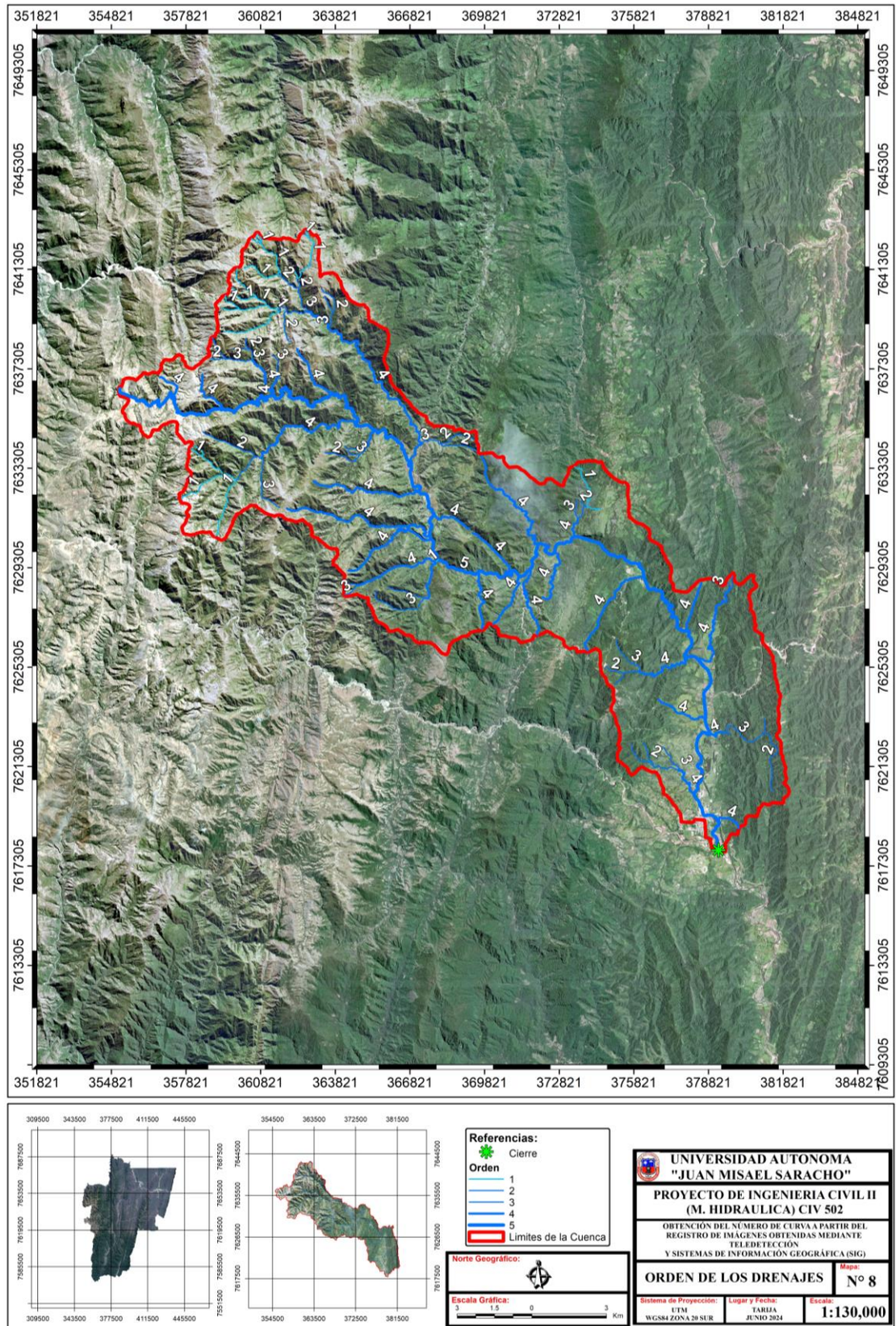


- Referencias:**
- Cierre
 - Longitud de la Cuenca
 - Cauce mas Largo
 - Limites de la Cuenca

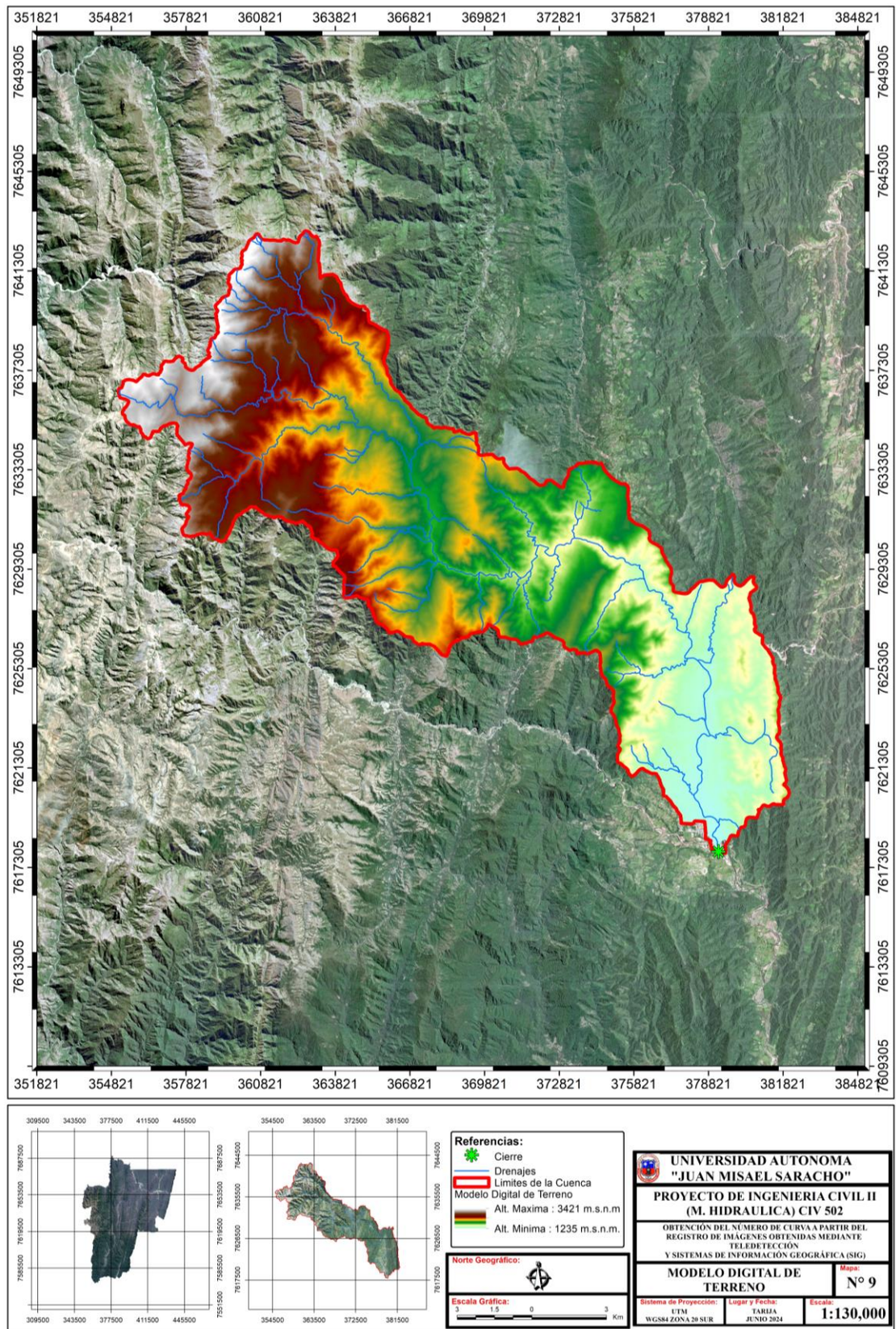


