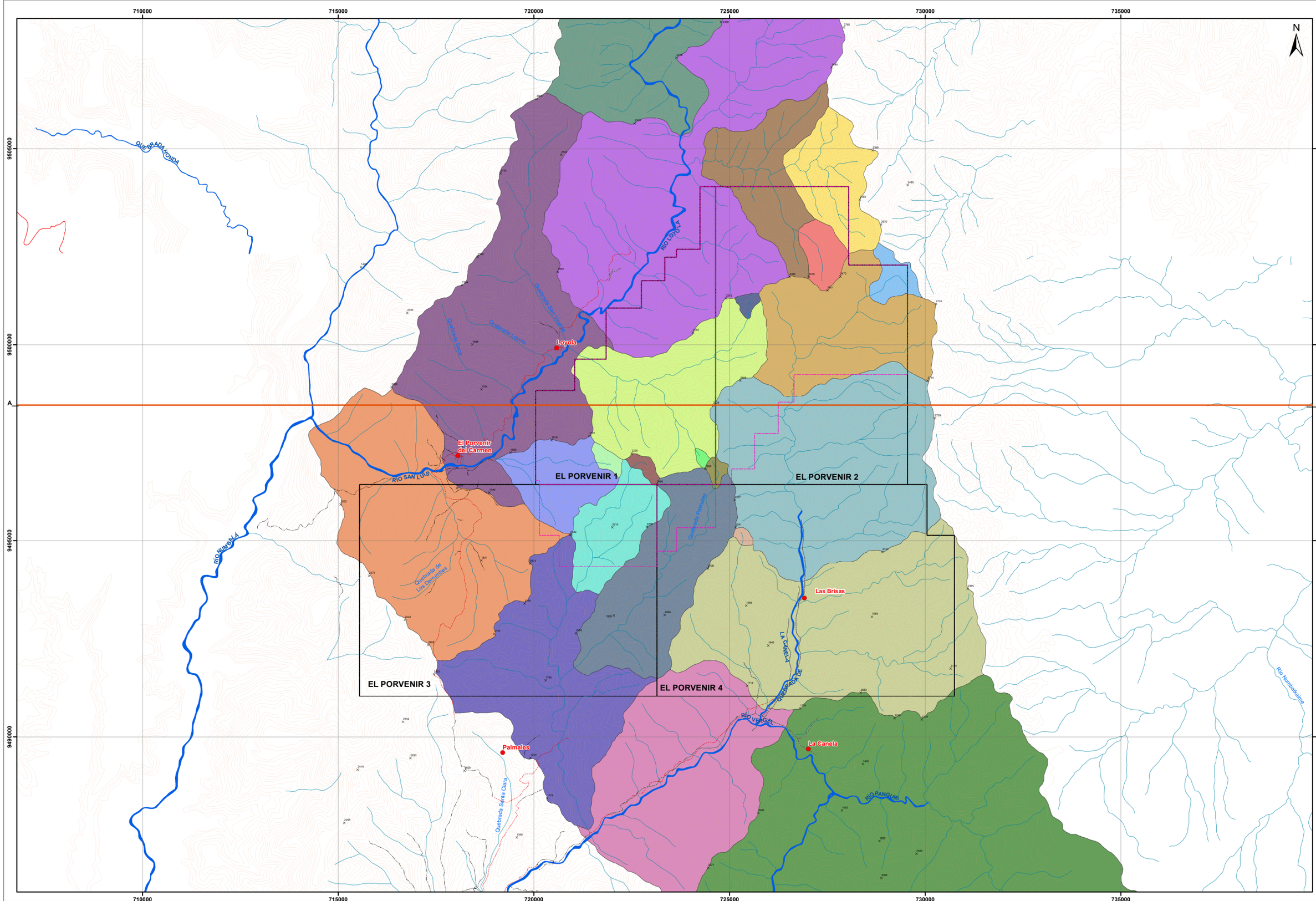


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLORACIÓN AVANZADA DE LAS CONCESIONES PORVENIR 1 (CÓD. 50000879), PORVENIR 2 (CÓD. 50000876), PORVENIR 3 (CÓD. 50000877), PORVENIR 4 (CÓD. 50000878)

