



<p>LEYENDA BASE</p> <ul style="list-style-type: none"> Centro Poblado Lotes Area de Intervencion Indirecta Area de Intervencion Directa Via Departamental Via Vecinal Hidrologia Quebrada Curvas de Nivel 5.00 ml 	<p>MODELO DE DESARROLLO URBANO</p> <p>Ordenado Planificado</p> <ul style="list-style-type: none"> Crecimiento Planificado Vivienda Saludable Espacios Publicos Centralidad consolidada Acceso a servicios esenciales Accesibilidad universal 	<p>Conservacion Ambiental y Gestion de Residuos</p> <ul style="list-style-type: none"> Uso Sostenible de Agricultura Suelo protegido para cuerpos de agua o recursos hidricos Tratamiento de aguas residuales <p>Gestion de Riesgos de desastres</p> <ul style="list-style-type: none"> Mitigacion del Riesgo 	<p>Desarrollo Economico Sostenible</p> <ul style="list-style-type: none"> Nucleos Economicos comercial Nucleo economico agricola Nucleo economico Industrial a futuro Flujo de desarrollo Social y Economico 	<p>Ejes de Desarrollo Economico</p> <ul style="list-style-type: none"> Desarrollo Economico Primario Desarrollo Economico Secundario Eje de Integracion ecologica Articulacion vehicular 	<p>MAPA DE LOCALIZACION ESC: 1/32 000 000</p> <p>UBICACION PROVINCIAL ESC: 1/8 000 000</p> <p>UBICACION DISTRITAL ESC: 1/1 500 000</p>	<p>WGS_1984_UTM_Zone_18S WKID: 32718 Authority: EPSG</p> <p>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)</p>	<p>ESQUEMA URBANO</p>	<p>MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE QUELLOUNO GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA DIVISION DE OBRAS PUBLICAS</p> <p>PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE GESTION TERRITORIAL PARA EL DESARROLLO URBANO RURAL DEL DISTRITO DE QUELLOUNO, PROVINCIA DE LA CONVENCIÓN, DEPARTAMENTO DEL CUSCO</p> <p>MAPA: MODELO DE DESARROLLO URBANO</p> <p>ELABORACION: EQUIPO TECNICO EU_CP_PUTUCUSI</p> <p>UBICACION: Departamento: Cusco, Provincia: La Convencion, Distrito: Quellouno, Centro Poblado: Putucusi</p> <p>SISTEMA DE COORDENADAS: WGS 1984 UTM ZONA 18L SUR</p> <p>ESCALA: 1/2 500</p> <p>Lamina: MP -01</p> <p>FUENTE: EQUIPO TECNICO</p> <p>FECHA: SEPTIEMBRE 2024</p>
---	--	---	---	---	--	---	------------------------------	---