


CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	2.74	170°11'31"	425211.197	8739422.330
P2	P2 - P3	65.76	159°18'0"	425208.696	8739421.212
P3	P3 - P4	19.32	107°39'30"	425143.051	8739417.337
P4	P4 - P5	68.97	69°30'18"	425136.115	8739435.373
P5	P5 - P6	7.52	309°51'45"	425205.077	8739436.024
P6	P6 - P7	6.51	170°6'54"	425200.203	8739441.751
P7	P7 - P8	7.53	171°4'21"	425196.897	8739447.359
P8	P8 - P9	25.94	184°54'58"	425194.126	8739454.361
P9	P9 - P10	53.62	87°11'27"	425182.549	8739477.572
P10	P10 - P11	4.00	133°59'46"	425231.645	8739499.122
P11	P11 - P12	16.66	136°21'9"	425235.346	8739497.604
P12	P12 - P13	3.60	124°32'22"	425242.135	8739482.389
P13	P13 - P14	30.20	235°28'28"	425240.258	8739479.317
P14	P14 - P15	3.70	233°13'41"	425252.571	8739451.741
P15	P15 - P16	7.76	126°43'9"	425256.178	8739450.927
P16	P16 - P1	52.72	90°4'13"	425259.334	8739443.840

Area: 4427.54 m²
Area: 0.44275 ha
Perimetro: 376.54 ml

CUADRO DE LOTES			
SUB LOTE	PROPIETARIO	PERIMETRO (M.L.)	AREA (M2)
1	GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN	200.32	2,516.84
2	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL TARMA	133.98	772.82
3	E.P.S. SIERRA CENTRAL TARMA	171.79	1,137.88
TOTAL			4,427.54 M2

CUADRO DE DEMOLICIONES DE PISO DE CONCRETO			
SUB LOTE	PROPIETARIO	PERIMETRO (M.L.)	AREA (M2)
1	DEMOLICION DE PISO DE CONCRETO	221.89	2858.25
2	DEMOLICION DE PISO DE CONCRETO	162.63	1031.75
TOTAL DE DEMOLICIONES			3890.00

Elder I. Correa Beteta
INGENIERO CIVIL
Reg. C.P. N° 18425



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TARMA

PROYECTO: "CREACIÓN DEL TERMINAL TERRESTRE INTERDISTRICTAL EN LA CIUDAD DE TARMA DEL DISTRITO DE TARMA - PROVINCIA DE TARMA - DEPARTAMENTO DE JUNIN"

ALCALDE: SR. WALTER JIMENEZ JIMENEZ (GESTIÓN 2023-2026)

PLANO DE: DEMOLICION DE PISOS DE CONCRETO

ESPECIALIDAD: TOPOGRAFIA

CONSULTOR: ING. ELDER IVAN CORREA BETETA

FECHA: DICIEMBRE 2023

UBICACIÓN: LUGAR: TARMA

DISTRITO: TARMA

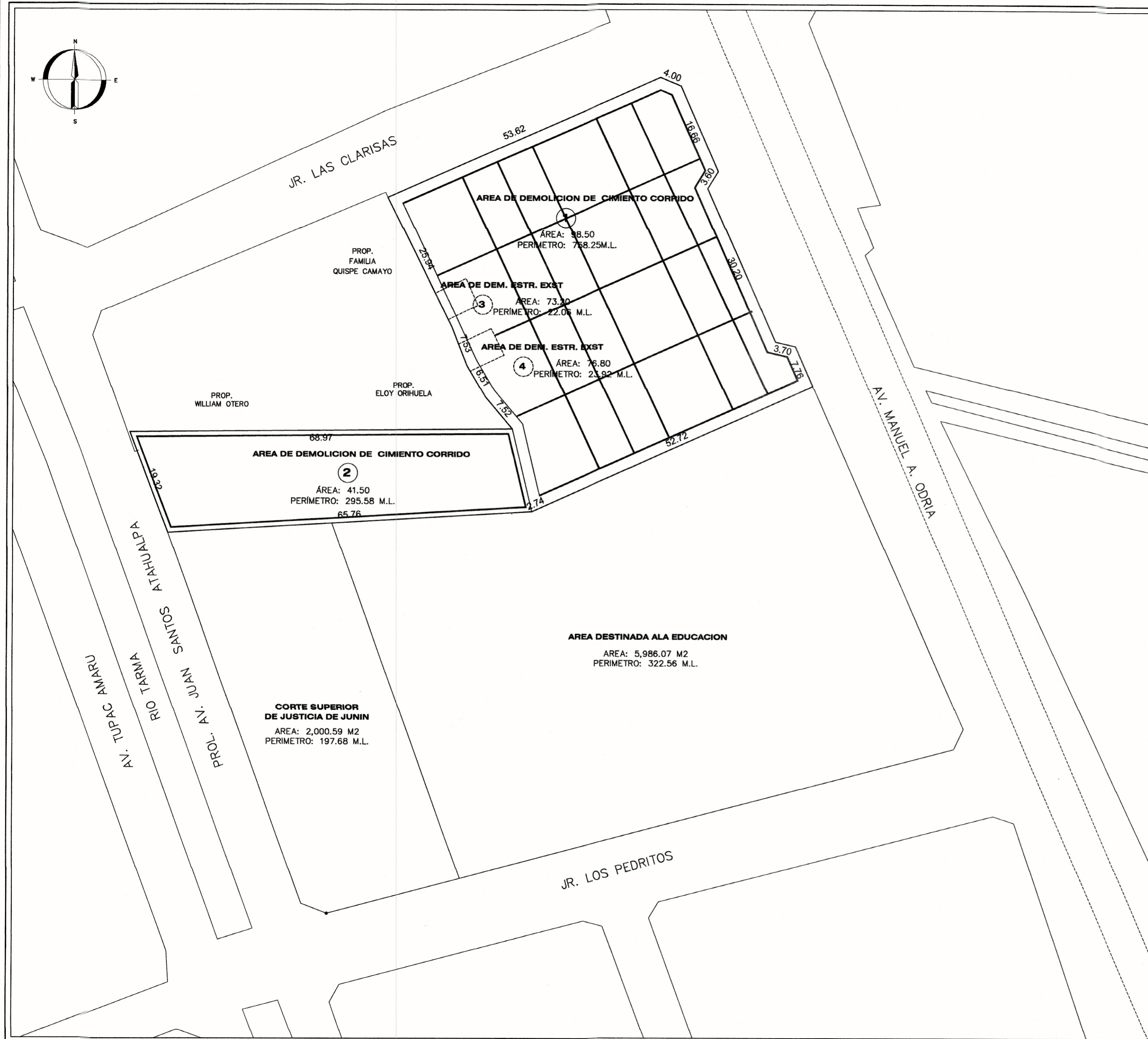
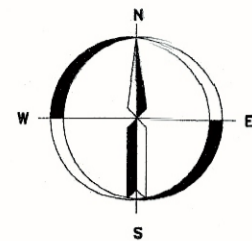
PROVINCIA: TARMA

