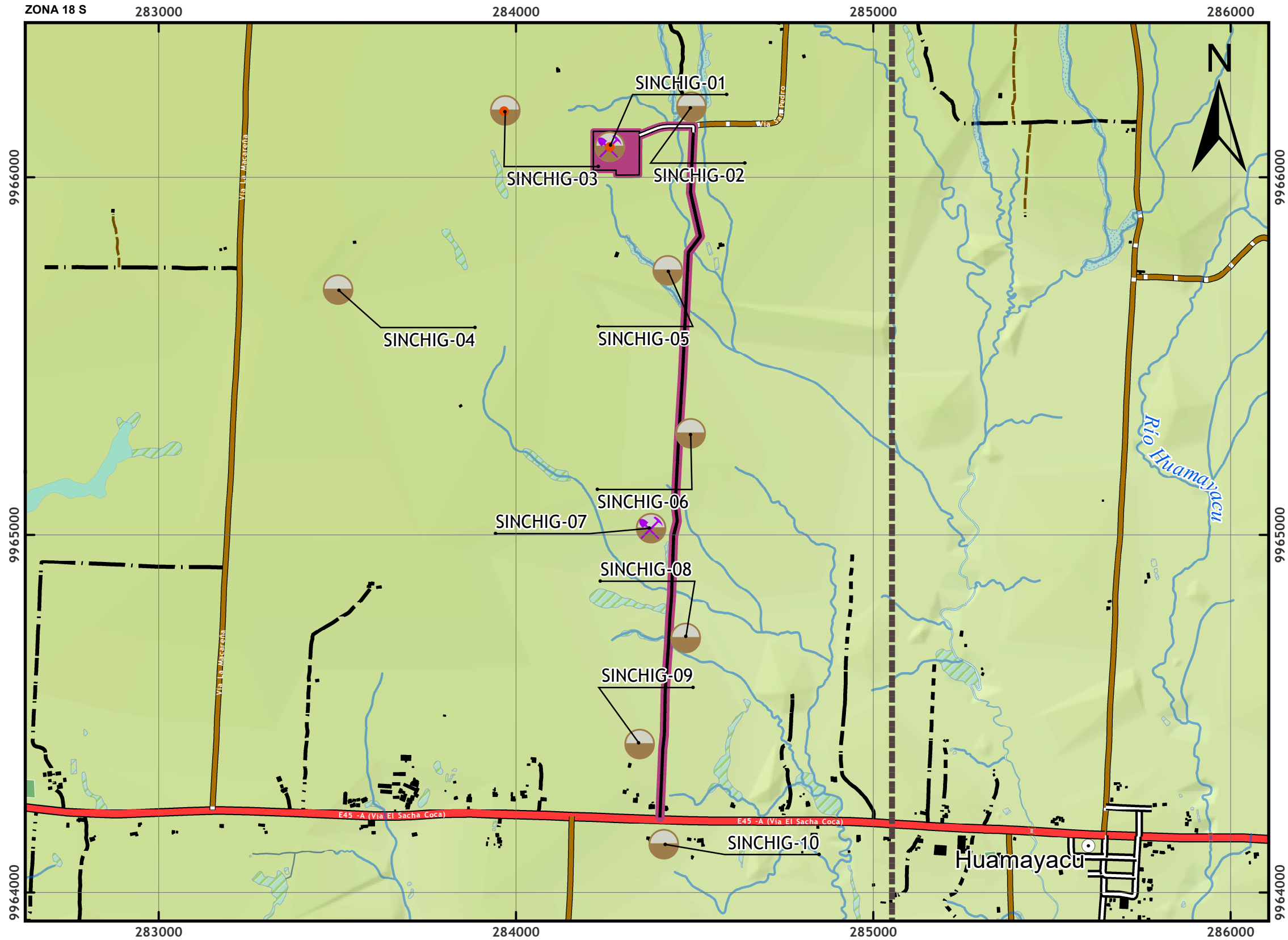


ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST Y PLAN DE MANEJO PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL ÁREA DENOMINADA INTRACAMPOS EN EL BLOQUE PBHI APROBADO MEDIANTE LA RESOLUCIÓN MINISTERIAL NO.232 DEL 8 DE AGOSTO DE 2016, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLATAFORMA INCHI G, VÍA DE ACCESO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

ECUADOR - ESCALA 1:12,000



LEYENDA

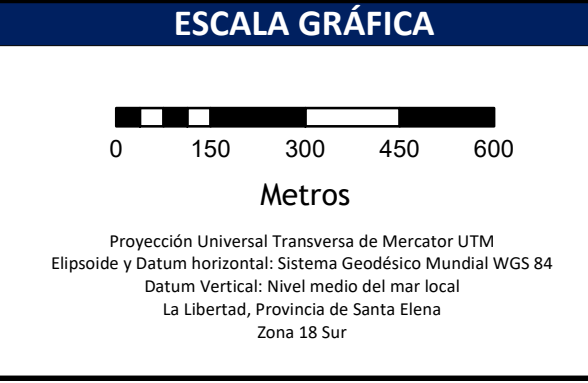
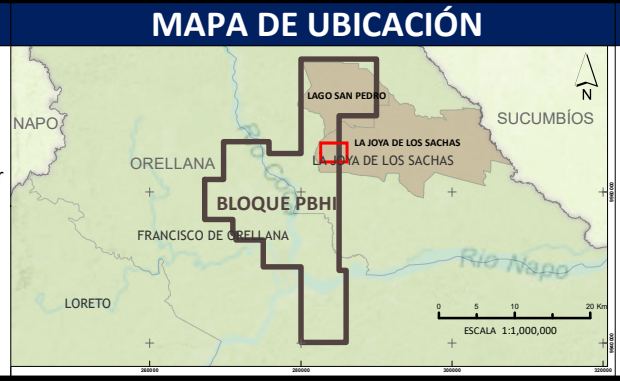
- CALIDAD DEL SUELO**
- Puntos de muestreo
 - Muestras de Análisis Edafológico
 - Muestras de Análisis Geotécnico

TABLA DE RESULTADOS

IDENTIFICADOR	COORDENADAS (WGS84) 18S		FECHA	HORA
	X	Y		
SINCHIG-01	284263	9966086	3-Feb-22	9:30
SINCHIG-02	284491	9966197	3-Feb-22	11:30
SINCHIG-03	283970	9966187	5-Feb-22	11:50
SINCHIG-04	283502	9965686	5-Feb-22	11:00
SINCHIG-05	284425	9965740	3-Feb-22	15:00
SINCHIG-06	284489	9965284	3-Feb-22	16:45
SINCHIG-07	284378	9965019	4-Feb-22	14:35
SINCHIG-08	284475	9964712	4-Feb-22	15:15
SINCHIG-09	284346	9964415	4-Feb-22	16:00
SINCHIG-10	284414	9964135	4-Feb-22	16:40

SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL

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



corena
A LAMOR Group Company

MAPA DE PUNTOS DE MUESTREO DE CALIDAD DEL SUELO MAPA No. **12**

ESC. IMPRESIÓN:	1:12,000	FECHA EDICIÓN:	10/26/2022	DIRECTORA DEL PROYECTO:	ING. ALCIRA YEGRES
ESC. TRABAJO:	1:5,000	ARCHIVO DIGITAL:	D:\CORENA\INCHI_G\02_MXD	FIRMA RESPONSABILIDAD	

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

ING. SOPHIA MORA
MAAE-SUIA-0674-CI