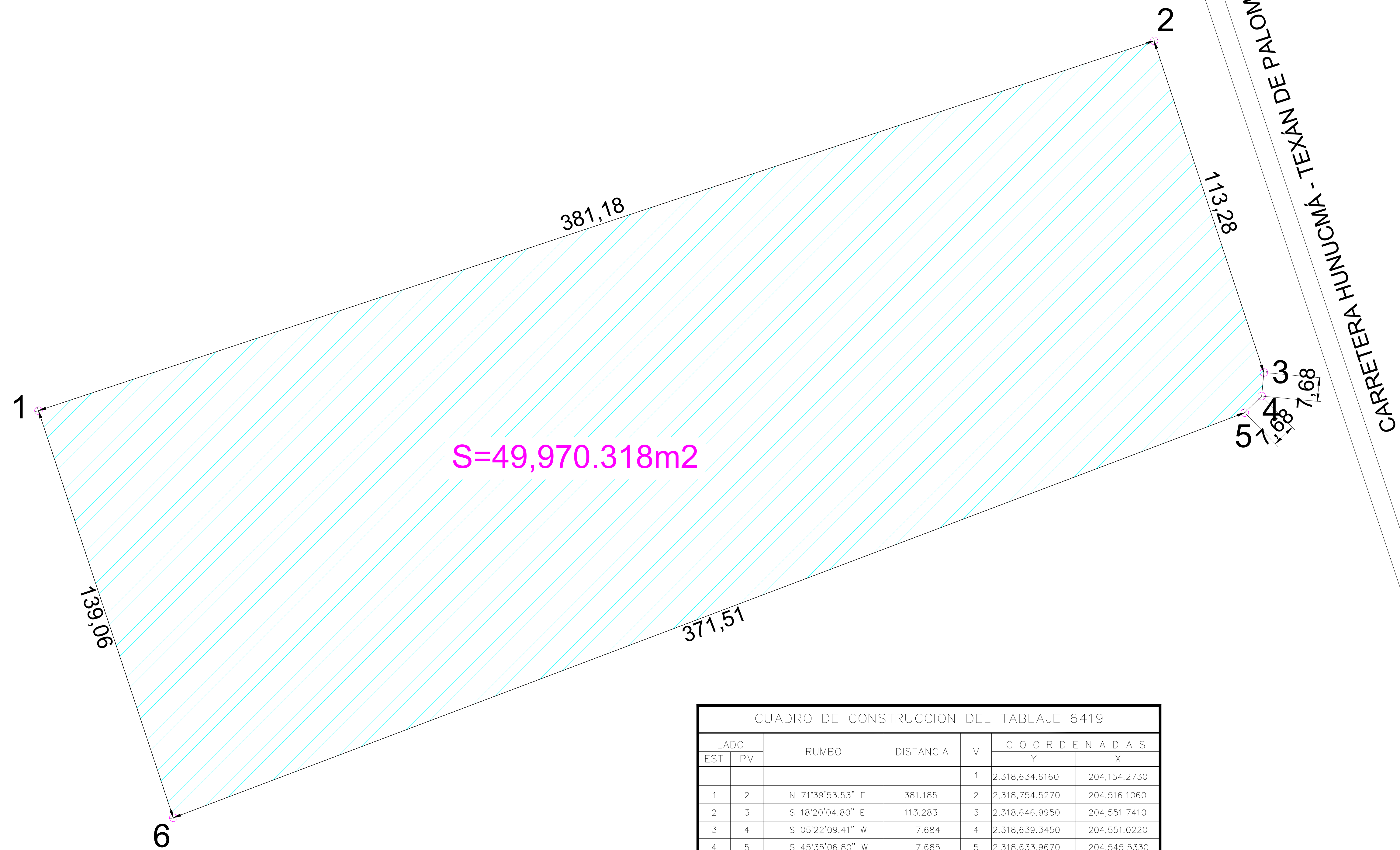


PLANO DE DELIMITACIÓN DE PREDIO



CUADRO DE CONSTRUCCION DEL TABLAJE 6419

LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				1	2,318,634.6160	204,154.2730
1	2	N 71°39'53.53" E	381.185	2	2,318,754.5270	204,516.1060
2	3	S 18°20'04.80" E	113.283	3	2,318,646.9950	204,551.7410
3	4	S 05°22'09.41" W	7.684	4	2,318,639.3450	204,551.0220
4	5	S 45°35'06.80" W	7.685	5	2,318,633.9670	204,545.5330
5	6	S 69°17'39.02" W	371.511	6	2,318,502.6120	204,198.0190
6	1	N 18°20'06.53" W	139.064	1	2,318,634.6160	204,154.2730

SUPERFICIE = 49,970.318 m²

ECOCIVIL
SOLUCIONES
EN INGENIERIA
www.ecocivilmid.com.mx

Ecocivil
ecocivil_soluciones
9993897964



NOTAS TÉCNICAS

1. DELIMITACIÓN REALIZADA RUANTE LOS DÍAS 17 A 22 DE MAYO DE 2023.
2. EL LEVANTAMIENTO FUE REALIZADO CON TÉCNICA GPS DIFERENCIAL, UTILIZANDO SISTEMA GNSS DE LA MARCA LEICA MODELOS GS14 Y GS09.
3. EL SISTEMA DE COORDENADAS ES EL ITRF2008, PROYECCIÓN UTM 16N, ELIPSOIDO GRS1980 Y MODELO GEODAL GGM10.
4. LAS ACOTACIONES ESTAN METROS.
5. LOS DATOS CRUDOS FUERON PROCESADOS UTILIZANDO EL SOFTWARE LEICA GEOFFICE 8.4 Y ARCHIVOS RINEX DESCARGADOS DE LA ESTACIÓN MERI DE LA RED GEODÉSICA NACIONAL ACTIVA DE INEGI

NOMBRE DEL PROYECTO
DELIMITACIÓN DE PREDIO

CLIENTE
ROSA RODRÍGUEZ

LEVANTÓ
TEC. DAVID BAAS

DIBUJÓ
ING. CASANDRA SUMÁRRAGA

REVISÓ Y APROBÓ
ING. SERGIO EB
sergio.eb@ecocivilmid.com
CED. PROF. 7460526

FECHA
MAYO 2023

CLAVE DE PLANO
EC-05-2023-DEL-03

ESCALA GRÁFICA
1:750

SIMBOLOGÍA