

Actualización del Elemento de seguridad del condado de Santa Clara

Resumen del taller n.º 1: 10 de noviembre de 2022

La Actualización del Elemento de seguridad del Plan general del condado de Santa Clara es una oportunidad para abordar los diversos peligros naturales y causados por el hombre que afectan las zonas no incorporadas. Como documento de política principal que aborda estas inquietudes, el Elemento de seguridad está destinado a garantizar que el desarrollo existente y futuro esté mejor protegido frente a estos peligros y que las comunidades del condado estén más seguras frente a futuros eventos peligrosos.

A medida que el condado de Santa Clara prepara su Actualización del Elemento de seguridad, se proporcionarán varias oportunidades de participar con el personal del condado. El 10 de noviembre de 2022, el condado realizó su primer taller comunitario con los siguientes fines:

- Presentar la Actualización del Elemento de seguridad a los miembros de la comunidad.
- Recibir comentarios sobre las inquietudes de seguridad pública y las oportunidades para mejorar la preparación y respuesta en casos de emergencia en el condado.
- Alentar la participación en el proceso de intervención.

El orden del día incluyó:

- Resumen del equipo de Actualización del Elemento de seguridad
- Reseña de los esfuerzos relacionados con la planificación del condado
- ¿Qué es un Elemento de seguridad?
- ¿Por qué actualizar el Elemento de seguridad?
- Función de las partes interesadas y los comentarios públicos

Este memorándum resume los participantes, otros esfuerzos de planificación relevantes e integrados del condado, ofrece respuestas a las preguntas del público y presenta los resultados de una encuesta pública realizada al final del taller.

PARTICIPANTES

Dieciséis personas participaron en el primer taller, además del personal del condado y sus consultores. Los invitados destacados incluyeron:

- o Brian Glass, SCCFD
- o Carlos Alcantar, Cal Fire
- o Marcus Hernandez, Cal Fire
- o Richard Blanchard, presidente de la Asociación de Propietarios de Viviendas (Homeowners Association, HOA) de San Antonio Hills
- o Sidney French, Lexington Hills-Call of the Wild
- o Topher Byrd, Cal Fire
- o Julie Weiss, Palo Alto
- o Christine Luong, Palo Alto
- o Dede Smullen, SCCC FireSafe Council

- o Diana Miller, Dpto. de Servicios para la Vejez y Adultos
- o Marlee Smith, SVLG
- o Marty Estrada, Caras
- o Rebecca Garcia, South County Collaborative
- o Dashiell Leeds, Sierra Club
- o Kevin Conant, PG&E
- o Nathan Rainey, Palo Alto

ESFUERZOS DE PLANIFICACIÓN DEL CONDADO EN MARCHA

La Actualización del Elemento de seguridad se lleva a cabo al mismo tiempo que otros importantes esfuerzos de planificación del condado, como la Actualización del Elemento de vivienda, el Plan Comunitario de Protección contra Incendios Forestales (Community Wildfire Protection Plan, CWPP) y el Plan Multijurisdiccional de Mitigación de Riesgos (Multi- Jurisdictional Hazard Mitigation Plan, MJHMP). Debido a que estos esfuerzos tienen metas y objetivos que se superponen o se conforman mutuamente, el condado realiza un gran esfuerzo para garantizar su coordinación. Dado que en el período de *Preguntas y respuestas* del taller se plantearon varias preguntas relacionadas con estas tres iniciativas de planificación, se ha incluido un enlace a los sitios web correspondientes:

Actualización del Elemento de vivienda

<https://plandev.sccgov.org/ordinances-codes/general-plan/housing-element-update-2023-2031>

Plan Comunitario de Protección contra Incendios Forestales (CWPP)

<https://www.sccfd.org/santa-clara-county-community-wildfire-protection-plan/>

Plan Multijurisdiccional de Mitigación de Riesgos (MJHMP)

<https://emergencymanagement.sccgov.org/multi-jurisdictional-hazard-mitigation-plan-mjhmp>

PREGUNTAS Y RESPUESTAS

Las preguntas del público se dividieron en cinco categorías:

- Objetivos del proyecto, calendario y relación con otros esfuerzos de planificación
- Análisis del elemento de seguridad
- Plan Comunitario de Protección contra Incendios Forestales
- Plan Multijurisdiccional de Mitigación de Riesgos
- Alcance y coordinación de agencias

Objetivos del proyecto, calendario y relación con otros esfuerzos de planificación

1. ¿Cuándo se presenta la Actualización del elemento vivienda a la Junta de Supervisores?

