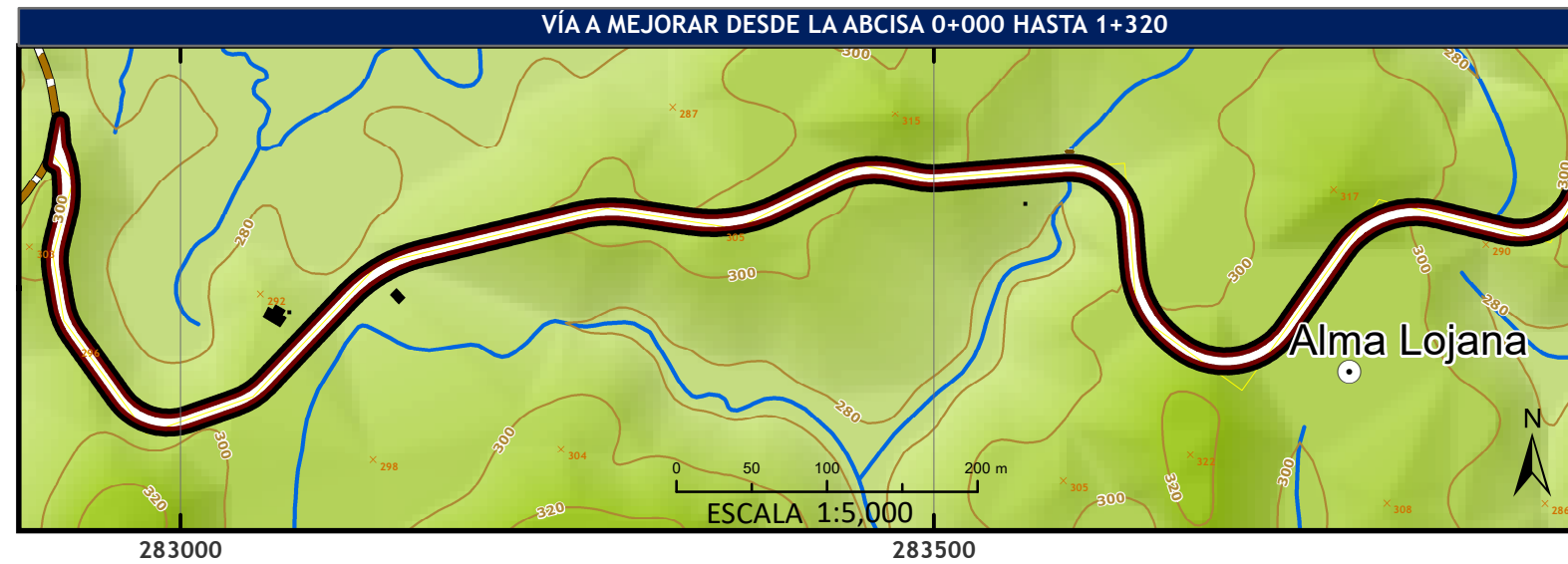
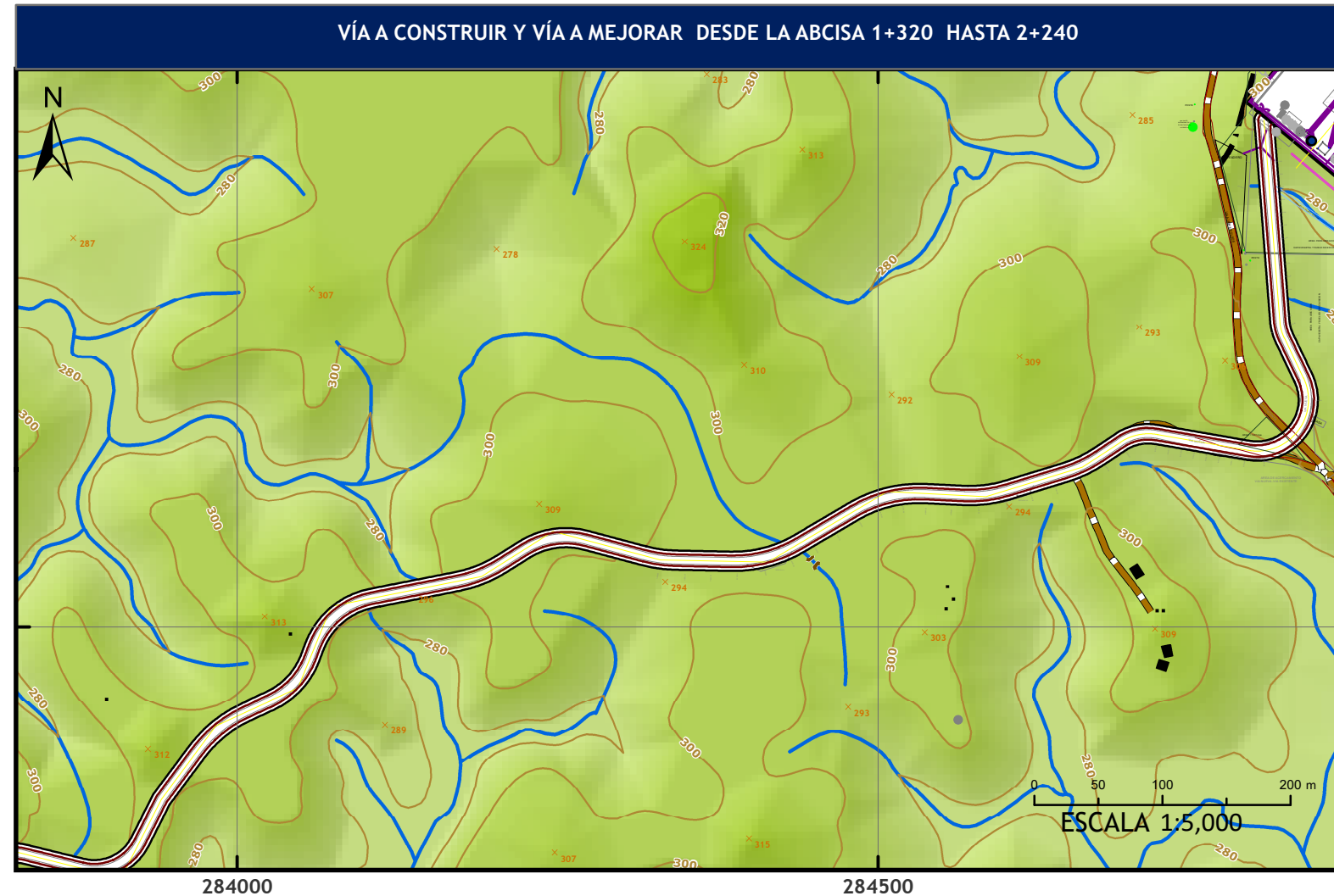
