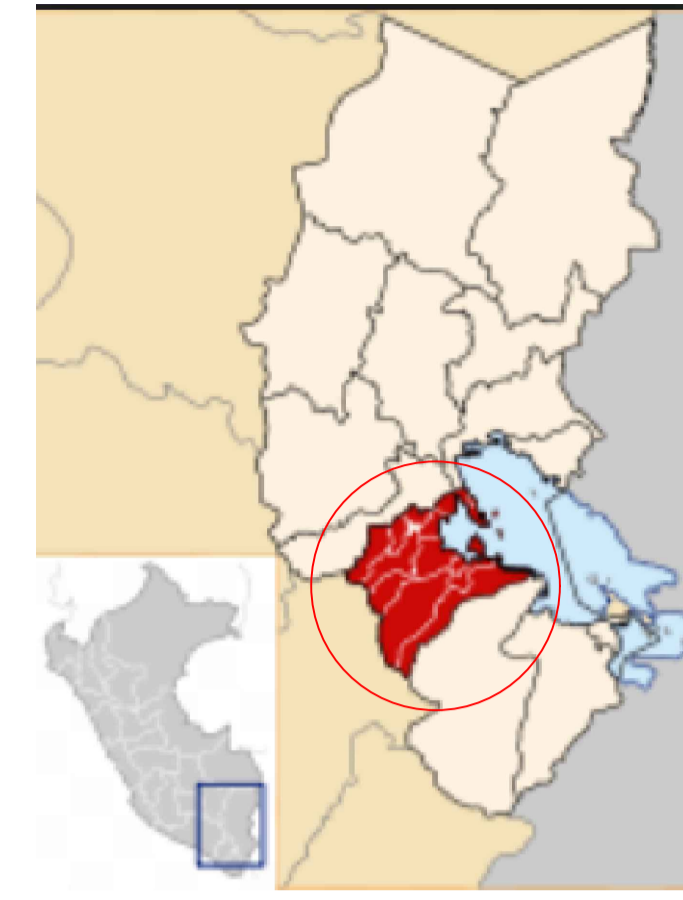


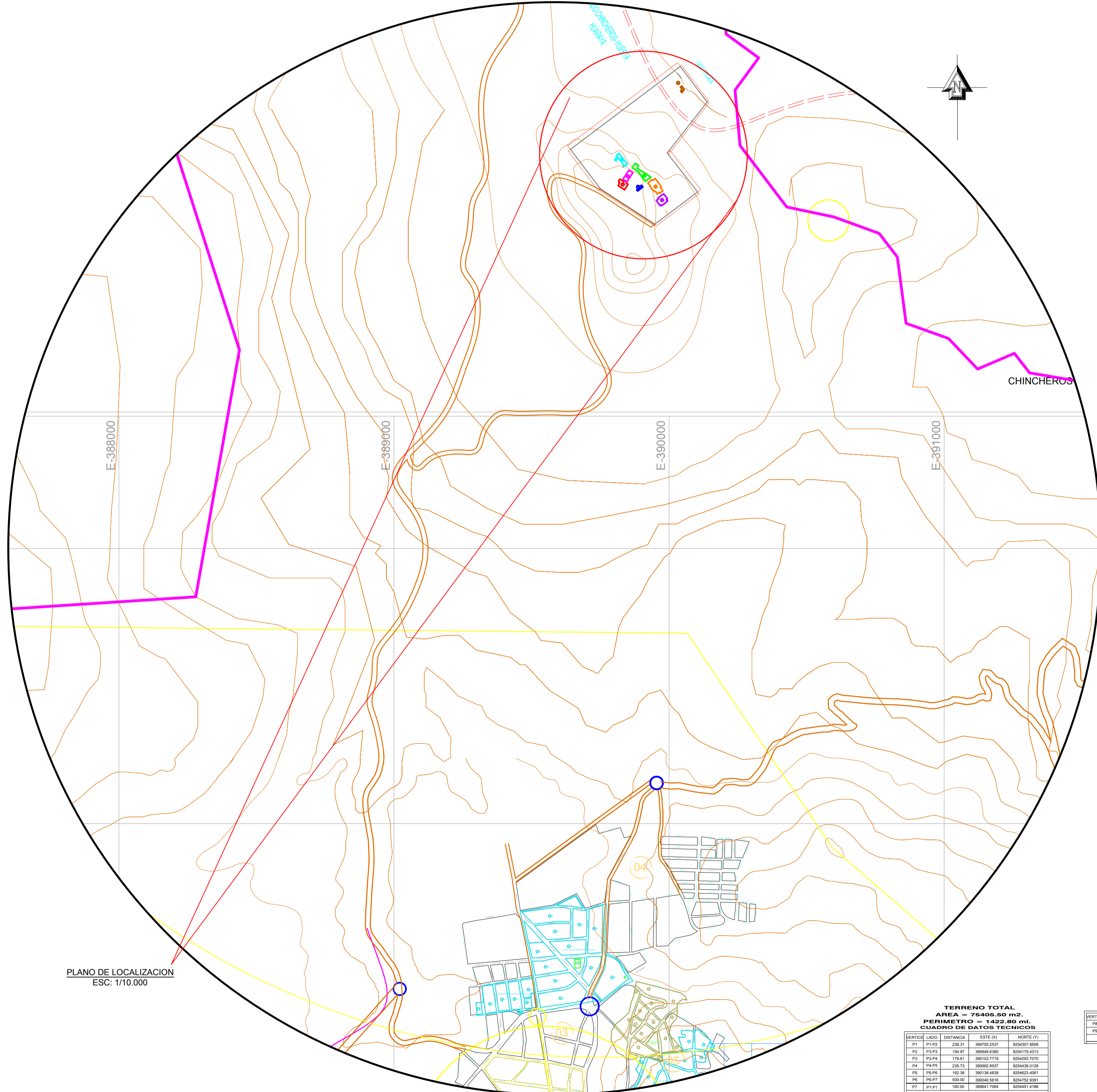
REGION PUNO



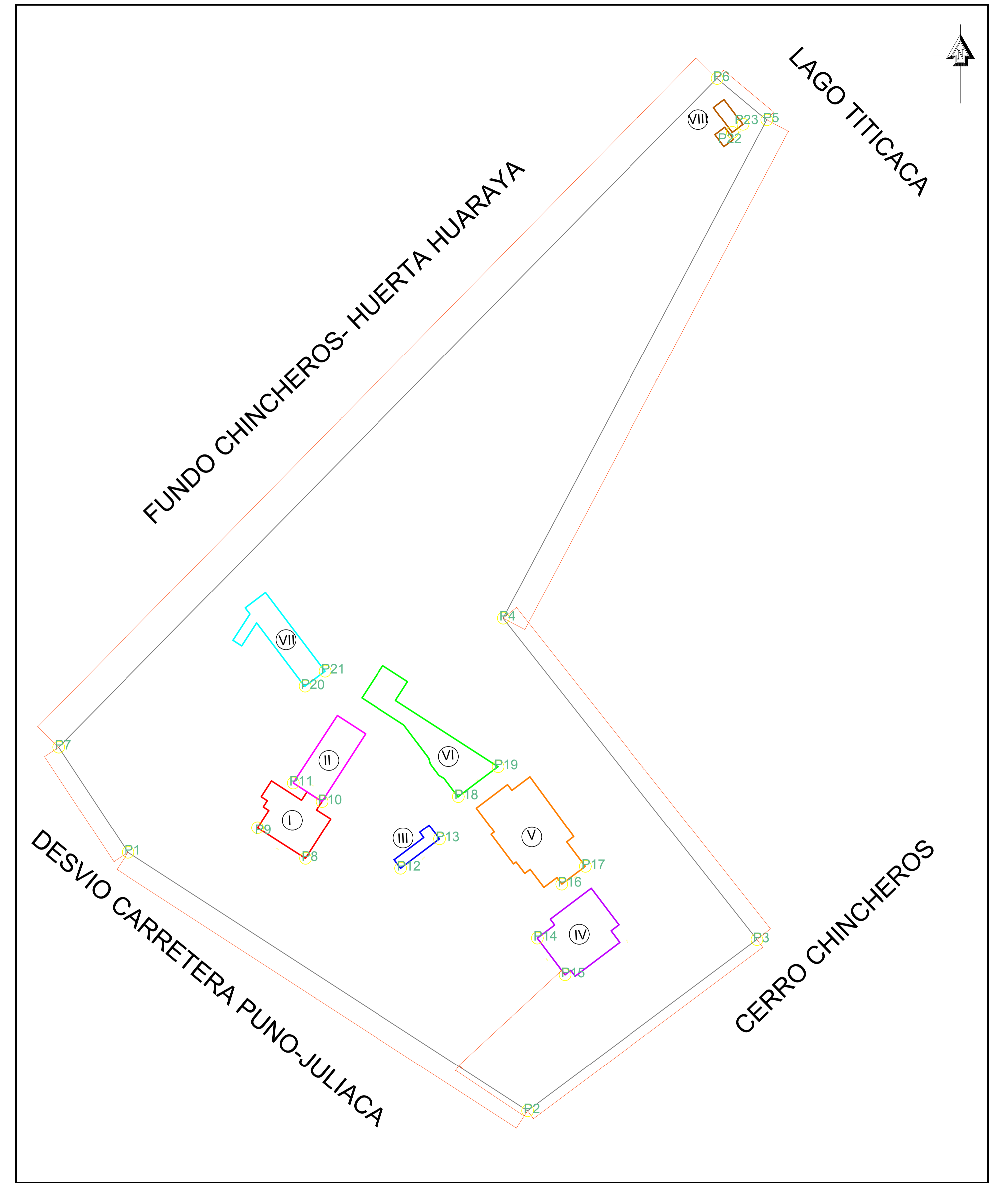
PROVINCIA PUNO



DISTRITO PUNO



PLANO DE LOCALIZACION
ESC: 1/10.000



PLANO DE PERIMETRICO
ESC: 1/1250

TERRENO TOTAL
AREA = 78495.80 m².
PERIMETRO = 1422.80 m.
CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
P1	P1-P2	238.21	389793.2027	824307.8038
P2	P2-P3	298.87	389694.0382	824279.4113
P3	P3-P4	179.81	390703.7719	824293.7070
P4	P4-P5	238.73	390592.8857	824348.5208
P5	P5-P6	182.28	391138.4833	824323.4301
P6	P6-P7	182.00	390894.0000	824279.8881
P7	P7-P1	188.80	389941.1084	824347.4188
TOTAL				

BLOQUE I
AREA = 778.01 m².
PERIMETRO = 128.76 m.
CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
P8	P8-P9	28.25	389838.3023	824324.7183
P9	P9-P10	38974.0171	824302.0025	
TOTAL				

BLOQUE II
AREA = 1,000.00 m².
PERIMETRO = 876.00 m.
CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
P10	P10-P11	17.80	389848.5131	824333.1348
P11	P11-P12	38980.2237	824321.5137	
TOTAL				

BLOQUE III
AREA = 148.04 m².
PERIMETRO = 66.48 m.
CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
P12	P12-P13	24.20	389818.8428	824338.8884
P13	P13-P14	38980.4874	824314.4827	
TOTAL				

BLOQUE IV
AREA = 1,001.00 m².
PERIMETRO = 128.72 m.
CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
P14	P14-P15	22.80	389832.4652	824325.2144
P15	P15-P16	38980.2248	824307.0385	
TOTAL				

BLOQUE V
AREA = 1,840.00 m².
PERIMETRO = 126.72 m.
CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
P16	P16-P17	14.84	389835.8480	824321.8781
P17	P17-P18	38977.8817	824303.8229	
TOTAL				

BLOQUE VI
AREA = 1,000.00 m².
PERIMETRO = 126.72 m.
CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
P18	P18-P19	28.41	824303.1780	824279.5480
P19	P19-P20	32.77	824288.4452	824283.8229
TOTAL				

BLOQUE VII
AREA = 1,000.00 m².
PERIMETRO = 126.72 m.
CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
P20	P20-P21	25.26	824303.1780	824279.5480
P21	P21-P22	32.77	824288.4452	824283.8229
TOTAL				

BLOQUE VIII
AREA = 1,000.00 m².
PERIMETRO = 126.72 m.
CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
P22	P22-P23	25.41	824303.1780	824279.5480
P23	P23-P24	32.77	824288.4452	824283.8229
TOTAL				

	FECHA	13/10/2016	PROYECTO	REFUBIO EGTURISTICO EN FUNDO CHINCHEROS PUNO, CODIG
	CLASIFICACION	U-1	LOCALIZACION	PLANO DE LOCALIZACION PERIMETRICO
ELABORADO POR	ING. PABLO VILLALBA	REVISADO POR	ING. PABLO VILLALBA	APROBADO POR
ELABORADO POR	ING. PABLO VILLALBA	REVISADO POR	ING. PABLO VILLALBA	APROBADO POR
ELABORADO POR	ING. PABLO VILLALBA	REVISADO POR	ING. PABLO VILLALBA	APROBADO POR
ELABORADO POR	ING. PABLO VILLALBA	REVISADO POR	ING. PABLO VILLALBA	APROBADO POR
ELABORADO POR	ING. PABLO VILLALBA	REVISADO POR	ING. PABLO VILLALBA	APROBADO POR
ELABORADO POR	ING. PABLO VILLALBA	REVISADO POR	ING. PABLO VILLALBA	APROBADO POR
ELABORADO POR	ING. PABLO VILLALBA	REVISADO POR	ING. PABLO VILLALBA	APROBADO POR
ELABORADO POR	ING. PABLO VILLALBA	REVISADO POR	ING. PABLO VILLALBA	APROBADO POR