El 17 de octubre de 2023, la Junta de Supervisores adoptó una Actualización del Elemento de vivienda del condado para el período de planificación 2023-2031. Actualmente, el condado está trabajando con el Departamento de Vivienda y Desarrollo Comunitario de California (Housing and Community Development, HCD) para finalizar y certificar la Actualización del Elemento de vivienda.

- 2. ¿Cuál es el objetivo del condado respecto a cuándo este plan de seguridad estará realmente vigente? Sé que Aaron dijo que el plan general de seguridad es un proceso a largo plazo, ¿pero tiene el condado un punto de referencia sobre cuándo les gustaría ver esto como una realidad?*

La intención es tener el Elemento de seguridad aprobado por la Junta de Supervisores a mediados de 2024. Una vez aprobado, el condado comenzará a implementar todas las políticas, programas y acciones.

El Elemento de seguridad es en esencia una visión general, mientras que otros planes como el CWPP y el MJHMP implementan las políticas más amplias del Elemento de seguridad. Así que, una vez aprobado el Elemento de seguridad, la comunidad comenzará a ver cómo se desarrollan otros proyectos y programas a través de otros mecanismos, planes y proyectos.

- 3. Cuando dice zonas "no incorporadas", ¿incluye East Foothills y la comunidad más amplia de Mt. Hamilton? Me he dado cuenta de que la mayoría de los proyectos mencionados al principio estaban en la parte oeste del valle, así que no estaba seguro de si había algún problema de jurisdicción.*

Sí. La comunidad incorporada incluye ciudades que tienen límites urbanos definidos. Las parcelas que no residen dentro de los límites de esas ciudades se encuentran, por tanto, en la zona no incorporada del condado. Si miramos East Foothills y Alum Rock, hay un entrelazamiento entre la ciudad de San Jose y las partes no incorporadas del condado y, aunque se superponen, estas zonas están en el Elemento de seguridad. La mayor parte de Diablo Range, incluida el área de Mount Hamilton, no está incorporada y está cubierta por el Elemento de seguridad del condado. A esto hay que añadir otros núcleos urbanos (como Burbank y Fruitdale), la mayor parte del campus de Stanford, la mayoría de las montañas de Santa Cruz (incluidos los vecindarios de Lexington Heights) y gran parte de South Valley (incluido San Martin), que tampoco están incorporados.

Análisis del elemento de seguridad

- 4. ¿Cómo se evaluará el nivel de riesgo para los diversos peligros, específicamente incendios forestales?*

Por ley, el condado está obligado a incorporar los mapas de riesgos que CalFIRE ya ha preparado, y que actualmente está actualizando, para todas las jurisdicciones. Estos mapas de CalFire ilustran las Áreas de responsabilidad estatal y las Zonas de gravedad de peligro de incendio. El condado está obligado a incluir ese mapa, pero eso no significa que podamos incorporar otra información sobre riesgos de fuentes acreditadas. Según el momento, puede haber una oportunidad para incorporar la información más reciente de CalFire.

CalFIRE publicará la próxima versión del Mapa de gravedad de incendios en febrero de 2023. Hay un esfuerzo existente para realizar un mapa de la vegetación en la zona de alta gravedad de incendios de tres condados: Santa Clara, San Mateo y Santa Cruz. Estos datos estarán a una escala de análisis de 5 metros y el CWPP utilizará específicamente esa nueva información.

5. *¿Puede describir cómo se abordarán los nuevos requisitos de evacuación? ¿Serán estos para todo el condado, donde las jurisdicciones locales puedan utilizarlos para nuestros propios elementos de seguridad?*

Este esfuerzo de evacuación no es un análisis de todo el condado, ya que está fuera del alcance del Elemento de seguridad, que se limita a las zonas no incorporadas del condado. Para las zonas incorporadas del condado, las jurisdicciones locales (ciudades) tienen sus propios Elementos de seguridad con planes de evacuación, además del recientemente adoptado Plan Multijurisdiccional de Mitigación de Riesgos que coordina la planificación de emergencias en todas las jurisdicciones dentro del condado.

6. *¿Están ya definidas las rutas de evacuación? Si es así, ¿dónde podemos encontrarlas?*

El condado está coordinando con todos los departamentos responsables de evacuación para identificar las rutas. Utilizando la métrica de CalFIRE de 30 parcelas para una subdivisión, el condado también identificará todos los lugares de acceso limitado debido a la entrada/salida.

