

600000

650000

700000

750000



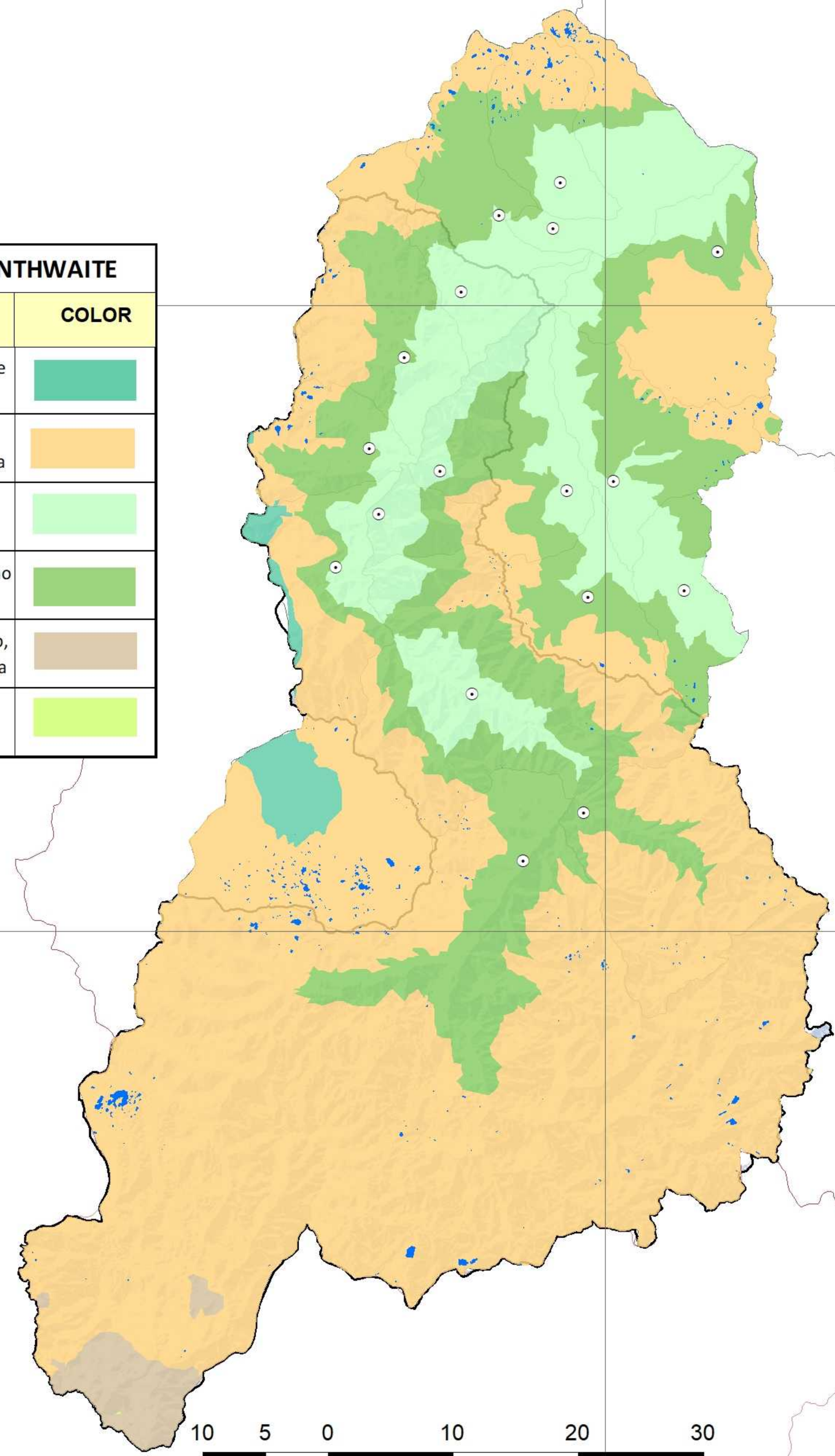
CLASIFICACION CLIMÁTICA POR EL MÉTODO DE THORNTHWAITE

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | COLOR |
|----------------|--|-------|
| B(o,i) C' H3 | Zona de clima frío, lluvioso, con deficiencia de lluvias en otoño e invierno, con humedad relativa calificada como húmeda | |
| B(o,i) D' H3 | Zona de clima semifrío lluvioso, con deficiente lluvias en otoño e invierno, con humedad relativa calificada como húmeda | |
| C(o,i) B'2 H3 | Zona semiseca, templada, con deficiencia de lluvias en otoño e invierno, con humedad relativa calificada como húmeda | |
| C(o,i) C' H2 | Zona de clima semiseco, frío, con deficiencias de lluvias en otoño e invierno, con humedad relativa calificada como seca | |
| C(o,i,p) C' H2 | Zona de clima frío, semiseco, con deficiencia de lluvias en otoño, invierno y primavera, con humedad relativa calificada como seca | |
| N | Nival | |

