

Boletín de la Dirección Regional Agraria de Ica



Agricultura

Enero 2024

Edición n.º 001

Contigo



¡Estamos Alertas!

**Contamos con reservorios con geomenbrana
y 19 nuevos por ejecutarse**

Pag. 3

**Afrontamos con firmeza
la mitigación del Pulgón Amarillo**

Pag. 6-7



¡Estamos Alertas!

La Dirección Regional Agraria de Ica, se encuentra realizando acciones inmediatas frente a la emergencia provocada por el Fenómeno de El Niño en Casa Blanca, Pacae y Huamaní (Los Molinos). El director regional de agricultura, Johnny Geldres Rosas se apersonó al área, identificando las áreas críticas para destinar de inmediato maquinaria pesada.

El gobernador regional, con apoyo del ejército peruano, dispuso trasladar las maquinarias para iniciar los trabajos de reforzamiento de la cuenca y evitar que se sigan debilitando más tramos.



Trabajo de campo con el alcalde de Los Molinos, Ejército e INDECI.



Maquinaria pesada atendiendo puntos críticos en Los Molinos.

¡Equipo GORE en acción!

Ante el aumento del caudal del río Ica y otras cuencas, el equipo GORE y la plataforma Regional de defensa civil monitorean los puntos críticos con la crecida del caudal.

La intensa lluvia producida en horas de la tarde del pasado 24 de enero, en la parte alta de Huancavelica, alertó a la plataforma Regional de defensa civil activando el plan de contingencia ante una posibilidad de inundación.



RESERVORIOS

CON GEOMENBRANA Y GEOTEXTIL.

POR EJECUTARSE 19 NUEVOS RESERVORIOS



Reservorio en la Comunidad campesina
San José de Curis (Yauca, Ica)

El reservorio en la comunidad de San José de Curis junto a los de San Andrés de Quilcanto ya están listo para almacenar miles de metros cúbicos de agua, donde previamente se impermeabilizaron con geotextil y geomembrana.

En ambas comunidades ya se realizó el traslado de los plantones de pinos a campo definitivo, estando listos para sembrar más de 60 ha. en los próximos días.

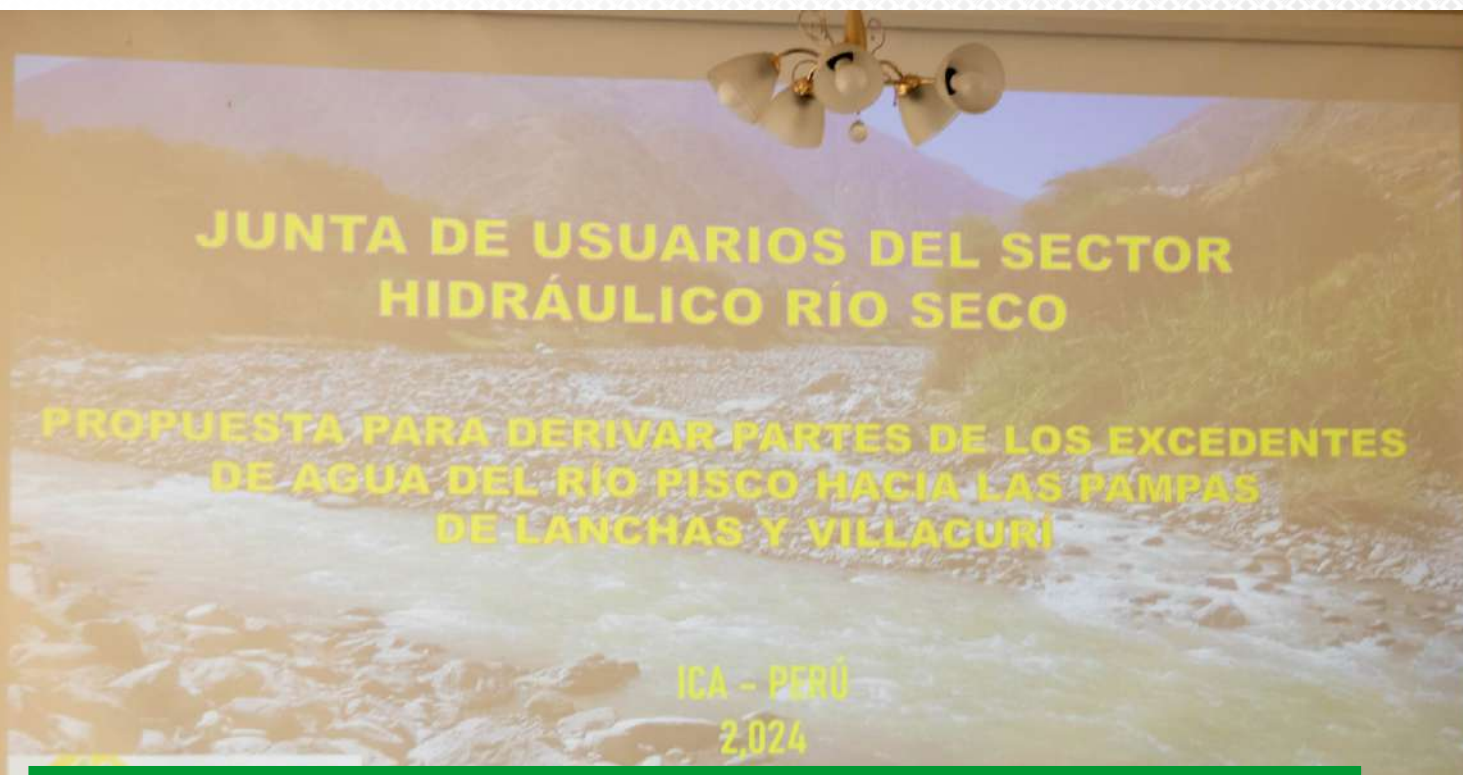
Asimismo, con la maquinaria pesada se están realizando los nuevos caminos hacia los nuevos reservorios que se ejecutaran en las próximas semanas.

