



Comunicado de Prensa

---

## Condado de Sonoma

575 Administration Drive · Santa Rosa, CA 95403  
Teléfono (707) 565-2431 · Fax (707) 565-3778

---

**Para Distribución inmediata**

Fecha: febrero 25, 2019

Contacto: Briana Khan (707) 565-3781

[briana.khan@sonoma-county.org](mailto:briana.khan@sonoma-county.org)

### **Actualización sobre Tormenta:**

## **Fuertes Lluvias Generan Nuevo Riesgo de Desbordamiento del Rio Russian, Inundaciones Repentinas y Deslizamientos en el Condado de Sonoma**

*Oficiales activarán el Centro de Operaciones de Emergencia (EOC)*

**Santa Rosa, CA.** – El Servicio Nacional de Meteorología ha emitido varias alertas en relación a la tormenta invernal que pasa por el Condado de Sonoma desde este hoy hasta hasta el miércoles 27 de febrero en la noche. Las lluvias y fuertes vientos que se pronostican generan un riesgo significativo de que el rio Russian se desborde, y que hayan inundaciones repentinas y derrumbes de tierra a lo largo del Condado de Sonoma, incluyendo las áreas quemadas por los incendios de octubre de 2017. Debido a esto el Condado de Sonoma activará su Centro de Operaciones de Emergencia (EOC) desde las 8:00 A.M. mañana martes 26 de febrero.

“Este es el momento preciso para ubicar sus kits de emergencia y revisar los planes de evacuación que tienen con sus familias”, dijo David Rabbitt, Presidente de la Junta de Supervisores del Condado de Sonoma. “Estén alerta ante cualquier movimiento de tierra, obedezcan los cierres de carreteras y no conduzcan por caminos inundados”.

### **El Servicio Nacional de Meteorología emitió las siguientes alertas:**

- Alerta de inundaciones
- Aviso de vientos fuertes

Para más información visite: [National Weather Service](#).

### **Centro de Pronósticos de Ríos de California y Nevada:**

El Centro de Pronósticos de Ríos de California y Nevada predice que el rio Russian alcanzará niveles de desbordamiento en Guerneville (32') aproximadamente a las 2:00 A.M. del

miércoles y llegará a un nivel máximo de 38.6 pies en la noche del mismo día, para más información visite su [página web](#).

#### **Prepárense para:**

- Alto riesgo de derrumbes (Debido a la saturación de la tierra a lo largo del condado podríamos ver algunos deslizamientos, en especial en las zonas quemadas por incendios).
- Alto riesgo de inundaciones localizadas e inundaciones en las áreas cercanas al río Russian.
- Alto riesgo de impacto en carreteras durante horas pico.
- Alto riesgo de problemas relacionados a los fuertes vientos, incluyendo árboles caídos o cortes eléctricos.

#### **Información sobre evacuaciones y albergues**

Si oficiales públicos activan el sistema de alerta y notificación, la información sobre evacuaciones y albergues será publicada aquí: [SoCoEmergency.org](http://SoCoEmergency.org).

#### **Cierres de Carreteras**

Se les pide a todos los conductores que se obedezcan los cierres de carreteras y utilicen desvíos. Para información sobre cierres en áreas rurales visite: [RoadConditions.sonomacounty.org](http://RoadConditions.sonomacounty.org). Para reportar obstrucciones en carreteras durante horas de oficina llame al Departamento de Transporte y Trabajos Públicos (TPW) al (707) 565-5100. Llame a la oficina del Alguacil del Condado de Sonoma para hacer reportes en horas irregulares al: (707) 565-2121.

#### **Cortes eléctricos**

PG&E monitorea activamente la situación y trabaja para reparar las líneas eléctricas dañadas. Encuentre más información sobre apagones aquí: [pge.com/#outages](http://pge.com/#outages).

#### **Parques Regionales**

Varios parques regionales permanecen cerrados para proteger la seguridad de los visitantes. Para saber cuáles son los parques y senderos impactados visite: [parks.sonomacounty.ca.gov](http://parks.sonomacounty.ca.gov).

#### **Cierres de escuelas**

La Oficina de Educación del Condado de Sonoma mantiene una lista de las escuelas cerradas en su página web. Visite [scoe.org/storm-update.html](http://scoe.org/storm-update.html) para obtener la lista completa.

#### **SoCoAlert**

Se sugiere a todos los residentes y negocios que se suscriban a SoCoAlert para recibir alertas y advertencias sobre emergencias locales. Los oficiales de emergencias usan el Sistema de Notificaciones de Emergencia de SoCoAlert para enviar información o instrucciones que

podrían salvar vidas en áreas geográficas específicas. Para registrarse visite [SoCoAlert.com](http://SoCoAlert.com). Las notificaciones se pueden recibir en español.

### **Información adicional**

Para más información visite [socoemergency.org](http://socoemergency.org) o marque 2-1-1. El Condado publicará información pertinente en Facebook: [facebook.com/SonomaCountyCal/](https://facebook.com/SonomaCountyCal/) y Twitter: [twitter.com/CountyofSonoma](https://twitter.com/CountyofSonoma).

### **Consejos ante inundaciones:**

- Manténgase informado, monitoree los medios de comunicación locales y [suscribase](http://suscribase) para recibir alertas en [socoalert.org](http://socoalert.org) and [nixle.com](http://nixle.com)
- No maneje ni camine en áreas inundadas. ¡[De la vuelta, no se ahogue!](#)!
- Tenga en cuenta que solo 6 pulgadas de aguas correntosas pueden tirarlo al suelo y 2 pies pueden llevarse su vehículo
- Si vive en áreas donde hay posibilidades de inundaciones repentinas, muévase inmediatamente a terrenos más altos
- Si se atasca manejando en un lugar inundado y el agua no tiene corriente, abandone el vehículo. Si el agua es correntosa, permanezca en él.
- Evite estacionar en zonas cercanas a ríos o arroyos en temporadas de fuertes lluvias. Estas áreas pueden inundarse rápidamente y sin previo aviso.

### **No toque o se acerque a líneas eléctricas que estén colgando o caídas, llame al 911.**

Asuma siempre que las líneas eléctricas caídas están cargadas y tome las siguientes precauciones:

- No toque las líneas caídas - Ni con la mano, ni con ningún tipo de objeto.
- No toque nada que esté en contacto con la línea caída, como carros, otros objetos o incluso personas.
- Evite manejar sobre las líneas caídas.
- Llame al 911 para reportar las líneas caídas.
- Si una línea eléctrica cae sobre su carro, quédese dentro del carro, llame al 911 y siga las instrucciones.

###