 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"	
PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M. HIDRAULICA) CIV 502	
<small>OBTENCION DEL NUMERO DE CURVA A PARTIR DEL REGISTRO DE IMAGENES OBTENIDAS MEDIANTE TELEDETECCION Y SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA (SIG)</small>	
LONGITUD DE LA CUENCA	
Mapa N° 7	
<small>Sistema de Proyección:</small> UTM WGS84 ZONA 28 SUR	<small>Lugar y Fecha:</small> FARMIA JUNIO 2024
Escala: 1:130,000	

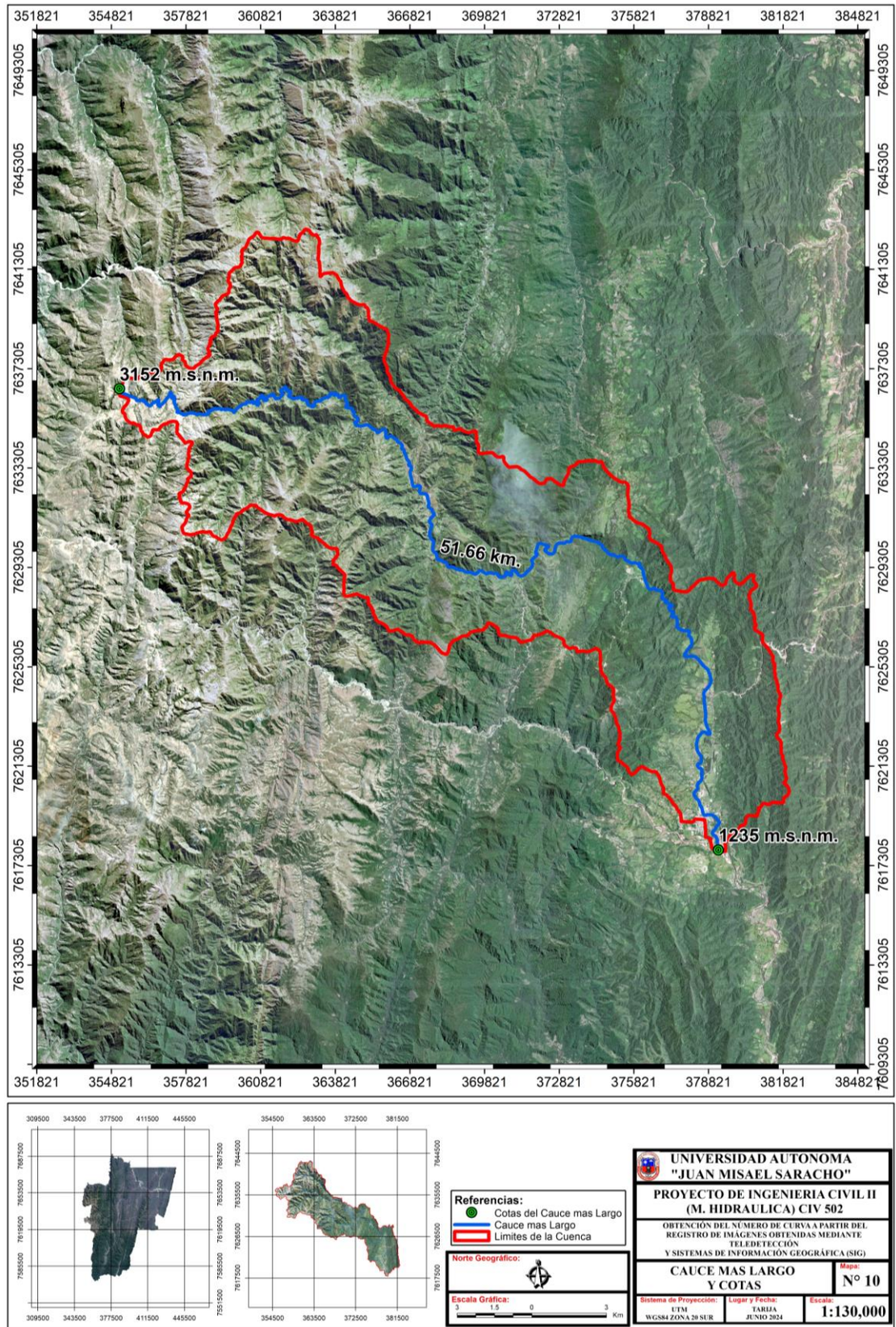
Mapa 8. Clasificación de los cauces



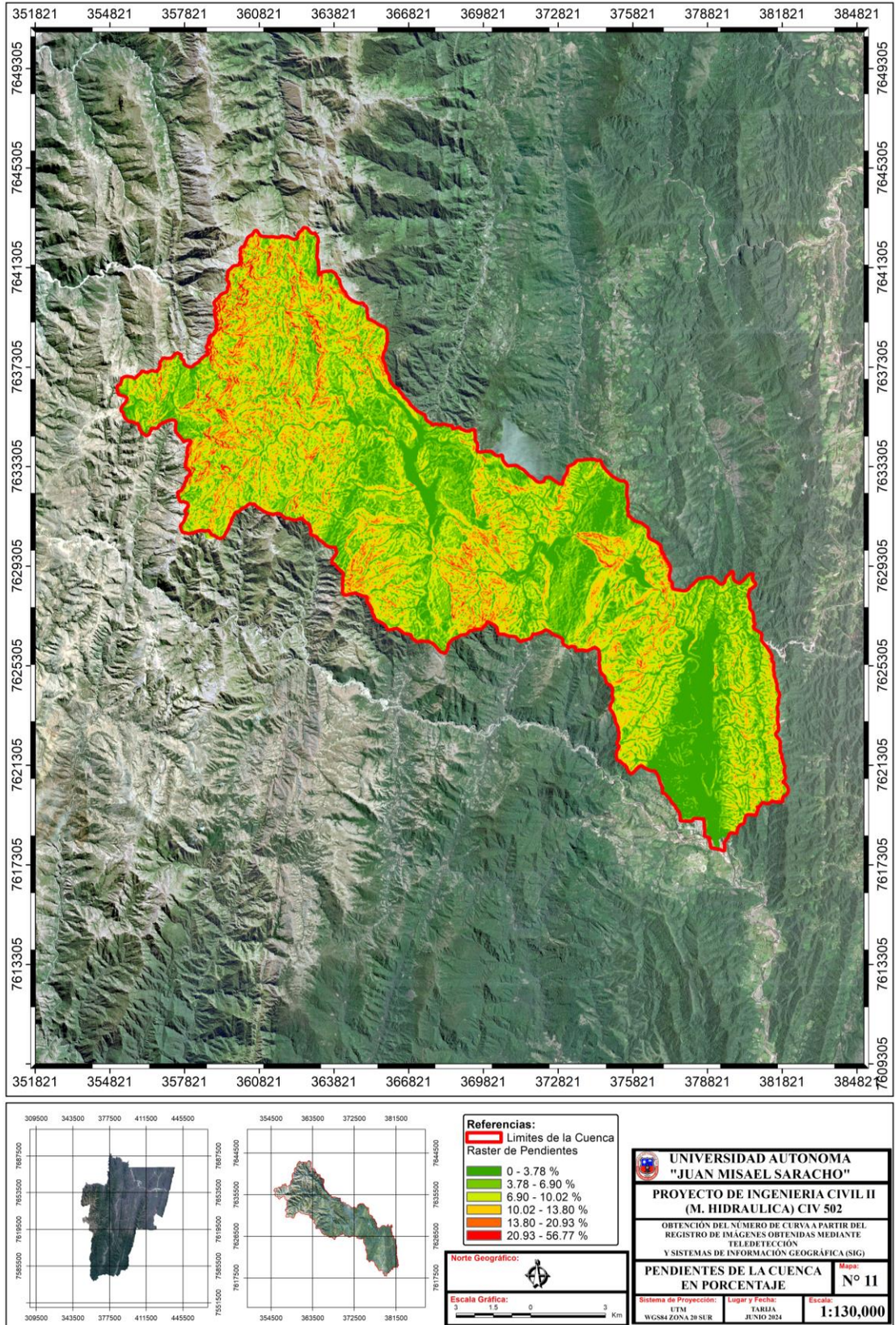
Mapa 9. Mapa de alturas



