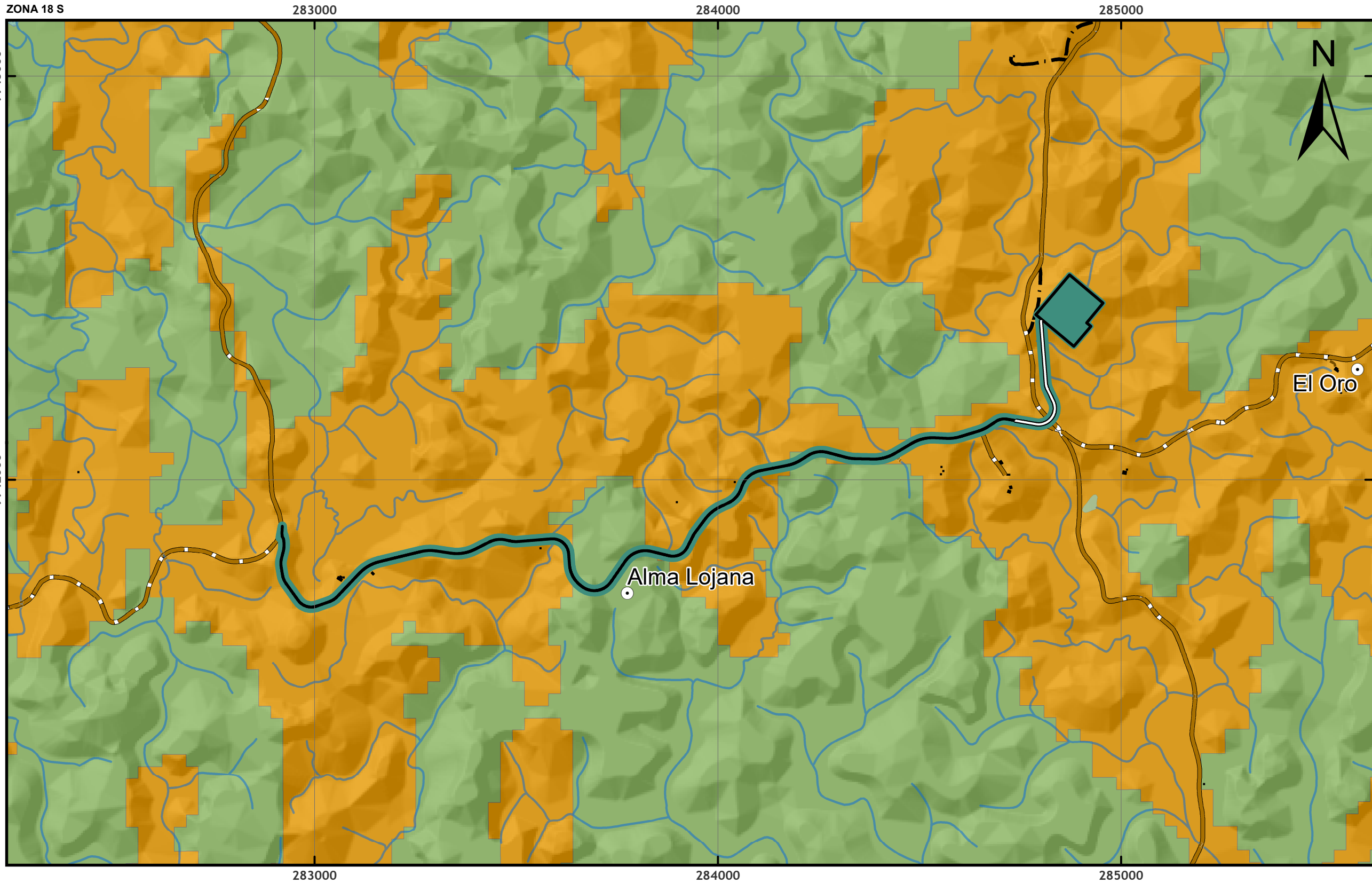


ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST Y PLAN DE MANEJO PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL ÁREA DENOMINADA INTRACAMPOS EN EL BLOQUE PBHI APROBADO MEDIANTE LA RESOLUCIÓN MINISTERIAL NO.232 DEL 8 DE AGOSTO DE 2016, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLATAFORMA PAMBIL B, VÍA DE ACCESO Y PERFORACIÓN DE POZOS

ECUADOR - ESCALA 1:10,000



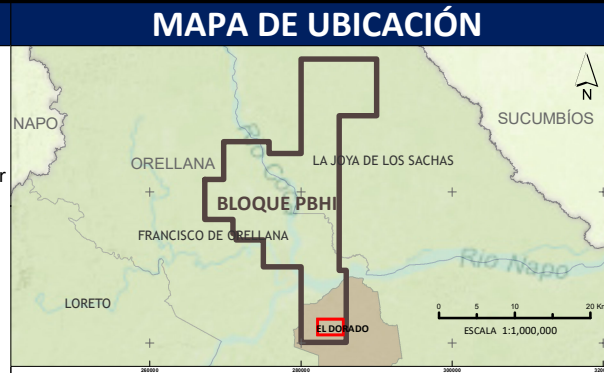
LEYENDA

COBERTURA - USO

- Bosque Nativo
- Tierra Agropecuaria

SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL

| | | |
|-------------------------|--------------------|--------------------------|
| LUGARES POBLADOS | HIDROGRAFÍA | IMPLANTACIÓN |
| ● Poblado | — Río Perenne | — Vía a construir |
| ■ Edificación | — Alcantarilla | — Vía a mejorar |
| CAMINOS | — Río Doble | ■ Plataforma a construir |
| — Afirmada | — Lago / Laguna | — Límite Bloque PBHI |
| — Camino de verano | — Estanque | |
| — Rodera | — Área Inundación | |
| — Sendero | | |



ESCALA GRÁFICA

0 125 250 375 500
Metros

Proyección Universal Transversa de Mercator UTM
Elipsoide y Datum horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS 84
Datum Vertical: Nivel medio del mar local
La Libertad, Provincia de Santa Elena
Zona 18 Sur

corena
A LAMOR Group Company

ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST Y PLAN DE MANEJO PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL ÁREA DENOMINADA INTRACAMPOS EN EL BLOQUE PBHI APROBADO MEDIANTE LA RESOLUCIÓN MINISTERIAL NO.232 DEL 8 DE AGOSTO DE 2016, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLATAFORMA PAMBIL B, VÍA DE ACCESO Y PERFORACIÓN DE POZOS

MAPA No. **13**

| | | | | | |
|-----------------|----------|------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| ESC. IMPRESIÓN: | 1:10,000 | FECHA EDICIÓN: | 10/24/2022 | DIRECTORA DEL PROYECTO: | ING. ALCIRA YEGRES |
| ESC. TRABAJO: | 1:5,000 | ARCHIVO DIGITAL: | D:\CORENA\PAMBIL_B\02_MXD | FIRMA RESPONSABILIDAD | |

FUENTE: Cartografía Básica Oficial IGM, Escala 1:5 000, 2011-2017.
Uso y cobertura de suelo, MAGAP, Escala 1:25 000, 2009-2015 (Versión Editada 2020).

ING. SOPHIA MORA
MAAE-SUIA-0674-CI