



Condado de Santa Cruz

AGENCIA DE SERVICIOS DE SALUD

CAJA DE OFICINA POSTAL 962, 1080 Emeline Ave., SANTA CRUZ, CA 95061-0962

TELÉFONO: (831) 454-4000 FAX: (831) 454-4488 TDD: Call 711

División de Salud
Pública

Comunicado de Prensa

Para Divulgación: Inmediata

Contacto: Sierra Ryan

Fecha: 6 de febrero de 2023

Teléfono: (831) 345-5202

El Informe Sobre el Estado de los Recursos Hídricos Destaca los Preparativos para un Clima Cambiante

El informe anual de estado de los recursos hídricos del condado de Santa Cruz de 2022 para el período del 1 de octubre de 2021 al 30 de septiembre de 2022 fue aprobado por la Junta de Supervisores el 31 de enero de 2023. El informe describe los proyectos y actividades que se están llevando a cabo por los socios regionales para preparar al condado de Santa Cruz para un clima cambiante y el impacto que tendrá en los recursos hídricos.

El informe describe cómo las fuentes de agua se estresarán cada vez más a medida que los efectos del cambio climático se vuelvan más pronunciados. "Los cambios extremos entre el clima húmedo y seco provocado por el cambio climático son sintomáticos de un fenómeno conocido como 'latigazo meteorológico'", dijo Sierra Ryan, Gerente de Recursos Hídricos de Salud Ambiental del Condado de Santa Cruz. "Nuestro Programa de Recursos Hídricos (Water Resources Program), junto con otros en todo el condado, están trabajando a una escala sin precedentes para tomar medidas e implementar proyectos para garantizar que el futuro traiga una fuente segura de suministro de agua para los residentes y protección para el medio ambiente".

Un logro clave en 2022 fue la finalización del Plan de Respuesta y Alcance a la Sequía (DROP, por sus siglas en inglés). DROP sienta las bases para el desarrollo de acciones integrales de respuesta a la sequía e implementa la preparación para emergencias como parte integral del manejo de los recursos hídricos. Además, se implementó la primera fase del proyecto Agua Pura de Soquel del Distrito de Soquel, así como una prueba piloto exitosa del proyecto de Almacenamiento y Recuperación del Acuíferos de la Ciudad de Santa Cruz.

El informe destaca los fondos de subvención que se otorgaron a numerosos proyectos y programas, incluidos casi **\$150 millones** para el proyecto Pajaro Levee; **\$7.6 millones** a la

Agencia de Aguas Subterráneas del Medio del Condado (Mid-County Groundwater Agency) y Agencia de Manejo del Agua de Pajaro Valley (Pajaro Valley Water Management Agency) para esfuerzos de sostenibilidad de aguas subterráneas; casi **\$10 millones** para una tubería entre el Distrito de Agua de Scotts Valley y el Departamento de Agua de la Ciudad de Santa Cruz; y casi \$ **5 millones** a la Ciudad de Watsonville para el aumento del almacenamiento de agua. Además, se otorgaron más de \$650,000 al Programa de Recursos Hídricos del Condado para la respuesta a la sequía. Para leer el informe y obtener más información sobre los esfuerzos locales del manejo del agua, vaya a <https://bit.ly/sccwaterstatus2022>.