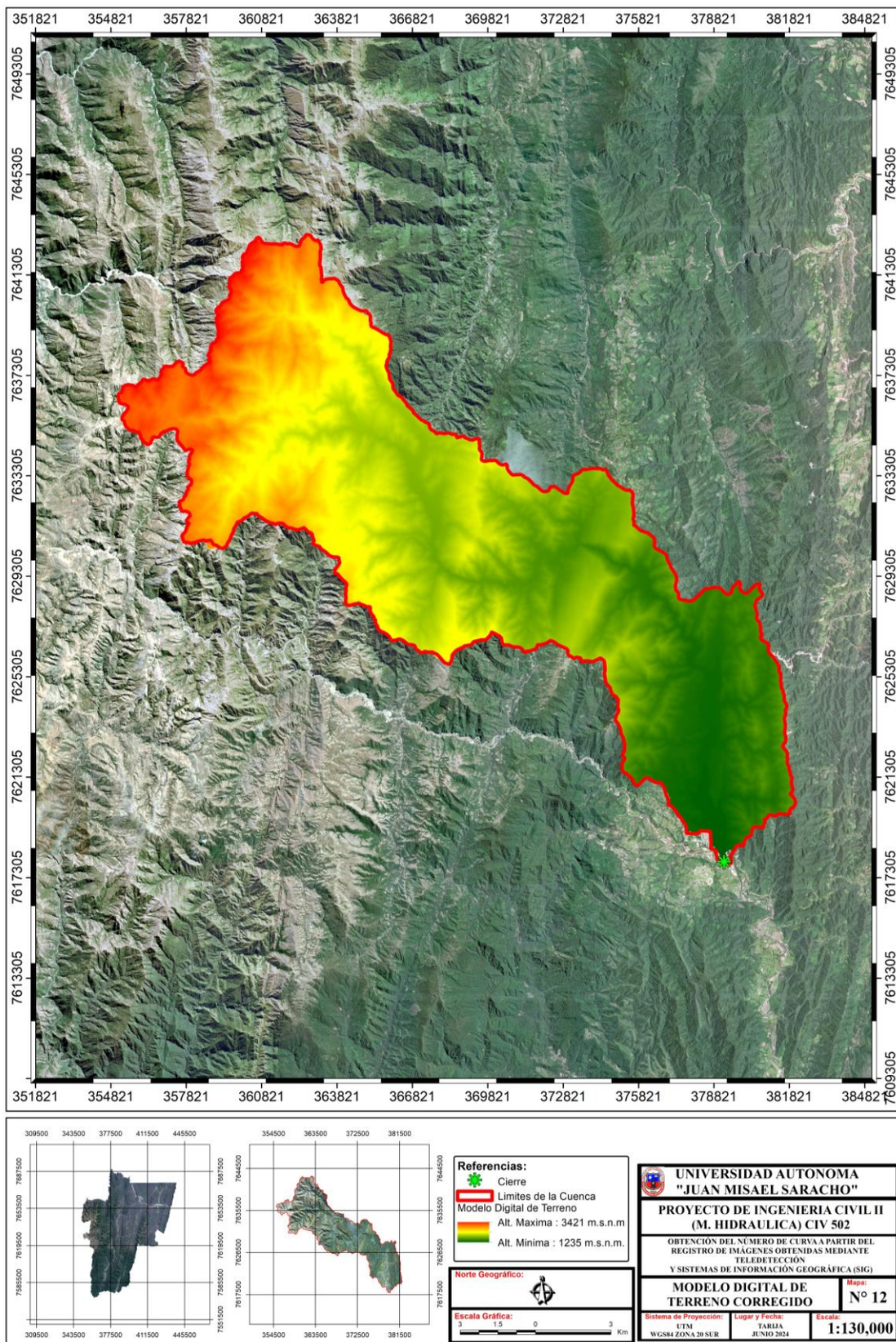
Mapa 10. Longitud del cauce principal y cotas



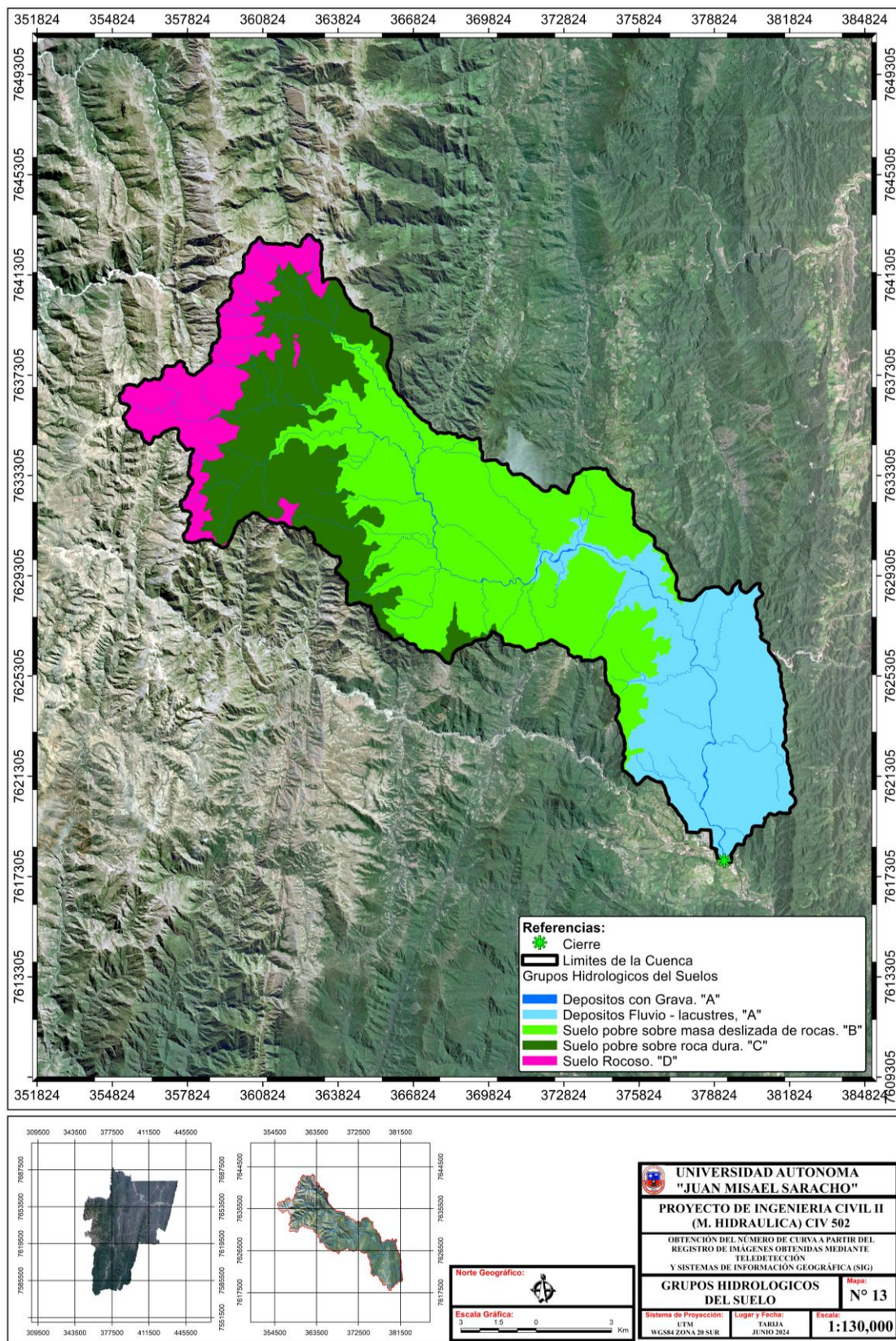
Mapa 11. Pendientes de la cuenca