REGION: JUNIN

ESCALA: INDICADA

OBJETO: K.A.T.

LÁMINA: EE-01



CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	2.74	170°11'31"	425211.197	8739422.330
P2	P2 - P3	65.76	159°18'0"	425208.696	8739421.212
P3	P3 - P4	19.32	107°39'30"	425143.051	8739417.337
P4	P4 - P5	68.97	69°30'18"	425136.115	8739435.373
P5	P5 - P6	7.52	309°51'45"	425205.077	8739436.024
P6	P6 - P7	6.51	170°6'54"	425200.203	8739441.751
P7	P7 - P8	7.53	171°4'21"	425196.897	8739447.359
P8	P8 - P9	25.94	184°54'58"	425194.126	8739454.361
P9	P9 - P10	53.62	87°11'27"	425182.549	8739477.572
P10	P10 - P11	4.00	133°59'46"	425231.645	8739499.122
P11	P11 - P12	16.66	136°21'9"	425235.346	8739497.604
P12	P12 - P13	3.60	124°32'22"	425242.135	8739482.389
P13	P13 - P14	30.20	235°28'28"	425240.258	8739479.317
P14	P14 - P15	3.70	233°13'41"	425252.571	8739451.741
P15	P15 - P16	7.76	126°43'9"	425256.178	8739450.927
P16	P16 - P1	52.72	90°4'13"	425259.334	8739443.840

Area: 4427.54 m²
Area: 0.44275 ha
Perimetro: 376.54 ml

CUADRO DE LOTES			
SUB LOTE	PROPIETARIO	PERIMETRO (M.L.)	AREA (M2)
1	GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN	200.32	2,516.84
2	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL TARMA	133.98	772.82
3	E.P.S. SIERRA CENTRAL TARMA	171.79	1,137.88
TOTAL			4,427.54 M2

CUADRO DE DEMOLICIONES DE SOBRECIMIENTO			
SUB LOTE	PROPIETARIO	PERIMETRO (M.L.)	AREA (M2)
1	DEMOLICION DE CIMIENTO CORRIDO	221.89	2858.25
2	DEMOLICION DE CIMIENTO CORRIDO	162.63	1031.75
TOTAL DE DEMOLICIONES			3890.00

CUADRO DEMOLICION DE ESTRUCTURA EXST.			
SUB LOTE	PROPIETARIO	PERIMETRO (M.L.)	AREA (M2)
3	DEMOLICION DE ESTRUCTURA EXST.	22.06	73.20
4	DEMOLICION DE ESTRUCTURA EXST.	23.92	76.80
TOTAL DE DEMOLICIONES			140.00



		MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TARMA	
PROYECTO:		"CREACIÓN DEL TERMINAL TERRESTRE INTERDISTRICTAL EN LA CIUDAD DE TARMA DEL DISTRITO DE TARMA - PROVINCIA DE TARMA - DEPARTAMENTO DE JUNIN"	
ALCALDE:	SR. WALTER JIMENEZ JIMENEZ (GESTIÓN 2023-2026)	UBICACIÓN:	LÁMINA
PLANO DE:	DEMOLICION DE ESTRUCTURAS EXISTENTES	LUGAR:	TARMA
ESPECIALIDAD:	TOPOGRAFIA	DISTRITO:	TARMA
CONSULTOR:	ING. ELDER IVAN CORREA BETETA	PROVINCIA:	TARMA
FECHA:	DICIEMBRE 2023	REGION:	JUNIN
DISEÑO:	K.A.T.	ESCALA:	INDICADA
		EE-02	