



GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA

DIRECCION REGIONAL DE AGRICULTURA COMUNICACIONES Y RR.PP.

“Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional”



NOTA DE PRENSA N°44- 2018 - DRA. CAJ/AC.RR.PP.

MÁS DE 3 MIL 500 HECTÁREAS CON RIEGO TECNIFICADO

A partir del 2011, el Gobierno Regional de Cajamarca implementa la propuesta de sistemas de riego tecnificado por aspersión y goteo para evitar la erosión del suelo que provoca el riego por inundación; para ello, se priorizaron 29 sistemas de riego: 15 concluidos que permitió irrigar más de 3 mil 500 hectáreas, 8 en ejecución y 6 en proceso de licitación pública.

Ahora se está implementando el Programa Regional de Riego Tecnificado Mediante Sistema de Represas con el objetivo de masificar la diversidad productiva en temporada de sequía; para ello, se está elaborando los estudios técnicos de las primeras 9 represas para irrigar más de 25 mil hectáreas de cultivo a nivel regional.

PROYECTOS CULMINADOS:

Sistema de riego Colcabamba, Callash Alto, Chucruquio, Churgapampa y Huayllabamba con una extensión de mil hectáreas.

-Mejoramiento del canal de irrigación Malcas II Etapa (Cajabamba) con 578 hectáreas irrigadas.

-Sistema de riego Carniche Bajo, Carniche Alto y Huanabal, distrito de Llama –Chota–, logrando irrigar 612 hectáreas.

-Mientras que en el poblado de Salacat en Sorochuco – Celendín se intervino en 305 hectáreas con riego por aspersión

-Mediante el sistema de riego tecnificado Zonanga Alto en la provincia de Jaén se incorporó a la producción más de 209 hectáreas

-En la provincia de San Pablo se ejecutó el canal de irrigación Tres Puentes del caserío Alto Perú con una extensión de 163 hectáreas.

-En San Ignacio se instaló el sistema de riego tecnificado de El Tablón y Juan Velasco Alvarado de Chirinos, interviniendo en 88 hectáreas; además del sistema de riego Dos de Mayo con 52 hectáreas irrigables.

-En la provincia de San Miguel se culminó el sistema de riego Quilupay en el caserío Zognad (37 hectáreas), el riego por aspersión Ojo del Agua del caserío La Unión (40 hectáreas) y el riego tecnificado La Lava del caserío la Unión (31 hectáreas).

-En San Marcos se inauguró el canal de riego Huagal con una extensión de 241 hectáreas y en Chota se ejecutó el sistema de riego por aspersión Iraca Grande con 90 hectáreas de extensión.

-Finalmente, se destaca el sistema de riego Suroconga, Coñor Huambocancha Alta (22 hectáreas) y el canal de riego Quilish, La Paccha, San Antonio, Plan Tual, Huambocancha Alta (35 hectáreas).

PROYECTOS EN EJECUCIÓN

-Se ejecuta el sistema de riego Cumbico (Magdalena).

-Irrigación Aranmarca (San Juan).

-Sistema de riego Huambocancha Alta, Plan Porconcillo y Porconcillo Bajo.

-Sistema de riego por goteo en Santa Catalina (Contumazá)

-Sistema de riego tecnificado Santa Rosa (Cortegana)

PRÓXIMOS A EJECUTAR

-Sistema de riego Yuracyacu, Tunaspampa, Vista Alegre, Rejopampa, San Francisco y Agua Blanca

-Riego tecnificado de Chiribamba y La Putaga (Huambos)

-Sistema de riego Majín Alto (Miracosta).

-Sistema de riego del caserío de La Florida (Sucre)

- Riego tecnificado en Malat y La Florida (José Sabogal)
- Sistema de riego Tuñad – Hualabamba – Gigante (San Bernardino)

Se agradece su difusión

Cajamarca, 15 de mayo del 2018

**DIRECCIÓN REGIONAL DE AGRICULTURA
COMUNICACIONES Y RR. PP**