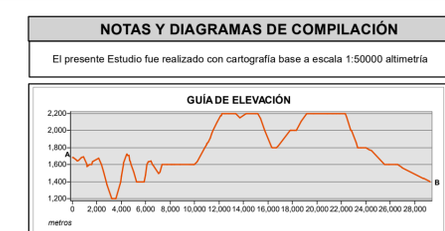
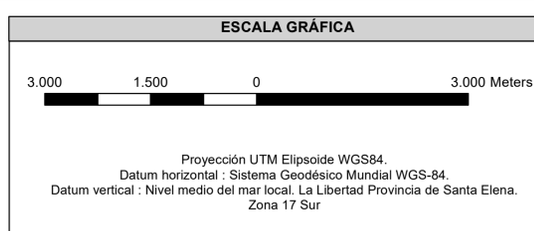
ECUADOR - ESCALA 1:45.000

CARTAS TOPOGRÁFICAS:
ESCALA 1:50.000 : N VIII- D 4; N VIII-C 3;
N VIII- D 2; N VIII- C1



| LEYENDA TEMÁTICA | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| | Concesión Minera El Porvenir |
| | Área Operativa |
| MICROCUENCAS HIDROGRÁFICAS | |
| | Quebrada Palmales aguas abajo |
| | Quebrada Palmales aguas arriba |
| | Quebrada Palmales intermedio |
| | Quebrada Sin Nombre 1 aguas abajo |
| | Quebrada Sin Nombre 1 aguas arriba A |
| | Quebrada Sin Nombre 1 aguas arriba B |
| | Quebrada Sin Nombre 2 aguas abajo |
| | Quebrada Sin Nombre 2 cabecera A |
| | Quebrada Sin Nombre 2 cabecera B |
| | Quebrada Sin Nombre 3 aguas abajo |
| | Quebrada Sin Nombre 3 aguas arriba |
| | Quebrada Sin Nombre 4 aguas arriba A |
| | Quebrada Sin Nombre 4 aguas arriba B |
| | Quebrada Sin Nombre 5 cabecera |
| | Quebrada de la Canela aguas abajo |
| | Quebrada de la Canela cabecera |
| | Quebrada de la Canela intermedio A |
| | Quebrada de la Canela intermedio B |
| | Rio Vergel aguas abajo |
| | Rio Vergel aguas arriba |
| | Rio Loyola agua arriba |
| | Rio Loyola aguas abajo |
| | Rio San Luis aguas abajo |
| | Rio San Luis aguas arriba |

| SIGNOS CONVENCIONALES | |
|-----------------------|----------------------------|
| | Centros Poblados |
| | Drenaje Secundario |
| | Vias |
| | Via Principal |
| | Via Local |
| | Sendero |
| | Rodera |
| | Drenaje Principal |
| | Curvas de Nivel Índice |
| | Curvas de Nivel Intermedia |
| | Punto Acotado |
| | Línea de Corte A-B |



Green Rock

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA FASE DE EXPLORACIÓN AVANZADA DE LAS CONCESIONES PORVENIR 1, PORVENIR 2, PORVENIR 3, PORVENIR 4

| | |
|--------------------------------------|--|
| REVISADO POR: Ing. José Iniguez | CONTIENE: MAPA DE MICROCUENCAS HIDROGRÁFICAS DE INTERÉS |
| ESCALA TRABAJO: 1:50.000 | FECHA: Mayo, 2023 |
| ESCALA IMPRESIÓN: 1:50.000 | ARCHIVO DIGITAL: C:\EL_PORVENIR_2023\MXD |
| ELABORADO POR: Ing. Daniela Terán | FUENTE DE INFORMACIÓN TEMÁTICA: Cartas Topográficas, IGM, Escala 1:50.000, 2013 Información Temática, Ecuambiente Consulting Group, 2023 |

No: 14.1

PROYECTO: EsIA- El Porvenir