



AVANZA PERFIL TÉCNICO DEL PROYECTO QOCHAS PARA SAN PABLO

Hasta la fecha se han identificado 20 qochas

Por: Dirección de Estadística e Informática

Ante la escasez de agua para riego en épocas de sequía, la Dirección Regional de Agricultura inició los estudios del perfil técnico del proyecto qochas en la provincia de San Pablo.

El equipo técnico liderado por el Ing. Carlos Urbina realiza jornadas de identificación de lugares estratégicos en las comunidades campesinas y caseríos con áreas disponibles para los embalses.

El director de la agencia agraria San Pablo, Elmer Cáceres, informó que: hasta la fecha el equipo técnico logró identificar cerca de 20 lugares estratégicos, y el trabajo continúa.

En las comunidades campesinas de: San Bernardino 3 qochas, 4 en Morohuisha, 1 en capilla Unanca, 2 en el caserío San Ignacio Alto, 1 en Maraypampa.

En los espacios de la Cooperativa Agraria Atahualpa Jerusalén, Granja Porcón se ubicaron 7 espacios para almacenamiento de agua de lluvia; así mismo, se identificaron los lugares denominados: El Chorro, Poso Seco y El Sapo.

El equipo técnico sigue recorriendo las comunidades campesinas y los caseríos donde cuentan con terrenos comunales apropiados para las obras de almacenamiento de agua de lluvia para riego.