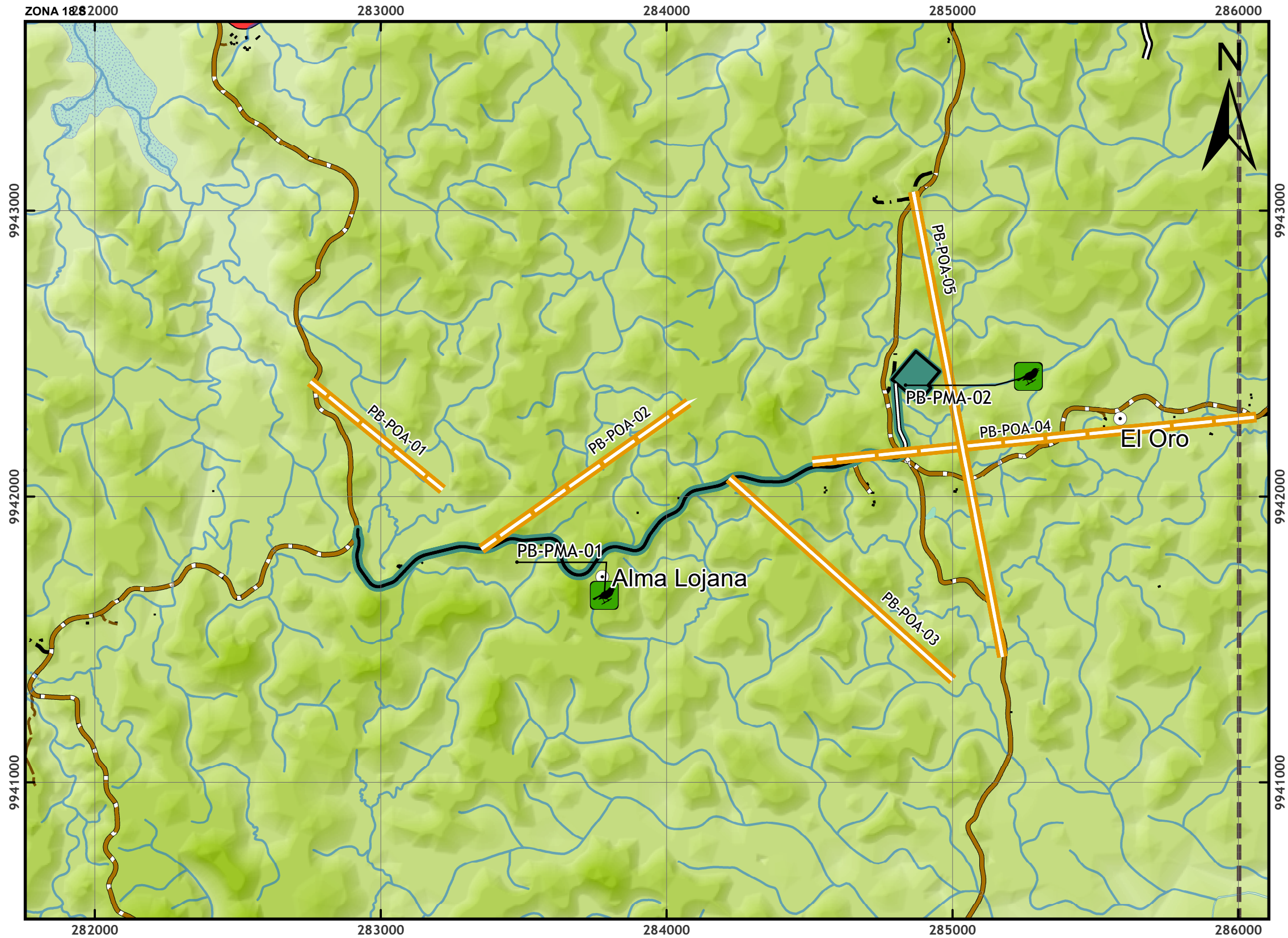


ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST Y PLAN DE MANEJO PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL ÁREA DENOMINADA INTRACAMPOS EN EL BLOQUE PBHI APROBADO MEDIANTE LA RESOLUCIÓN MINISTERIAL NO.232 DEL 8 DE AGOSTO DE 2016, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLATAFORMA PAMBIL B, VÍA DE ACCESO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

ECUADOR - ESCALA 1:15,000



LEYENDA



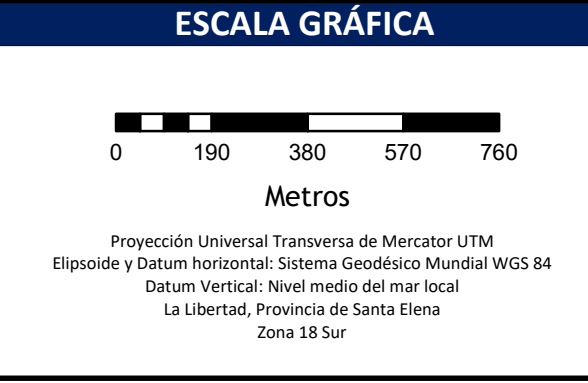
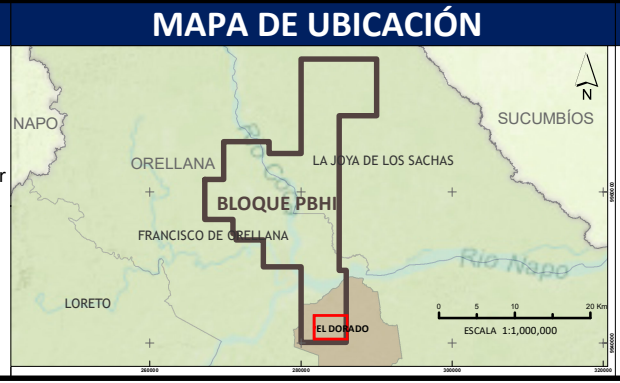
- TIPO DE MUESTREO**
-  Punto de Monitoreo Cuantitativo
 -  Transecto de Monitoreo Cualitativo

TABLA DE MUESTREO

Punto de muestreo	Tipo	Fecha	Coordenadas UTM; WGS 84; 18S				Metodología
			X1	Y1	X2	Y2	
PB-PMA-01	Punto de Monitoreo Cuantitativo	13-15-Feb-2022	283782	9941654			Redes
PB-PMA-02	Punto de Monitoreo Cuantitativo	16-18-Feb-2022	285266	9942420			Redes
PB-POA-01	Punto de Monitoreo Cualitativo	13-Feb-22	282754	9942402	283216	9942024	Transectos observación y Puntos de conteo
PB-POA-02	Punto de Monitoreo Cualitativo	14-Feb-22	283352	9941816	284076	9942329	Transectos observación y Puntos de conteo
PB-POA-03	Punto de Monitoreo Cualitativo	15-Feb-22	284219	9942064	285001	9941358	Transectos observación y Puntos de conteo
PB-POA-04	Punto de Monitoreo Cualitativo	16-Feb-22	284510	9942122	286062	9942278	Transectos observación y Puntos de conteo
PB-POA-05	Punto de Monitoreo Cualitativo	17-Feb-22	285175	9941439	284863	9943066	Transectos observación y Puntos de conteo

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

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. 20

ESC. IMPRESIÓN:	1:15,000	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	

ING. SOPHIA MORA
MAAE-SUIA-0674-CI

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