

PROYECTO ESPECIAL CHAVIMOCHIC REALIZA ACCIONES PREVENTIVAS EN DEFENSA DE SUS TERRENOS

Colocan paneles y murales de señalización en áreas que le pertenecen

De acuerdo a la política de la defensa de los terrenos señalada por el Gobernador Regional, César Acuña Peralta, personal de la subgerencia de Gestión de Tierras del Proyecto Especial CHAVIMOCHIC (PECH) realizaron trabajos de señalización, sumadas a las acciones disuasivas que realiza permanente, que tienen como objetivo evitar y advertir que personas inescrupulosas invadan terrenos de propiedad del PECH. Estas acciones implican la colocación muros, paneles y señalizaciones en las áreas y terrenos que nos pertenecen, afirmó el Ing. Jhon Cabrera Carlos, gerente de la irrigación liberteña.

Los trabajos de posesión, en la poligonal del Proyecto Especial CHAVIMOCHIC, que realizó el personal de la subgerencia de Tierras del PECH, abarcó la colocación de señalizaciones en las zonas del “Área de Huanchaco 2”, “El Tablazo III (A)” (Huanchaco – Trujillo); Lote “Santiago de Cao” y “El Charco”(Santiago de Cao – Tres Palos - Ascope), incluyen paneles informativos de cemento con la leyenda de “Propiedad del Proyecto CHAVIMOCHIC”, palos cercados con alambre de púas y casetas de material noble; para así advertir a todos que están impedidos de invadir esas áreas que están bajo la administración y custodia del PECH”, señaló Cabrera Carlos.

Estos lotes han sido señalizados con estos paneles de color azul, a cargo del personal de Seguridad Territorial, advirtió la Dra. Mili Aguilar Luján, subgerente de Gestión de Tierras del PECH, quien in situ reafirmó “que estas áreas son de propiedad de la irrigación liberteña”.

Cabrera Carlos advirtió a aquellos que se atrevan invadir los terrenos del Estado, “seremos drásticos en la defensa de la propiedad de las áreas del PECH y no permitiremos que gente inescrupulosa ni traficantes de terrenos invadan ilegalmente ésta áreas. Vamos a proseguir con nuestra labor de señalizar y custodiar todo el ámbito del Proyecto Especial CHAVIMOCHIC”.