El equipo técnico dialogó con los comuneros de San José Curis y San Andrés de Quilcanto, ambas partes comprometidas en continuar trabajando como se ha venido haciendo, para mejorar y hacer del proyecto un ejemplo a nivel nacional.



Reservorio en la Comunidad campesina
San Andrés de Quilcanto (Yauca, Ica)





**Construcción del canal Letrayoc.
Ensanchamiento y prolongación de La Achirana.**

En la mesa de trabajo multisectorial convocada por el gobernador Jorge Hurtado se fijó el cronograma para el proceso de 2 grandes proyectos a favor de la agricultura:

- Construcción del canal Letrayoc (permitirá que los sectores de Lanchas y Villacurí (Ica) cuenten con agua)
- Ensanchamiento y prolongación del canal de derivación La Achirana (Ica).

Nuestro líder le pidió a los funcionarios y equipo técnico celeridad para cumplir con los plazos establecidos, a fin de que los proyectos, que beneficiarán a cientos de miles de ciudadanos, se concreten en la brevedad posible.



Luchamos contra el Pulgón Amarillo

En respuesta a la alerta generada por la presencia del pulgón amarillo (*Monellia caryella* - *Monellia costalis*) en la provincia de Ica y áreas circundantes, la Dirección Regional Agraria de Ica ha emprendido acciones decisivas para controlar y mitigar los efectos de esta plaga que amenaza la producción de pecanos en la región.

En colaboración con el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI), se llevó a cabo visitas a campo en diversos sectores de la provincia.

Es alentador destacar que existen productores que han logrado controlar la plaga a tiempo mediante prácticas como el lavado temprano de hojas y una nutrición adecuada de las plantas.

plaga, proporcionando un enfoque sostenible para el control de insectos.



Recomendaciones para Controlar y Prevenir la Plaga:

- ✓ Realizar Poda Profesional: Se insta a los productores a llevar a cabo podas en sus plantaciones, aplicando cicatrizante en cada uno de los cortes realizados en las plantas.
- ✓ Lavado de Hojas: Es esencial realizar el lavado de hojas para eliminar la melaza que pueda contener, contribuyendo así a limitar la proliferación de hongos y mejorar la salud de las plantas.
- ✓ Monitoreo Post Cosecha: Se recomienda un seguimiento continuo de la evolución de los pecanos después de la cosecha para identificar cualquier signo de la presencia del pulgón amarillo.
- ✓ Incorporar Reguladores Biológicos: Para evitar futuras infestaciones, se aconseja la incorporación de reguladores biológicos durante los períodos de incubación de la plaga, proporcionando un enfoque sostenible para el control de insectos.



La Agencia Agraria - Ica, en colaboración con la ONG. CARE PERÚ, ha implementado un importante programa de capacitación destinado a fortalecer el manejo integrado de plagas en las plantaciones de pecanos en la región. El objetivo principal de esta iniciativa es contrarrestar los efectos del Pulgón Amarillo (*Monellia Caryella*), que ha afectado las plantaciones de pecanos en la zona.

Bajo el lema "Manejo Integrado de Plagas en el Cultivo de Pecano con énfasis en el Pulgón Amarillo", la capacitación se llevó a cabo en el local comunal de Casa Blanca – Los Molinos, donde agricultores y expertos se reunieron para compartir conocimientos y estrategias efectivas.

El evento contó con la destacada presencia del Especialista en Fruticultura, Larry Hernandez Pachas.

Durante la capacitación, se abordaron temas claves relacionados con el ciclo biológico, métodos de prevención, y técnicas de control específicas para el Pulgón. Además, se destacó la importancia del manejo integrado de plagas como enfoque fundamental para garantizar la salud y la productividad de las plantaciones de pecanos en la región de Ica.





Agricultura *Contigo*



DRA

Dirección Regional Agraria - Ica

