

# Consejo de Recursos Hídricos de La Cuenca Pampas



## LA CUENCA QUE TENEMOS

### LEYENDA

- Vertimiento de aguas residuales no tratadas
- Central hidroeléctrica
- Sequia deforestación
- Limitada disponibilidad de agua potable
- Uso minero
- Uso industrial
- Principales lagunas
- Represa
- Producción de frutas
- Actividad acuícola
- Crianza de camélidos
- Heladas
- Potencial turístico
- Administración Local del Agua (ALA)
- Límites Departamentales



### DATOS DE LA CUENCA

- Área de la cuenca: 23 236 km<sup>2</sup>
- Altitud: 5 250 msnm
- Precipitación media: 800 mm a 1 200 mm por año
- Caudal promedio: 257,7 m<sup>3</sup>/s
- Recorrido del Río Pampas: 419,19 km
- Población: 384 214 hab

### ÍNDICE DE POBREZA

Ayacucho	39,4%
Huancavelica	36,9%
Apurímac	29,1%

### COMUNIDADES CAMPESINAS

Ayacucho	196
Apurímac	107
Huancavelica	9

### CULTIVOS SUP. COSECHADA (ha)

PAPA	40845
MAIZ AMILACEO	35222
QUINUA	15935
OTROS (Tuna, trigo, cacao, café)	32350
Total, general	124352

Líneas de SH	POTENCIALIDADES	PROBLEMÁTICAS
<b>Agua Potable y Saneamiento</b>	• Oferta de agua de 8407,4 Hm <sup>3</sup> /a	• Limitada disponibilidad del Recurso Hídrico, 20,3% de la población no tiene acceso a agua potable. • 58,6 % no cuenta con servicio de saneamiento básico. • Falta PTAR en el 90% de localidades de la Cuenca.
<b>Uso Productivo</b>	• 250 000 ha para uso de expansión agrícola, de los cuales 81 149 ha son andenes con tecnología ancestral • Potencial infraestructura de almacenamiento natural para el desarrollo de actividades • Potencial turístico	• Falta de infraestructura hidráulica o en mal estado. • 20% del área productiva tiene acceso a riego durante todo el año. • Déficit estacional (época de estiaje) en las subcuencas de Sondondo y Alto Chumbao.
<b>Eventos Extremos</b> (huaycos, inundaciones, sequías y heladas)	• Se cuenta con un Sistema de Gestión de Riesgos y desastres.	• Alta vulnerabilidad ante fenómenos extremos • 3423 centros poblados y 136 337 habitantes vulnerables a sequías • 732 centros poblados y 25 559 habitantes vulnerables a inundaciones • 4018 centros poblados y 126 527 habitantes vulnerables a heladas
<b>Conservación Ambiental</b>	• Gran diversidad de recursos y ecosistemas. • 44% de formaciones de tipo páramo (generadoras de recursos hídrico) • Valorización del recurso: Servicios ecosistémicos	• 83,7% de fuentes de contaminación identificadas corresponde a aguas residuales no tratadas. • 5% corresponde a inadecuada disposición de residuos sólidos. • Falta de sensibilización ambiental. • Presencia de relaves mineros. • Sobrepastoreo
<b>Gobernanza</b>	• 149 unidades operativas descentralizadas a nivel de las Instituciones Públicas, 19 Proyectos y programas del sector público y 12 Instituciones Privadas. • Se conservan prácticas ancestrales como la fiesta del agua (60%), manejo y conservación de apchas (7%), protección de ojos de agua (puñales) y reforestación con plantas nativas (7%)	• Insuficiente articulación institucional • 10 Conflictos por el uso del agua (latentes y potenciales) • 23% de mujeres participan en la elaboración del Plan de gestión de los recursos hídricos. De los 23 miembros que integran el CRHC, solo 2 son mujeres