

NOTA DE PRENSA 004 – 2023 – DRA – ICA /OCII

**ESTUDIOS PARA LA RECARGA DEL ACUÍFERO DE VILLACURÍ Y LANCHAS
SANTA CRUZ**

El Gobierno Regional de Ica, mediante la Dirección Regional Agraria y el Proyecto Especial Tambo Ccaracocha -Petacc, a petición de la Junta de Usuarios de Río Seco, realizó una visita de campo a la cuenca baja del río Pisco. La finalidad: determinar cuál de los cauces —Letrayoc-Parihuana y/o Chunchanga— se ampliará para derivar aguas excedentes del río Pisco para la recarga del acuífero de Villacurí y Lanchas Santa Cruz.



Una vez determinado que el cauce de Letrayoc/Parihuana será tomado para la derivación de las aguas del río Pisco, este llegaría hasta la zona de recarga en el sector de Villacurí y un desvío para Lanchas Santa Cruz. La responsabilidad de realizar el estudio de pre inversión será asumida por el Proyecto Especial Tambo Ccaracocha.

Como otra alternativa se visitó el vaso del antiguo proyecto La Polvareda y se concluyó que en la parte alta del vaso preliminarmente concebido —donde ya no llega la fisura detectada— se puede tomar para un embalse. El mismo que se conectaría, por un túnel, a otro vaso de almacenamiento, ubicado en la microcuenca de río Seco-Villacurí. De este vaso también se derivará un ramal para Santa Cruz, gestión que asumirá la Junta de Usuarios de Río Seco.

Para optimizar los recursos hídricos en el valle de Pisco, el responsable de estudios del Petacc planteó, como una nueva tecnología, la implementación de represas invertidas en el lecho del río, 100 m aguas arriba de la bocatoma de captación de la irrigación Cabeza de Toro y otra en el sector de Auquis.

La recarga del acuífero que se propone, con las dos alternativas, beneficiará a las zonas de Villacurí y Santa Cruz-Lanchas en un espacio de 22,921.46 Hectáreas de las cuales 17,414.18 son de Villacurí y 5,507.27 de Lanchas Santa Cruz. También participaron el administrador de la Autoridad Administrativa del Agua Chaparra-Chincha, el gerente técnico y junta directiva de la Junta de Usuarios del Sector Hidráulico Menor Pisco-Clase C.

Agradecemos por anticipado su difusión

Ica, 13 de enero de 2023