7. *Creo que AB 747 también tiene otros requisitos del plan de evacuación del Plan de Seguridad, aparte de lo que se presentó en SB 99.*

En cuanto a AB 747, no es parte de la Actualización del Elemento de seguridad. Ese análisis examina escenarios de evacuación, que en realidad supone desplazarse del plano de la casa al manejo de emergencias de eventos peligrosos. El análisis AB 747 se basará en el trabajo realizado como parte de la Actualización del Elemento de seguridad.

8. *¿Qué consideraciones sobre el cambio climático se incluirán?*

El condado ha realizado una gran cantidad de trabajo relacionado con el cambio climático evaluando los peligros de interés, como el calor extremo, los incendios forestales, el aumento del nivel del océano y las inundaciones. La Actualización del Elemento de seguridad se basará en el trabajo previo que se ha completado y desarrollará un marco político sólido que permita al condado abordar los problemas y preocupaciones relacionados con el cambio climático a través del proceso de desarrollo.

9. *¿Hay alguna novedad que el condado busque implementar en este plan general del Elemento de seguridad?*

Habrà información y políticas principalmente en torno a los incendios forestales, el cambio climático, la adaptación al clima, la evacuación y el manejo de emergencias, ya que son los requisitos más recientes. El análisis tomará en consideración las metas y políticas actuales, y los requisitos específicos y las brechas del Estatuto 65302G.

10. *¿Se pondrán en contacto con el Programa de Planificación del Uso de la Tierra de Cal Fire? Un recurso sin costo para el condado de Santa Clara y mapa general especializado en ayudar con las actualizaciones del Elemento de seguridad y en cumplir con los requisitos del estado.*

Como parte del proceso de preparación del Elemento de seguridad, el condado tendrá un compromiso continuo con el Programa de Planificación del Uso de la Tierra de Cal Fire. Debido a la

presencia de Áreas de responsabilidad estatal dentro del condado, se requiere coordinación para garantizar el cumplimiento del proyecto de ley del Senado 1241.

11. ¿Se cumplirá el alcance requerido por CA GOV 65302.5 y CA GOV 65352 antes de la adopción del Elemento de seguridad?

El alcance asociado con la actualización del Elemento de seguridad tiene la intención de cumplir con los requisitos de alcance identificados en el Código de Gobierno de California. Gran parte de esto se logrará a través del proceso de revisión ambiental requerido de acuerdo con la Ley de Calidad Ambiental de California.

CWPP

12. ¿Quién financia la actualización del CWPP?

El CWPP está financiado en su totalidad por CalFIRE. Santa Clara Fire Safe Council recibió una subvención de CalFire de \$250,000. Esta es la financiación para la Fase 1, lo que incluye Story Map y las “reuniones flash” de la comunidad en la reunión de Fire Safe Council. Story Map será una herramienta proporcionada a la comunidad que les permitirá no solo entender más sobre el CWPP y el proceso, sino también los proyectos que contribuyeron al mismo.

13. ¿Cuál es la Fase 2 de la actualización del CWPP? ¿Será después de que se complete el Elemento de seguridad?

La Fase 2 de la actualización del CWPP hace referencia a una subvención concedida para un puesto de Coordinador del condado. La financiación es de Cal Fire y Santa Clara County FireSafe Council recibió una subvención para este puesto en 2023. Santa Clara County FireSafe Council utilizará esta oportunidad, en parte, como ayuda para hacer seguimiento del progreso y las acciones documentadas en la versión final del CWPP. FireSafe Council actuará como Coordinador del condado, colaborando con agencias y socios agregados para hacer seguimiento y comunicar el progreso de sus iniciativas del CWPP. Este esfuerzo es independiente del Elemento de seguridad y no está vinculado a su calendario.

MJHMP

14. ¿Qué es una microrred?

Una microrred es una red eléctrica autónoma que le permite generar su propia electricidad en el lugar y utilizarla cuando la necesite. La intención de tener microrredes es ayudar a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, permitir la integración fuentes de energía renovables y apoyar y modernizar el sistema local de distribución de electricidad.

15. ¿Calificará el MJHMP como proyecto según la CEQA?