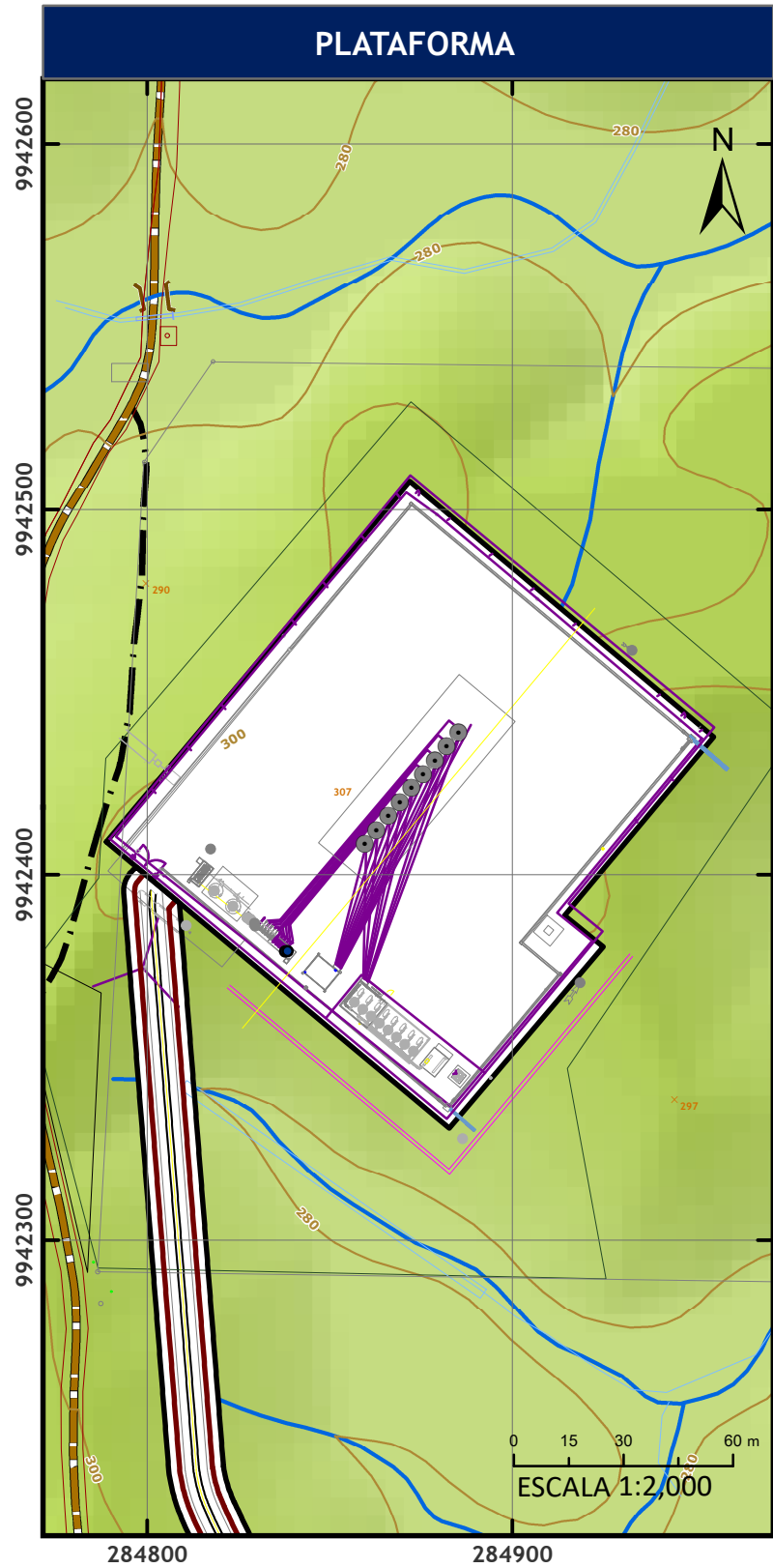


ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST Y PLAN DE MANEJO PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL ÁREA DENOMINADA INTRACAMPOS EN EL BLOQUE PBHI APROBADO MEDIANTE LA RESOLUCIÓN MINISTERIAL NO.232 DEL 8 DE AGOSTO DE 2016, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLATAFORMA PAMBIL B, VÍA DE ACCESO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

ECUADOR - ESCALA 1:5,000

ZONA 18 S



LEYENDA

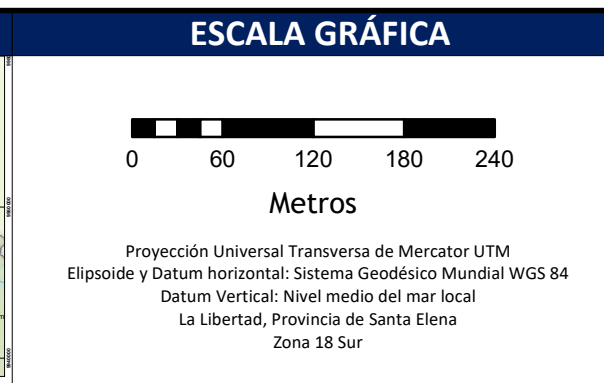
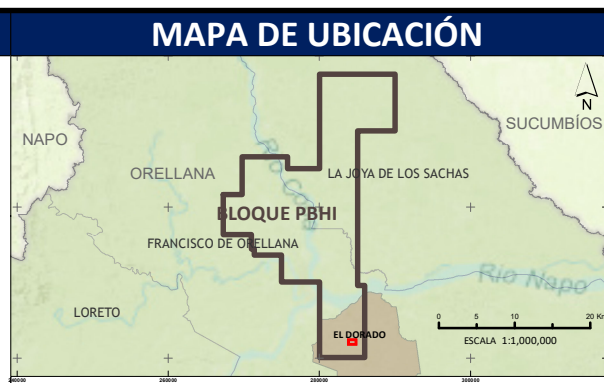
- Pozos a

Vías a Construir y Mejorar

- Ancho de
- Ancho máximo de desbroce

SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL

LUGARES POBLADOS	HIDROGRAFÍA	IMPLANTACIÓN
● Poblado	— Río Perenne	— Vía a construir
■ Edificación	— Alcantarilla	— Vía a mejorar
— Afirmada	— Lago / Laguna	■ Plataforma a construir
— Camino de verano	ALTIMETRÍA	— Límite Bloque PBHI
— Rodera	× Punto Acotado	
— Sendero	— Curva de Nivel	



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 DE IMPLANTACIÓN DEL PROYECTO

MAPA No. **29**

ESC. IMPRESIÓN:	1:5,000	FECHA EDICIÓN:	11/11/2022	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

ING. SOPHIA MORA
MAAE-SUIA-0674-CI