

La cuenca Chira-Piura

Planificando juntos la gestión del agua



! Problemáticas
↑ Potencialidades

BALANCE HÍDRICO ANUAL

Oferta	3074,1 Hm ³
Demanda	2751,6 Hm ³
Balance (+)	322,5 Hm ³

DATOS DE LA CUENCA

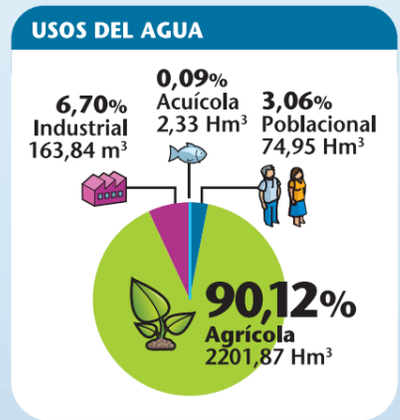
- Área de la cuenca: 29 852,88km²
- Precipitación media Chira: 846,8 mm; Piura: 623,2 mm
- Clima: Semitropical

PÉRDIDAS DE AGUA

Uso agrícola	65%
Uso potable	50%

USOS DEL AGUA

- Áreas protegidas
- Cultivos agrícolas
- Zonas inundables
- Acuíferos
- Canal de trasvase
- Páramos y bosques nublados
- Centrales hidroeléctricas



OTROS DATOS

- Institucionalidad fragmentada o inexistente en las zonas altas**
- Servicio de agua potable y alcantarillado insuficiente en cuenca alta, media y baja**
- Centrales Hidroeléctricas**
Chira 39,64 Mw; Piura 12,65 Mw
- LICENCIAS OTORGADAS**
149 495
- TRABAJO**
Chira-Piura 53,2 % del PEA sin empleo



SANEAMIENTO

	CHIRA	PIURA
Plantas de tratamiento	20	9
Reservorios de agua potable	62	26
Tuberías de conducción	206 Km	7,79 Km
Tubería de distribución	611,93 Km	692,69 Km

CONSEJO DE RECURSOS HÍDRICOS DE CUENCA CHIRA PIURA

Autoridad Nacional del Agua

El agua es vida. ¡Cuidala!

PERÚ PROGRESO PARA TODOS

Proyecto de Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos