



Proyecto de Adaptación Costera “VC Resilient” Información sobre el Aumento del Nivel del Mar

Agencia de Gestión de Recursos del Condado de Ventura, División de Planificación: Planificador del Proyecto: Aaron Engstrom (805) 654-2936
Aaron.Engstrom@Ventura.org

El Condado de Ventura está planificando de forma proactiva preparándose para el aumento del nivel del mar. Las mareas más altas provocarán inundaciones costeras más extensas y se harán más fuertes las tormentas costeras. Un objetivo del Proyecto de Adaptación Costera VC Resilient de la División de Planificación del Condado de Ventura (“VC Resilient”) es informar y hacer participar a los residentes en la costa.

¿Sabe usted que, para 2030, con solo 8 pulgadas de aumento de nivel del mar en las áreas no incorporadas del Condado, hay playas pequeñas, cerca de 1,580 acres de tierra de alto valor agrícola, 1,516 estructuras y más de 33 millas de carreteras que son vulnerables a inundaciones costeras y erosión?

Los últimos informes, incluyendo el hallazgo anterior de la Evaluación de Vulnerabilidad ante el Aumento del Nivel del Mar del Condado de 2019, nos dicen que la línea costera tal y como la conocemos hoy cambiará en un futuro no muy lejano. Los residentes y turistas que visiten playas populares como Mondo’s, Silver Strand y Sycamore Cove podrían tener menos área de esparcimiento debido a la pérdida de arena. Los residentes, propietarios y visitantes deberán estar preparados para olas más grandes y mareas más altas. La Evaluación de Vulnerabilidad identificó a los trabajadores agrícolas y a las personas mayores como las poblaciones más vulnerables cuando aumenten los niveles marinos. Por su parte, los animales y las plantas sensibles podrían ser los que sufran el mayor impacto por la erosión de las playas.

¿Quiere saber más e implicarse?

¡Conviértase en “conocedor sobre el nivel del mar”! Visite la página VCRMA.org/VC-Resilient-Coastal-Adaptation-Project para saber más sobre la ciencia, vulnerabilidades y estrategias ante el aumento del nivel del mar, así como las estrategias de adaptación para el Condado de Ventura no incorporado (para español y otros idiomas, haga clic en “Choose your Language” al final de la página). También puede dejar comentarios en la página web sobre el Proyecto VC Resilient, decirnos lo que piensa sobre la planificación ante el aumento del nivel del mar en general e inscribirse para recibir actualizaciones y notificaciones del proyecto (en inglés y en español).

Participe para aprender más sobre el aumento del nivel del mar y lo que está haciendo el Condado para mejorar la seguridad e incrementar la resiliencia costera. Usted puede inscribirse para notificaciones del proyecto, participar en eventos de difusión pública y revisar los últimos productos del trabajo.

Este mapa muestra el Área del Estudio VC Resilient en **color morado** rayado, que es la zona costera del Condado de Ventura no incorporado. Incluye más de 29 millas de línea de costa y alberga playas públicas, Parques Estatales, comunidades residenciales, campos agrícolas y una base naval. Como tales, los peligros costeros asociados al aumento del nivel del mar podrían dar lugar a impactos significativos. Con una planificación y preparación adecuadas se ayudará a reducir estos impactos.