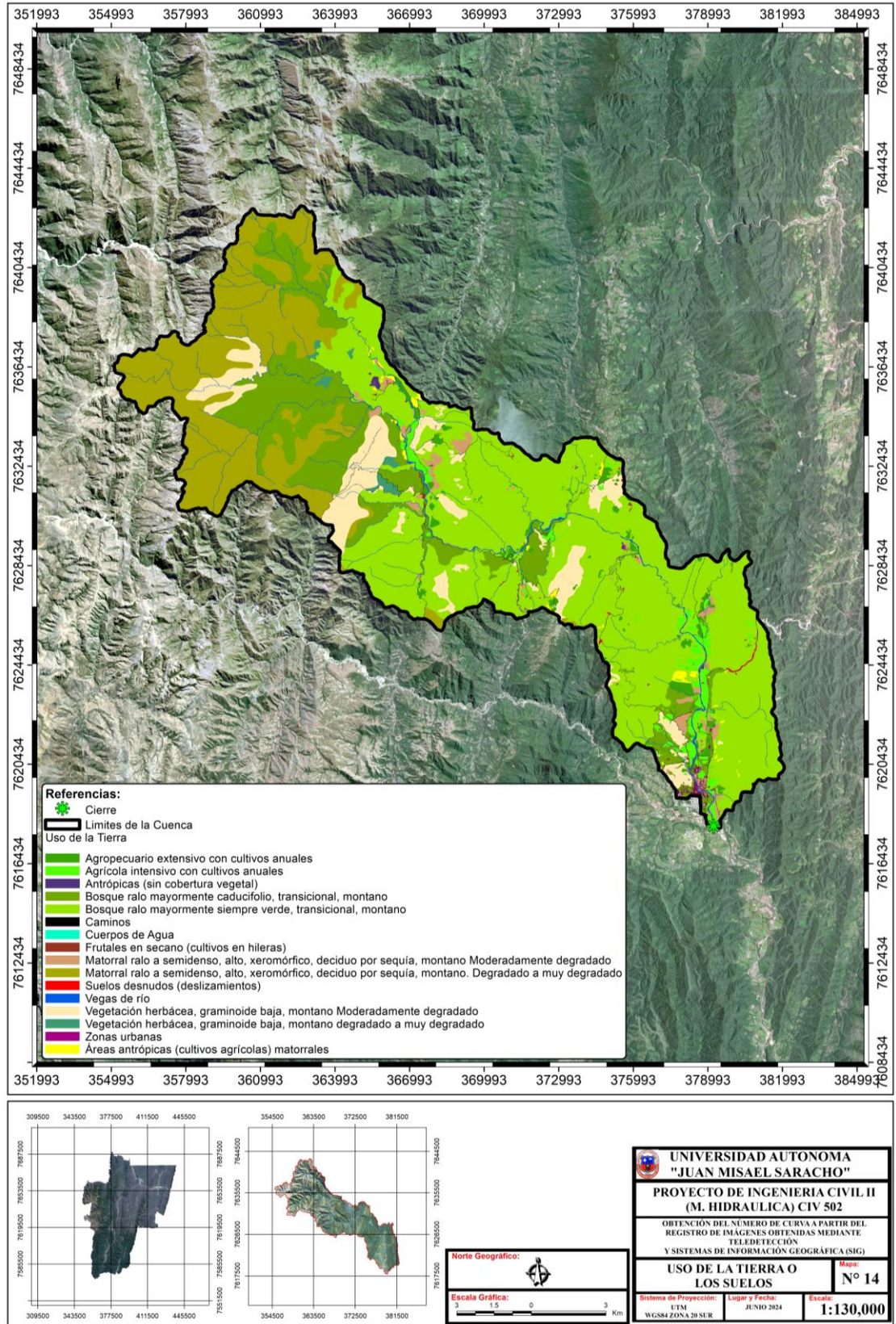
Mapa 12. Modelo digital de elevación corregido



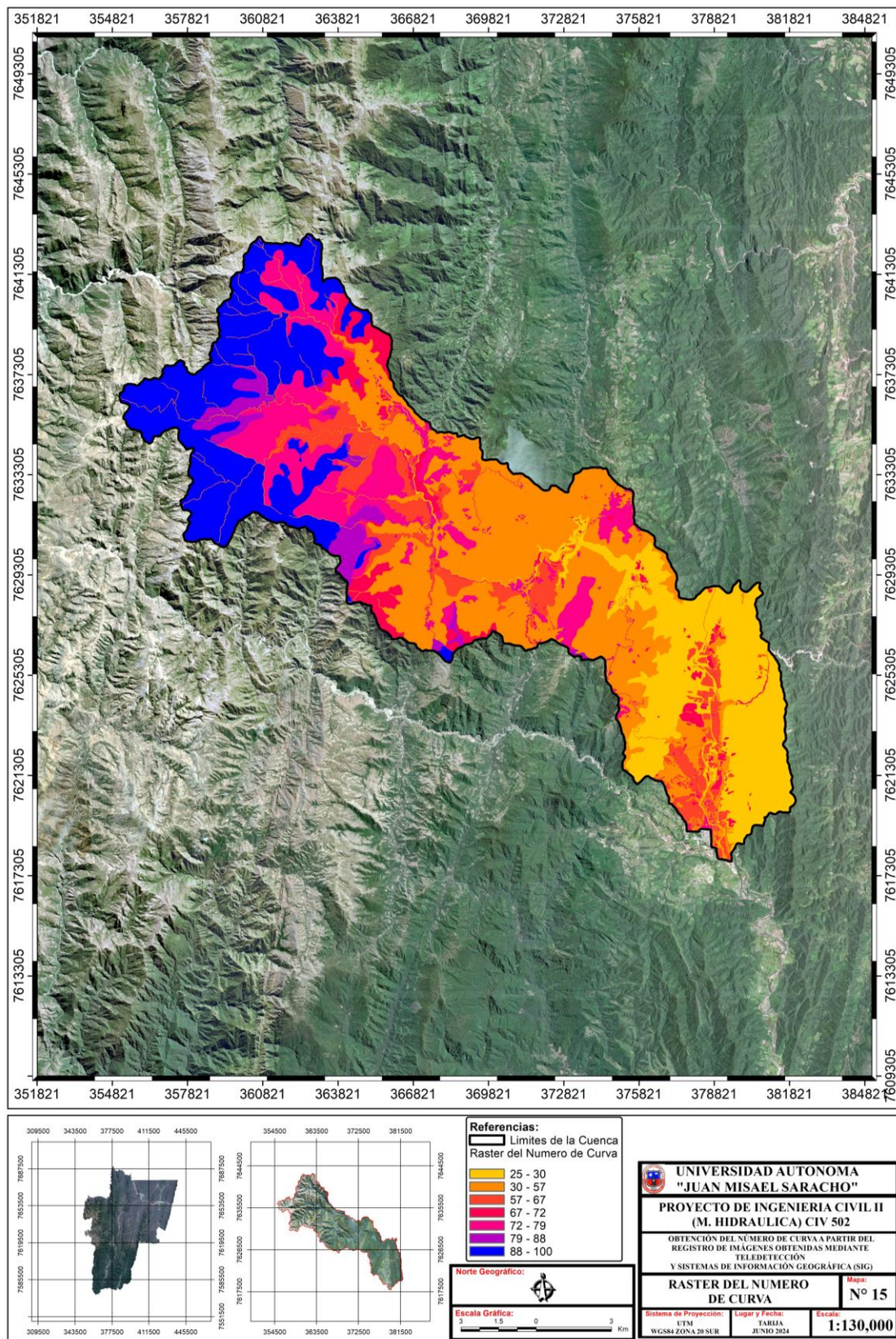
Mapa 13. Grupos hidrológicos de suelos



Mapa 14. Uso de la tierra



Mapa 15. Ráster del Número de Curva



Mapa 16. Cuencas del río Pajonal, del río Serere y del río Salinas

