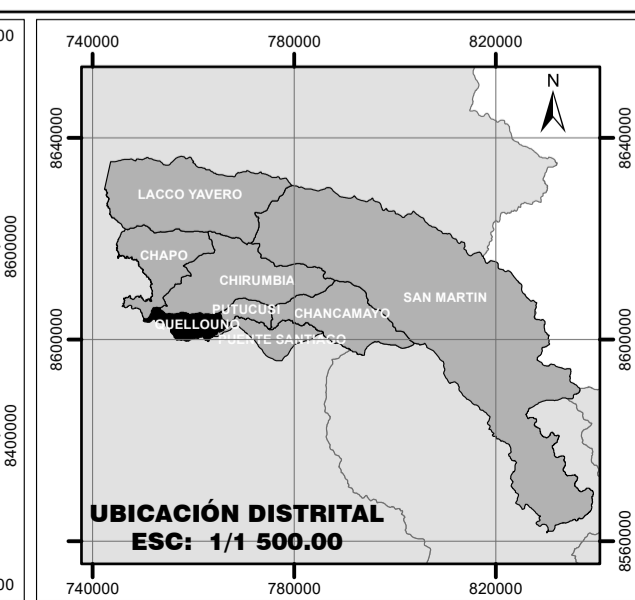
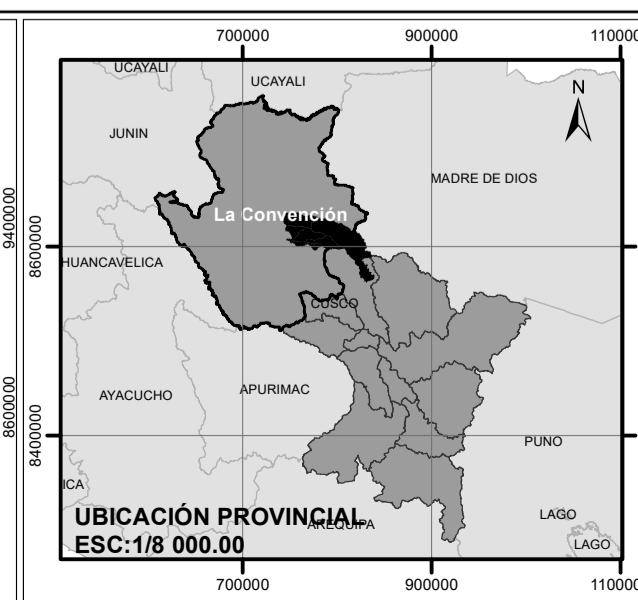


LEYENDA BASE		PROPUESTA SISTEMA VIAL	
	Centro Poblado		Red vial departamental
	Lotes		Red vial vecinal
	Area de Intervencion Indirecta		Nueva via de evitamiento
	Area de Intervencion Directa		Via arterial
	Sectorizacion		Via colector
	Via Departamental		Via colector proyectada
	Via Vecinal		Via local
	Hidrologia		Via local proyectada
	Quebrada		Curvas de Nivel 5.00 ml
	Curvas de Nivel 5.00 ml		



PROYECTO	
WGS_1984_UTM_Zone_18S	WKID: 32718 Authority: EPSG
Projection: Transverse_Mercator	False_Easting: 500000.0
False_Northing: 1000000.0	Central_Meridian: -75.0
Scale_Factor: 0.9996	Latitude_Of_Origin: 0.0
Linear Unit: Meter (1.0)	

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE QUELLOUNO GESTION 2023-2026		
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA DIVISION DE OBRAS PUBLICAS		
PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE GESTION TERRITORIAL PARA EL DESARROLLO URBANO RURAL DEL DISTRITO DE QUELLOUNO, PROVINCIA DE LA CONVENCION, DEPARTAMENTO DELCUSCO		
CLASIFICACION VIAL		
ELABORACION:	EQUIPO TECNICO EU. CP. QUELLOUNO	ESCALA:
UBICACION	Departamento: Cusco	SISTEMA DE COORDENADAS
Provincia: La Convencion	Districto: Quevedo	WGS 1984 UTM ZONA 18L SUR
Centro Poblado: Quevedo	Sector: Quevedo	ESCALA:
		1/ 8 000
		Lamina:
		MP -08
		FECHA:
		NOVIEMBRE 2023