



NOTA DE PRENSA N° 071-2013-GORE-ICA/U.I.I.

INSTALACIÓN DE LA MESA TÉCNICA DE TRABAJO PARA PROYECTOS HÍDRICOS DE LA REGIÓN ICA



Basados en la promulgación de la Ley N° 29777, Ley que declaró de Necesidad Pública y Preferente Interés Nacional Diversos Proyectos de Irrigación en los departamentos de Huancavelica, Ica y Amazonas, el Gobierno Regional de Ica que preside el Abog. Alonso Navarro Cabanillas, instaló la mesa técnica de trabajo integrado por diversos especialistas del Gobierno Central y Regional.

Esta mesa técnicas tiene por finalidad de monitorear, coordinar y prestar asistencia técnica, en el levantamiento de observaciones a estudios de pre inversión de proyectos hídricos de la región Ica como; Afianzamiento hídrico de la cuenca del rio seco, Rio grande - Santa Cruz Palpa, La construcción de la represa la polvareda para la recarga de las pampas de Villacuri, entre otros.

La mesa técnica de trabajo está integrada, por especialistas del Ministerio De Agricultura – Dirección General de Infraestructura Hidráulica – Oficina de Programación Inversiones MINAG-DGIH-OPI, Dirección de Políticas de Inversiones DGPI-MEF, Autoridad Nacional del Agua – Dirección de Estudios Hidráulicos ANA-DEH, Agencia de Fomento de La Inversión Privada AFIP-GORE Ica, Unidad Formuladora PETACC, como Unidad Evaluadora OPI GORE ICA y Asociación de La Junta De Usuarios.

La ceremonia de instalación se realizo esta mañana en la sede del Gobierno Regional, con la presencia del Gerente General Ing. Mario López Saldaña, el Consejero Regional Ing. Arturo Ramos Chávez, el Gerente General del Proyecto Especial Tambo Ccaracocha - PETACC Ing. Herbert Suiney Pacheco, el Representante del Ministerio de Agricultura, el Representante del Ministerio de Economía y finanzas, la Consejera Regional Sra. Nora Barco de Gotuzzo, el Consejero Regional Ing. Juan Andia Morón, el gerente de la Sub Región de Palpa, Rep. de la Juntas de Usuarios entre otros funcionarios.

Ica, 20 de Marzo 2013

**UNIDAD DE IMAGEN INSTITUCIONAL
TRABAJANDO POR UNA REGIÓN ORDENADA, SEGURA Y DESARROLLADA**

