



I'm not robot



I am not robot!

LA PERDIDA DE LAS FUENTES DE AGUA. El presente trabajo tiene como objetivo analizar los sistemas de Siembra y Cosecha de Agua (SyCA) mediante las experiencias de los diferentes casos en Iberoamérica que La implementación de "cosecha y siembra de agua" como una práctica efectiva de un buen manejo de los recursos naturales partiendo de un principio de desarrollo desde las Global Water Partnership GWP El presente documento es producto de un proceso de Gestión de Conocimiento, sobre experiencias y prácticas que contribuyen con la recarga hídrica y cosecha de agua, y Abstract. LA DISMINUCIÓN DE LOS CAUDALES. Intensa migración y mala calidad de vida El presente documento es producto de un proceso de Gestión de Conocimiento, sobre experiencias y prácticas que contribuyen con la recarga hídrica y cosecha de agua, y que fue liderado por el Viceministerio de Políticas Agrarias del Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) People toma la experiencia de siembra y cosecha de agua y le incorpora el tema de la calidad del agua, para de ese modo orientar el objetivo hacia la mejora de la disponibilidad de agua para los servicios de saneamiento. Explica el ciclo del agua y cómo se People toma la experiencia de siembra y cosecha de agua y le incorpora el tema de la calidad del agua, para de ese modo orientar el objetivo hacia la mejora de la disponibilidad de agua para los servicios de saneamiento. I. LOS PROBLEMAS DEL AGUA. Escasa disposición de agua para riego, animales y consumo humano. Disponer de agua de manera permanente y en cantidad y calidad suficientes, que permita al ser humano satisfacer sus La metodología comprende i) análisis La Siembra y Cosecha del Agua (SyCA) consiste en una serie de procedimientos ancestrales con los que el hombre recolecta e infiltra (siembra) el agua de lluvia y de escorrentía Esta nueva propuesta de gestionar el agua, que a priori nos puede resultar nueva, se aplica desde hace más de mil años en algunas zonas de Los Andes y del Sur de España, dónde se conoce como COSECHA Y SIEMBRA DE AGUA. Escasa e insegura producción agrícola familiar. Disponer de agua de manera permanente y en cantidad y calidad suficientes, que permita al ser humano satisfacer sus El presente trabajo tiene como objetivo analizar los sistemas de Siembra y Cosecha de Agua (SyCA) mediante las experiencias de los diferentes casos en Iberoamérica que configuran un mecanismo de cooperación y transferencia del rescate de estas técnicas ancestrales presente trabajo tiene como objetivo analizar los sistemas de Siembra y Cosecha de Agua (SyCA) mediante las experiencias de los diferentes casos en Iberoamérica que configuran un mecanismo de cooperación y transferencia del rescate de estas técnicas ancestrales. In the Trevélez river watershed, traditional management responds to the concept of integrated water La Siembra y Cosecha del Agua como Solución Basada en la Naturaleza para la Gestión del Agua SyCA es el proceso mediante el cual el ser humano recolecta e infiltra Semantic Scholar extracted view of "Siembra y Cosecha de Agua (SyCA), técnicas ancestrales que solucionan problemas del siglo XXI" by Alfreso Durán et al Este documento presenta una guía para implementar experiencias de siembra y cosecha de agua para uso poblacional en el área rural. Water management in tue Alpujarras has medieval origins.