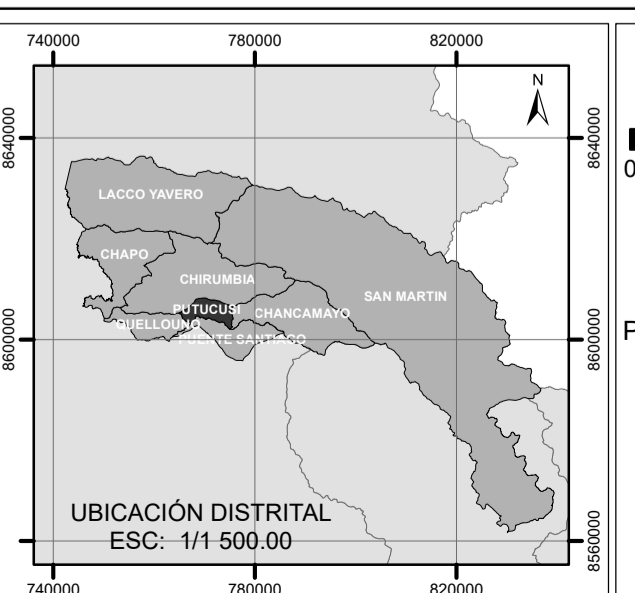
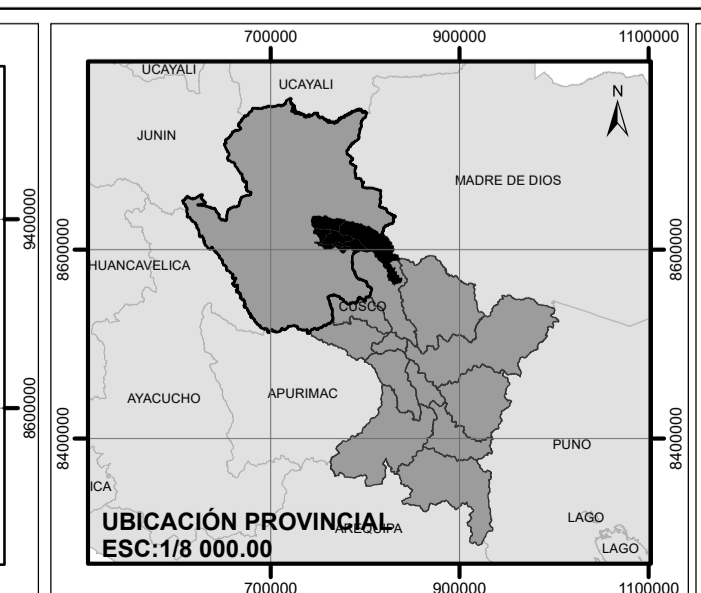


LEYENDA

<ul style="list-style-type: none"> ○ Centro Poblado □ Lotes — Via Departamental — Via Vecinal — Puente Peatonal — Area de Intervención Indirecta — Area de Intervención Directa — Quebrada — Río Yanatile — Curvas de Nivel 5.00 ml 	<p>Fuentes hídricas</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Manante Quisquisayoc ● Reservorio 01 ● Reservorio 02 <p>Red de Agua Potable</p> <ul style="list-style-type: none"> — Red de Agua Potable <p>Cobertura de Agua Potable</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Con Cobertura ■ Sin Cobertura
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Proyección: Transverse_Mercator
 False Easting: 500000.0
 False Northing: 10000000.0
 Central Meridian: -75.0
 Scale Factor: 0.9996
 Latitude Of Origin: 0.0
 Linear Unit: Meter (1.0)



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE QUELLOUNO <small>GESTION 2023-2026</small>		
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 DEL CUSCO		
MAPA DE COBERTURA DE AGUA		
ELABORACION: EQUIPO TECNICO EU. CP. PUTUCUSI	SISTEMA DE COORDENADAS WGS 1984 UTM ZONA 18L SUR	ESCALA: 1/3 000
UBICACION Departamento: Cusco Provincia: La Convencion Distrito: Queuelouno Centro Poblado: Putucusi Sector: Putucusi	FUENTE: EQUIPO TECNICO BASE Grafica DEL REE QUELLOUNO	FECHA: JULIO 2024
		MD-30