

**AVISO PÚBLICO CONJUNTO  
FEDERAL, ESTATAL Y LOCAL  
8/13/2025**

La Agencia Federal para el Manejo de Emergencias y la División de Manejo de Emergencias de Florida han recibido la siguiente solicitud de fondos de subvención federal. Por la presente se notifica la consideración final de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA) para proporcionar fondos en forma de Programa de Subvenciones para la Mitigación de Riesgos. Los fondos se proporcionarán de acuerdo con la Sección 404 de la Ley Robert T. Stafford de Ayuda en Casos de Desastre y Asistencia de Emergencia, Ley Pública 93-288, según enmendada.

Según la Ley Nacional de Política Ambiental (NEPA), las acciones federales deben revisarse y evaluarse para alternativas factibles y por consideraciones sociales, económicas, históricas, ambientales, legales y de seguridad. Según la Orden Ejecutiva (EO) 11988 y la EO 11990, FEMA debe considerar alternativas y proporcionar un aviso público de cualquier acción propuesta en o que afecte a las llanuras aluviales o humedales.

La financiación del proyecto propuesto estará condicionada al cumplimiento de todas las leyes, reglamentos, normas de llanuras aluviales, requisitos y condiciones federales, tribales, estatales y locales aplicables.

**Solicitante:**

Condado de Lee

**Título del proyecto:**

HMGP-4673-125-R - Condado de Lee, Green Meadows y Corkscrew WTP, Generadores

**Ubicación de la obra propuesta:**

El área afectada por este proyecto consiste en viviendas en las siguientes ubicaciones:  
Fort Myers, Florida, 33913 y Estero, Florida, 33928

**Trabajo y propósito propuestos:**

El proyecto instalará generadores de energía fijos permanentes en 10 sitios de pozos para mantener la producción de servicios de agua potable. Los generadores mantendrán los servicios cuando las plantas de tratamiento de agua Green Meadows y Corkscrew se queden sin energía debido a eventos climáticos severos.

**Alternativas del proyecto:**

Las alternativas al proyecto que se han considerado y se considerarán son

1) la alternativa de no acción y 2) utilizar generadores portátiles. Estas alternativas no son viables porque 1) no tomar ninguna medida dejará a las plantas de tratamiento de agua identificadas de Green Meadows y Corkscrew como vulnerables a la pérdida de energía y 2) los generadores portátiles estarían en riesgo de daños por marejadas ciclónicas, viento e inundaciones. Debido a las circunstancias de un evento de viento severo y las condiciones existentes en el sitio, los generadores portátiles no pudieron garantizar la continuidad del servicio durante una tormenta severa.

**Período de comentarios:**

Se solicitan comentarios del público; agencias locales, estatales o federales; y otras partes interesadas para considerar y evaluar los impactos del proyecto propuesto. Los comentarios deben hacerse por escrito y dirigirse a la División de Manejo de Emergencias de Florida, Oficina de Mitigación, 2555 Shumard Oak Blvd., Tallahassee, FL 32399-2100. Estos deben presentarse dentro de los 15 días posteriores a este aviso. El Estado enviará comentarios a las agencias reguladoras correspondientes según sea necesario. Las personas interesadas pueden enviar comentarios, obtener información más detallada sobre la acción propuesta o solicitar una copia de los hallazgos comunicándose con:

Tim Gillmore, analista de  
subvenciones del condado de  
Lee

(239) 533-8730  
[tgillmore@leegov.com](mailto:tgillmore@leegov.com)

Amanda Chin, Equipo Estatal de Especialistas  
Ambientales División de Manejo de Emergencias  
de Florida

(850) 273-9289  
[MitigationEnvironmental@em.myflorida.com](mailto:MitigationEnvironmental@em.myflorida.com)