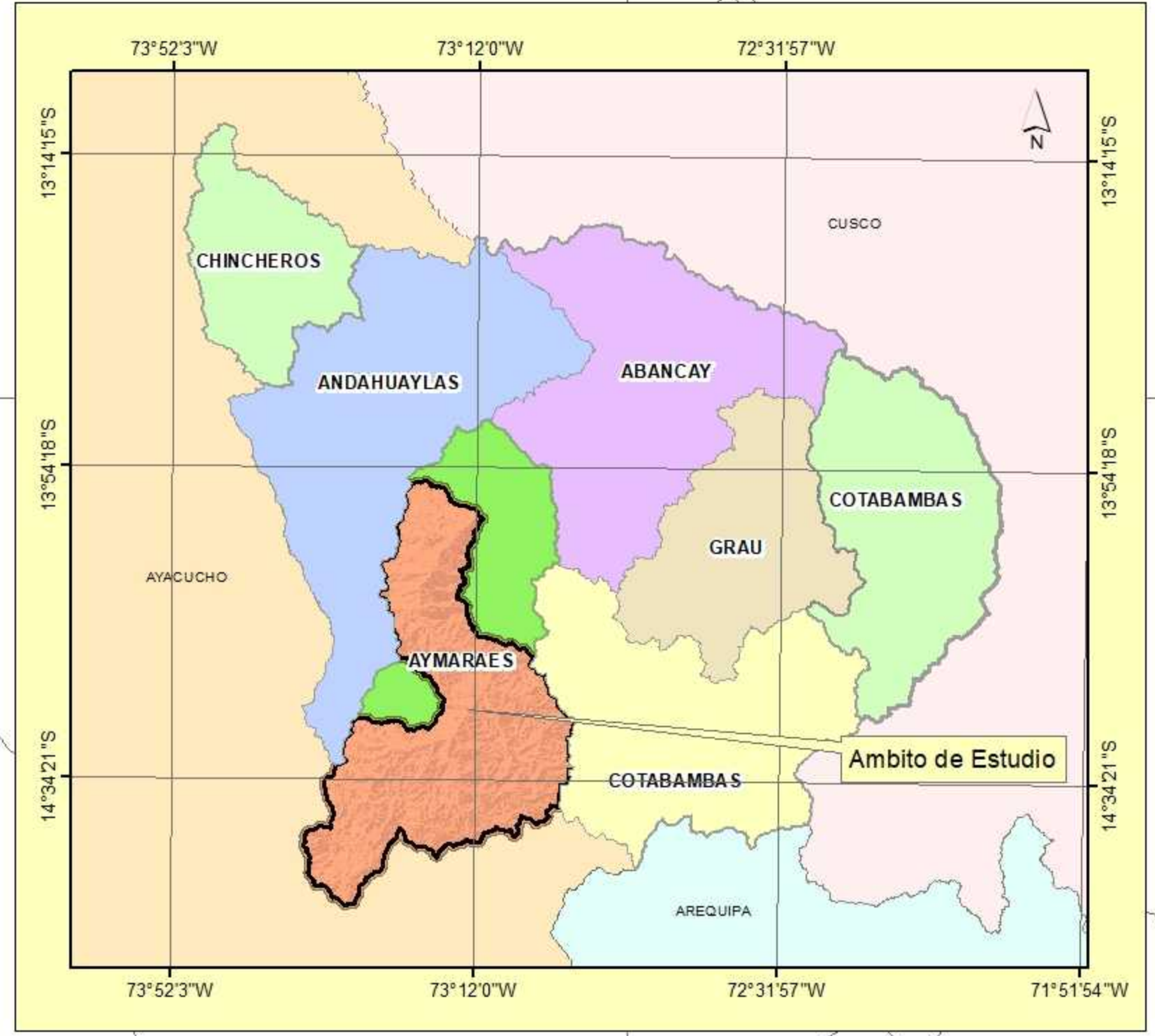
AYACUCHO


LEYENDA

- Limite_Departamento
- Limite_Provincial
- Limite_Distrital
- Capital_Distrital
- Lagunas




MAPA DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC





GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC
GERENCIA GENERAL
Oficina Regional de Formulación y Evaluación
de Inversiones - ORFEI



PROYECTO:
"RECUPERACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS DE PAJONAL DE PUNA HUMEDA, SECA, BOFEDALES
Y BOSQUE RELICTO MESOANDINO DE LAS UNIDADES HIDROGRÁFICAS DE LOS RÍOS
CHALHUANCA Y OCOÑA DE 9 DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE AYMARAEES
- DEPARTAMENTO DE APURIMAC"

Distrito: 09 DistritosProvincia: AymaraesRegión: Apurímac

Mapa: **CLIMATICO DE LA PROVINCIA DE AYMARAEES**

Fuente:
Información Base: Cartas Nacionales IGN/ 1/100,000, ZEE Apurímac - 2014

Elaboró:
Ing. Hernan Ortiz Ascarza

Revisó:
Ing. Edwin Segovia Ancco

Nº: **16**

Datum : WGS - 84
Proyección : UTM
Zona : 18S

Escala de impresión:
1: 250.000

Fecha: Setiembre 2019

600000

650000

700000

750000

8450000

8400000

8450000

8400000