

Durante 2019 y 2020, el **Instituto de Ambiente de Estocolmo** lideró una encuesta para conocer las brechas entre género y pobreza en la región de Tupiza, en el contexto de gestión de cuencas y saneamiento, enmarcada en el proyecto Bolivia WATCH.

A continuación, se destacan los hallazgos principales correspondientes al acceso al agua.

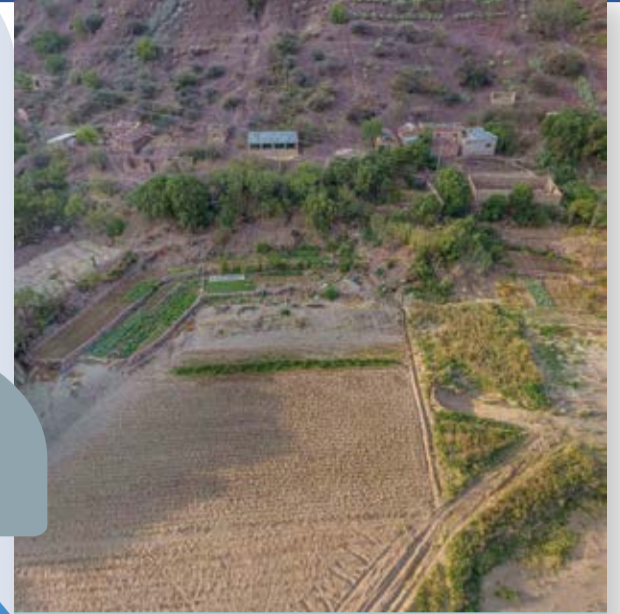


Ciudad de Tupiza
98%

Conexión de agua domiciliaria

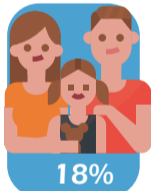


Las comunidades rurales en la cuenca tienen **menos acceso** a conexión domiciliaria de agua que las personas en la ciudad de Tupiza



Comunidades rurales
70%

En la ciudad de Tupiza, hombres y mujeres **aportan al pago por agua de manera equitativa.**



*1 % sin información

Pago por agua



En la ciudad, las mujeres tienen **mayor capacidad de pago por agua** que en las comunidades rurales

En las familias rurales con acceso a agua domiciliaria, **más hombres aportan al pago por agua** que mujeres. Hay un porcentaje que no paga por el acceso al recurso.



Tiempo recolectando agua en comunidades rurales

Las familias rurales sin conexión de agua domiciliaria invierten un promedio de **178 horas anuales** recolectando agua. Esto equivale a 22 jornadas de trabajo

La recolección de agua en estos hogares recae **principalmente en las mujeres**



*Dos o más integrantes del hogar.



Foto: Cecilia Tapia

Bolivia WATCH busca informar de manera novedosa las conexiones entre género y agua para promover políticas más sostenibles que incluyan las necesidades de comunidades vulnerables y consideren las brechas de acceso durante los procesos de planificación y gestión de cuencas hidrográficas.

En la cuenca del Río Tupiza, mejorar las condiciones de acceso al agua de las comunidades rurales podría beneficiar a la calidad de vida de muchas mujeres, al disminuir el tiempo que invierten en recolección y tener la alternativa de participar en otras actividades y medios de vida.