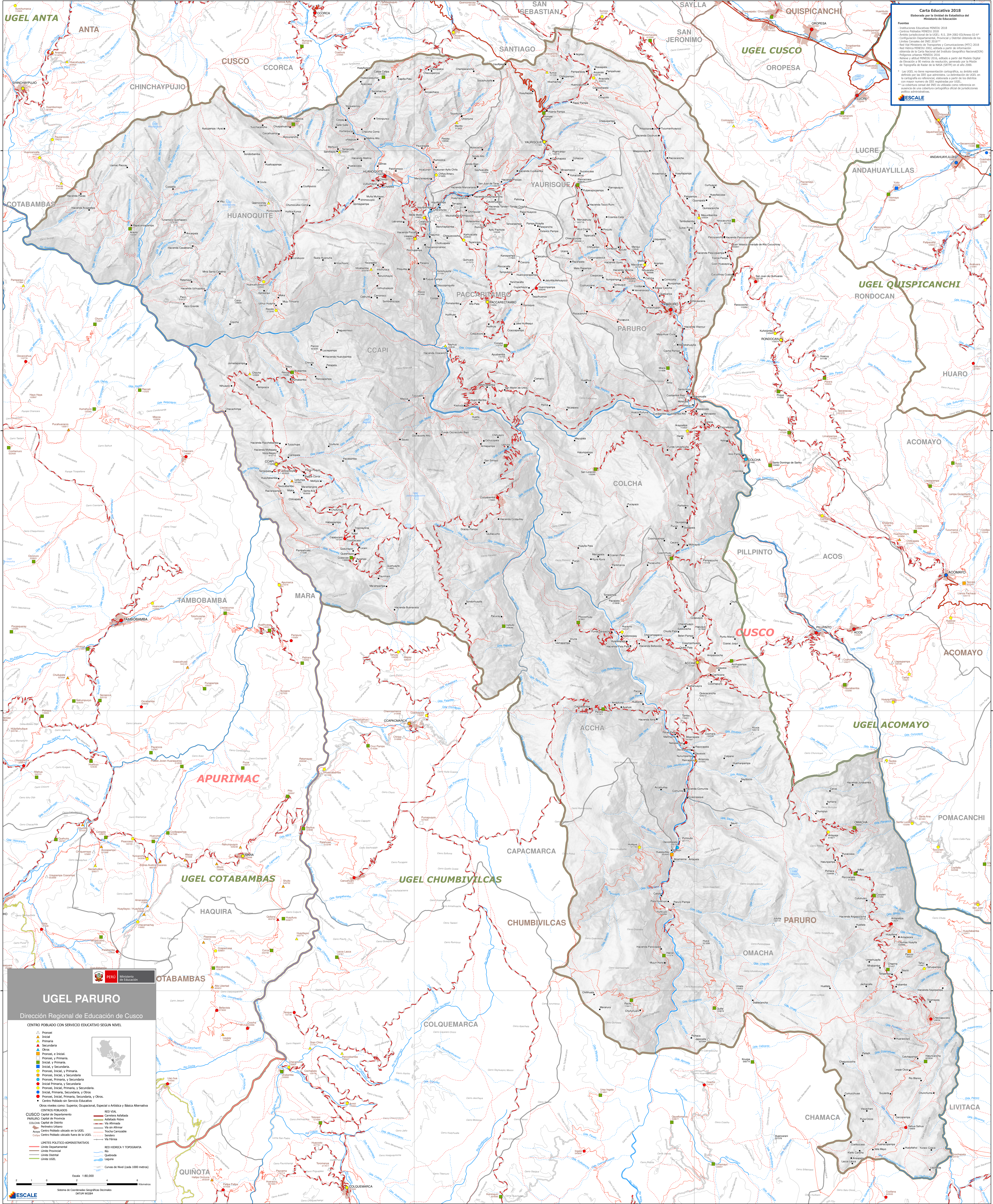


**Carta Educativa 2018**  
Elaborada por la Unidad de Estadística del Ministerio de Educación

Fuentes:  
Instituciones Educativas PERÚ 2018  
Censos Nacionales PERÚ 2017  
Anexo Jurisdiccional de la UGEL - R.S. 204-2002-ED/Novena CD-A\*  
Censos Nacionales PERÚ 2015  
Perímetro Urbano  
Red Hídrica PERÚ 2002, actualizado a partir de información proveniente de la Carta Nacional del Instituto Geográfico Nacional (IGN)  
Polígonos Urbanos PERÚ 2002  
Índice de Elevación PERÚ 2002  
Índice de Elevación Digital de Elevación a 50 metros de resolución, generado por la Misión de Topografía de Base de la INIA-CITEH en el año 2002.

\* Los UGEL no tiene representación cartográfica, su ámbito está definido por los IRE que administra. La delimitación de UGEL en la cartografía es meramente referencial a partir de los límites con mayor número de IRE registradas por UGEL.  
La cobertura censal de INE es utilizada como referencia en ausencia de una cobertura cartográfica oficial de jurisdicciones públicas administrativas.

**ESCALE**



**UGEL PARURO**

Dirección Regional de Educación de Cusco

**CENTRO POBLADO CON SERVICIO EDUCATIVO SEGUN NIVEL**

- Primaria
- ▲ Secundaria
- ▲ Tercera y Cuarta
- ▲ Quinto y Sexto
- ▲ Otros
- ▲ Primaria y Secundaria
- ▲ Secundaria y Tercera y Cuarta
- ▲ Tercera y Cuarta y Quinto y Sexto
- ▲ Quinto y Sexto y Otros
- ▲ Primaria, Secundaria y Tercera y Cuarta
- ▲ Secundaria, Tercera y Cuarta y Quinto y Sexto
- ▲ Tercera y Cuarta, Quinto y Sexto y Otros
- Centro Poblado sin Servicio Educativo

Otros niveles como: Superior, Ocupacional, Especial o Artística y Básica Alternativa

**CENTROS URBANOS**

- CUSCO Capital de Departamento
- PARURO Capital de Provincia
- COCHACA Capital de Distrito
- Perímetro Urbano
- Aspa
- Centro Poblado ubicado en la UGEL
- Centro Poblado ubicado fuera de la UGEL
- Aldea
- Vía Ferrea

**LÍMITES POLÍTICO-ADMINISTRATIVOS**

- Límite Departamental
- Límite Provincial
- Límite Distrital
- Límite UGEL

**RED HIDRICA Y TOPOGRAFIA**

- Río
- Quedado
- Laguna
- Curvas de Nivel (cada 1000 metros)

ESCALE

Escala 1:80.000

Sistema de Coordenadas Geográficas Decimales (SCTM) WGS84