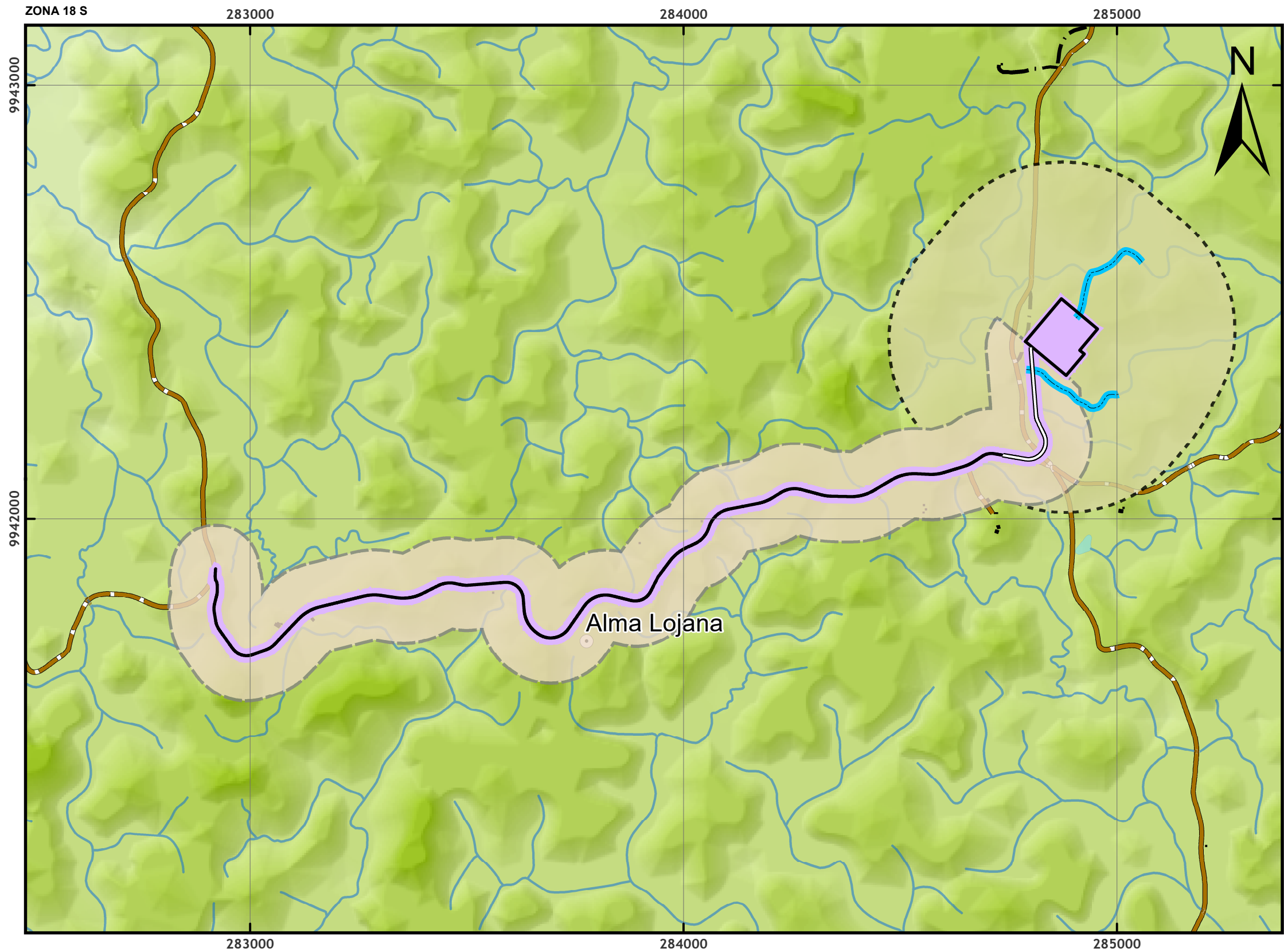


ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST Y PLAN DE MANEJO PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL ÁREA DENOMINADA INTRACAMPOS EN EL BLOQUE PBHI APROBADO MEDIANTE LA RESOLUCIÓN MINISTERIAL NO.232 DEL 8 DE AGOSTO DE 2016, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLATAFORMA PAMBIL B, VÍA DE ACCESO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

ECUADOR - ESCALA 1:10,000



LEYENDA

ÁREAS DE INFLUENCIA DIRECTA

PLATAFORMA - COMPONENTES

- Flora
- Fauna terrestre
- Fauna Acuática

PLATAFORMA - VÍA DE ACCESO

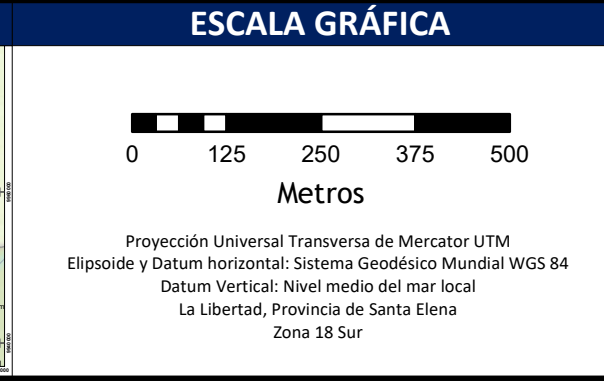
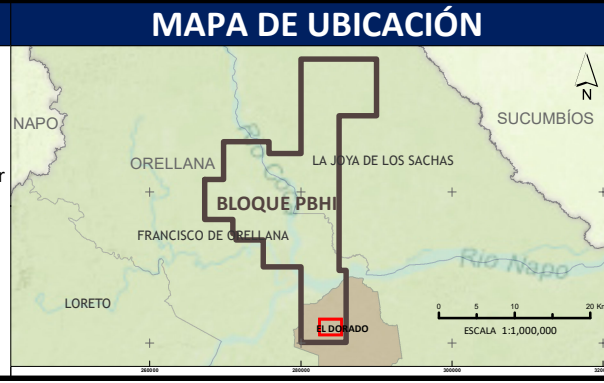
- Flora
- Fauna Terrestre

Área de Influencia Directa del Componente Biótico

Componente	Sitio	Área de influencia
Fauna Terrestre	Plataforma	316.52 m (radio de influencia definido por el ruido)
	Vía de Acceso	96.58 m (radio de influencia definido por el ruido)
Flora	Área de la Plataforma	1,49 ha
	Área de la Vía de Acceso	3,957 ha
Fauna Acuática	Plataforma y vía de acceso	256 m (Cuerpos Hídricos en el área del proyecto, que se han establecido en el componente físico)

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		



corena
A LAMOR Group Company

MAPA DE ÁREAS DE INFLUENCIA DIRECTA - MEDIO BIÓTICO

MAPA No. **33**

ESC. IMPRESIÓN:	1:10,000	FECHA EDICIÓN:	10/27/2022	DIRECTORA DEL PROYECTO:	ING. ALCIRA YEGRES
ESC. TRABAJO:	1:5,000	ARCHIVO DIGITAL:	D:\CORENA\PAMBIL_B\02_MXD	FIRMA RESPONSABILIDAD	

ING. SOPHIA MORA
MAAE-SUIA-0674-CI

FUENTE: Cartografía Básica Oficial IGM, Escala 1:5 000, 2011-2017