La Ley de Calidad Ambiental de California (California Environmental Quality Act, CEQA) tiene por objeto informar a los responsables gubernamentales y al público general sobre los posibles efectos medioambientales de las actividades propuestas y prevenir daños medioambientales significativos y evitables. El MJHMP, un producto de planificación, identifica varias acciones o proyectos de mitigación, que pueden o no requerir una revisión de la CEQA. La necesidad de una revisión de la

CEQA se determina caso por caso y normalmente se requiere si hay algún impacto físico sobre el medio ambiente.

Alcance y coordinación de agencias

16. *¿Cómo participa la Oficina de Sostenibilidad del condado en la planificación de la adaptación climática? Como continuación a mi pregunta anterior, ¿participan en el proceso las organizaciones de sostenibilidad de las ciudades locales?*

La Oficina de Sostenibilidad proporciona herramientas políticas y de planificación y asistencia técnica a los departamentos y socios del condado para integrar las consideraciones sobre riesgos climáticos y las mejoras de resiliencia en las operaciones e infraestructuras, y fomenta las redes para avanzar en las soluciones de resiliencia de la comunidad local y regional. Esto se consigue a través de lo siguiente:

- [Herramienta de preparación para el cambio climático de Silicon Valley 2.0](#): La Oficina de Sostenibilidad (Office of Sustainability, OOS) lleva a cabo y mantiene una evaluación de los riesgos climáticos a lo largo del condado y una herramienta basada en la web para identificar los activos, lugares y poblaciones vulnerables en todo el condado y proporciona recursos, datos y experiencia para ayudar en los esfuerzos de adaptación del condado y sus socios.
- Climate Collaborative del condado: La OOS facilita y coordina los esfuerzos de resiliencia en todo el condado y entre jurisdicciones a través de Climate Collaborative, una comunidad de práctica formada por partes interesadas de organismos públicos, instituciones académicas y organizaciones comunitarias que trabajan juntas para orientar y coordinar la acción climática y la planificación de la adaptación en toda la región.

Para más información, consulte el [Plan Maestro de Sostenibilidad del condado, objetivo 2](#).

17. *¿Cómo está planificando el condado el apoyo a los esfuerzos y servicios de mitigación para financiar las organizaciones locales sin fines de lucro, que han sido las más afectadas? ¿Es una de las prioridades del plan de seguridad del condado proporcionar esfuerzos de mitigación a las organizaciones sin fines de lucro para mejorar los planes de emergencia para apoyar a las comunidades marginadas de nuestra zona? Por ejemplo, la creación de un centro comunitario de seguridad para que las organizaciones sin fines de lucro puedan facilitar, formar, ofrecer talleres, sesiones de escucha y la creación de un plan de acción de manera que la comunidad estuviera preparada y tuviera las herramientas para luchar por los esfuerzos de mitigación.*

Estos son aspectos programáticos en cuanto a cómo se implementa el Elemento de seguridad. Es posible integrarlos en el MJHMP. Una forma de abordarlos es con políticas de mayor escala, como un enfoque en un mayor compromiso y participación de la comunidad y sus organizaciones representativas.

18. *Crear una red de organizaciones sin fines de lucro en la coordinación de un plan de seguridad para luchar en estos esfuerzos de mitigación que se pueda hacer de forma trimestral. Me gustaría ver esto como parte de las recomendaciones del plan de seguridad.*

Se estudiará esta recomendación y se redactará una posible política que se incluirá en el Elemento de seguridad.

PREGUNTAS DE ENCUESTA DEL TALLER N.º 1

Pregunta 1

¿Alguna vez ha experimentado un evento peligroso durante su residencia en el condado de Santa Clara?

- Sí – 89 %
- No – 11 %
- No está seguro – 0 %

Pregunta 2

En los últimos 5 años, ¿qué evento peligroso ha tenido el mayor impacto en su vida y su hogar?

- Calor extremo - 17 %
- Sequía – 17 %
- Incendios forestales + humo - 56 %
- Inundaciones - 6 %
- Terremoto/derrumbe - 6 %
- Ninguno de los anteriores - 0 %

Pregunta 3

¿Actualmente cuenta con suministros de preparación para emergencias listos en caso de que ocurra un peligro?

- Sí – 67 %
- No – 28 %
- No está seguro – 6 %

Pregunta 4

¿Está al tanto de los servicios y programas del condado destinados al apoyo de la preparación de la comunidad?

- Sí – 61 %
- No – 28 %
- No está seguro – 11 %