



UGEL HUANCANE
Dirección Regional de Educación de Puno

CENTRO POBLADO CON SERVICIO EDUCATIVO SEGUN NIVEL

- ▲ Primario
- ▲ Secundaria
- ▲ Primario, e Inicial
- Inicial, y Primaria
- Primario, y Secundaria
- Inicial, y Secundaria
- Inicial, y Terciaria
- Primario, y Secundaria
- Primario, Inicial, y Secundaria
- Inicial, Primaria, y Secundaria
- Inicial, Primaria, y Terciaria
- Primario, Inicial, Primaria, y Secundaria
- Primario, Inicial, Secundaria, y Terciaria
- Centro Poblado sin Servicio Educativo

CENTROS POBLADOS

- PUÑO Capital de Departamento
- HUANCANE Capital de Provincia
- Resto de Centros Poblados
- Centro Poblado ubicado en la UGEL
- Centro Poblado ubicado fuera de la UGEL

LINEAS POLITICO-ADMINISTRATIVAS

- Limite Departamental
- Limite Provincial
- Limite Distrital

RED HIDRICA Y TOPOGRAFIA

- Rio
- Quebrada
- Curvas de Nivel (cada 100 metros)

Escala 1:99,100

Sistema de Coordenadas Geograficas Decimales (SGM 8300)

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

Fuentes

- Distribuciones Educativas INEUI 2018
- Censos Poblacionales INEUI 2018
- Anexo Jurisdiccional de la UGEL: R.E. 2016/0001/001/001
- Configuración Topográfica: Promueva y Centro de Datos de los Límites Comunales del INEUI 2018
- Red Vial Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC) 2018
- Red Hidrográfica INEUI 2018, basada a partir de información obtenida de la Carta Nacional del Instituto Geográfico Nacional (IGN)
- Puntaje oficial INEUI 2018
- Puntaje oficial INEUI 2018, basado a partir del Modelo Digital de Elevación de Datos del Instituto Geográfico Nacional (IGN)
- Topografía de Base de la MASA (IGN) en el año 2000.

* Las UGEL no tiene representación cartográfica, su ámbito está delimitado por los DRE que administra. La distribución de UGEL en la cartografía es referencial, elaborada a partir de los distritos con mayor número de ETE representados por UGEL.

** La cartografía oficial del INEUI es utilizada como referencia en ausencia de una cartografía oficial de jurisdicción.

ESCALE