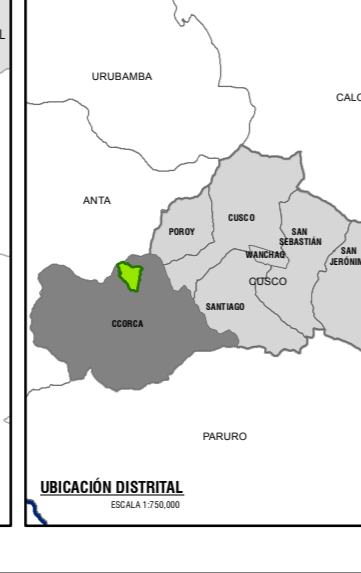


**CERTIFICACIÓN DE PUNTOS GEODÉSICOS**

INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL CERTIFICADO DE PUNTO GEODÉSICO	
<p>Vista al detalle de procesamiento del punto geodésico CUS01006 y validado conforme al protocolo establecido por el INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL del Cusco, el Instituto Geográfico Nacional presenta a partir de la validación realizada, el certificado de punto geodésico que tiene validez nacional, de acuerdo a las especificaciones establecidas en el presente documento.</p> <p>CÓDIGO DEL PUNTO GEODÉSICO: CUS01006</p> <p>COORDENADAS WGS84:</p> <p>NORTE: 8499550.00 EESTE: 815000.00 ALTA. ELIPSOIDAL: 3900.00</p> <p>UBICACIÓN: PUNTO GEODÉSICO CUS01006 PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL EN LA MUNICIPALIDAD DE CUSCO FECHA DE OBSERVACIÓN: 05/07/2017 VALIDACIÓN: 05/07/2017</p>	<p>Vista al detalle de procesamiento del punto geodésico CUS01005 y validado conforme al protocolo establecido por el INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL del Cusco, el Instituto Geográfico Nacional presenta a partir de la validación realizada, el certificado de punto geodésico que tiene validez nacional, de acuerdo a las especificaciones establecidas en el presente documento.</p> <p>CÓDIGO DEL PUNTO GEODÉSICO: CUS01005</p> <p>COORDENADAS WGS84:</p> <p>NORTE: 8499550.00 EESTE: 815000.00 ALTA. ELIPSOIDAL: 3900.00</p> <p>UBICACIÓN: PUNTO GEODÉSICO CUS01005 PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL EN LA MUNICIPALIDAD DE CUSCO FECHA DE OBSERVACIÓN: 05/07/2017 VALIDACIÓN: 05/07/2017</p>
<p>Vista al detalle de procesamiento del punto geodésico CUS01004 y validado conforme al protocolo establecido por el INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL del Cusco, el Instituto Geográfico Nacional presenta a partir de la validación realizada, el certificado de punto geodésico que tiene validez nacional, de acuerdo a las especificaciones establecidas en el presente documento.</p> <p>CÓDIGO DEL PUNTO GEODÉSICO: CUS01004</p> <p>COORDENADAS WGS84:</p> <p>NORTE: 8499550.00 EESTE: 815000.00 ALTA. ELIPSOIDAL: 3900.00</p> <p>UBICACIÓN: PUNTO GEODÉSICO CUS01004 PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL EN LA MUNICIPALIDAD DE CUSCO FECHA DE OBSERVACIÓN: 05/07/2017 VALIDACIÓN: 05/07/2017</p>	

**UBICACIÓN DE PUNTOS GEODÉSICOS**



**LEYENDA**

- Límite Distrital Referencial
- ~ Curva de nivel primaria
- ~ Curva de nivel secundaria
- ▭ Sectores de estudio
- ▭ Predio resultante
- ▭ Sistema vial
- ▭ Quebradas
- ▭ Humedales
- ▭ Afectaciones
- ▭ Borde urbano
- ▲ Puntos geodésicos
- ▭ Ámbito del EU



**ESCALA GRÁFICA**

SISTEMA DE COORDENADAS:  
WGS 1984 UTM Zone 18S  
Proyección: Transverso Mercator  
Datum: WGS 1984  
False Easting: 500,000,000.00  
Central Meridian: -75,000.00  
Scale Factor: 0.9996  
Latitude Of Origin: 0.0000  
Units: Meter

<p>GOBIERNO MUNICIPAL DEL CUSCO</p> <p>GERENCIA DE DESARROLLO URBANO Y RURAL</p> <p>SUBGERENCIA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL PROVINCIAL</p> <p>PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL EN LA MUNICIPALIDAD DE CUSCO</p>	
<p>PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL EN LA MUNICIPALIDAD DE CUSCO</p>	
<p>PLAN: ESQUEMA DE ORDENAMIENTO URBANO 2018-2028</p>	
<p>MAPA: BASE PROPUESTA</p>	
<p>FUENTE: IGN</p> <p>EQUIPO TÉCNICO EGU</p> <p>MTC-PROVIAS</p> <p>POM CUSCO-SO01P</p> <p>POU-CUSCO-SO01P</p>	<p>ELABORADO POR: Equipo técnico EGU</p> <p>Los límites territoriales en el presente documento son referenciales (Ley 27785 - Sea disposición transitoria)</p>
<p>ESCALA: 1 : 5,000</p> <p>FECHA: JULIO 2018</p>	<p><b>MP-01</b></p>