

# FEMA publica actualización del Índice Nacional de Riesgo

---

Release Date: agosto 16, 2021

## La aplicación completa ahora tiene disponible más opciones de personalización y creación de informes

WASHINGTON -- La Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, por sus siglas en inglés) ha anunciado el lanzamiento completo de la aplicación del [Índice Nacional de Riesgo](#) (enlace en inglés), un nuevo recurso en línea que proporciona una guía clara y visual de los riesgos naturales en todo Estados Unidos, así como información para ayudar a las comunidades a entender y reducir esos riesgos, ya sea que se trate de inundaciones, incendios forestales, calor extremo o sequía.

Desarrollada teniendo en cuenta el aumento de los riesgos derivados del cambio climático y la necesidad de desarrollar nuevos enfoques para reducirlos, esta aplicación cartográfica en línea ofrece medidas sencillas de los riesgos de cada comunidad ante 18 peligros naturales. La aplicación cartográfica en línea también mide la resiliencia, la vulnerabilidad social y las pérdidas anuales previstas.

“Es importante que las personas se informen sobre los eventos meteorológicos severos que pueden suponer una seria amenaza para sus comunidades”, dijo la administradora de FEMA, Deanne Criswell. “El Índice Nacional de Riesgo es una herramienta gratuita que permite a todas las personas evaluar más profundamente los peligros locales, y puede ayudar a tomar decisiones informadas según el riesgo, para que las personas puedan estar tan preparadas como sea posible.”

El cambio climático es una de las principales prioridades de la Administración Biden-Harris y de FEMA. El Índice está diseñado específicamente para ayudar a las comunidades a desarrollar nuevas estrategias preventivas, y respuestas de emergencia, ayudándolas a aumentar la resiliencia y adaptación. Al proporcionar datos estandarizados de riesgo y una visión general de los múltiples factores de riesgo, esta herramienta interactiva de trazado de mapas y análisis puede permitir



**FEMA**

Page 1 of 2

a las comunidades, especialmente a las que tienen una capacidad limitada de trazado de mapas de inundaciones y evaluación de riesgos, a prepararse para los riesgos naturales.

FEMA publicó esta aplicación una semana después de que se pusieran a disposición casi [\\$5,000 millones](#) en nuevas oportunidades de fondos para ayudar a las comunidades a prepararse para los desastres meteorológicos y climáticos extremos. El Índice proporciona una metodología eficiente y estandarizada de evaluación de riesgos, mapas interactivos gratuitos en línea y servicios de sistemas de información geográfica. Los estados, las tribus, los territorios y las comunidades locales también pueden utilizar el Índice para cumplir con ciertos requisitos para solicitar subvenciones.

El Índice se publicó originalmente en noviembre de 2020 de forma limitada. Ahora que está totalmente disponible para los gobiernos estatales, locales, tribales y territoriales, el Índice puede generar análisis e informes más personalizados, que incluye los perfiles de riesgo de la comunidad e informes de comparación de riesgos para cualquier condado o tracto censal.

Los datos y las herramientas para crear informes del Índice se han diseñado y desarrollado a la medida con el fin de ayudar a todas las comunidades a descubrir sus riesgos ante los peligros naturales. Los usuarios pueden compartir los informes a través de enlaces únicos, guardarlos como PDF que pueden ser impresos o extraer los datos subyacentes en formatos territoriales o de tablas. Las calificaciones del Índice son basadas en los datos de los mejores recursos disponibles desde 2014 hasta 2019 y se espera que las actualizaciones frecuentes, incluyendo las respuestas a la nueva información a medida que esté disponible, mantengan las calificaciones al día.

El Índice es gratuito y fácil de usar, y los datos en línea pueden ser descargados. Visite la página web de FEMA del [Índice Nacional de Riesgo](#) (enlace en inglés) para obtener más información sobre los datos y los riesgos naturales que pueden afectar a su comunidad.

