

Clasificaciones de Emergencia

La Comisión Reguladora Nuclear estableció cuatro clasificaciones de emergencia para las plantas de energía nuclear: Notificación de Evento Inusual (NUE), Alerta, Emergencia en el Área del Sitio y Emergencia General.

Una **Notificación de Evento Inusual** es la menos grave de las cuatro clasificaciones y no representa ningún riesgo para los residentes del área. Esta clasificación indica que existe un problema menor, pero no es probable que se libere material radiactivo. Debido a las estrictas regulaciones federales, cualquier evento fuera de lo común se informa a las autoridades federales, estatales y locales.

Se declara una **Alerta** cuando ha ocurrido un evento que podría reducir el nivel de seguridad en la planta, pero los sistemas de respaldo de la planta están disponibles. Se notifica a las agencias de emergencia y se les pide que se mantengan en contacto, pero no es necesario que el público tome ninguna acción. No es probable que se libere material radiactivo.

Una **Emergencia en el Área del Sitio** es un evento más grave y se declara cuando hay un problema con los sistemas de seguridad de la planta. Existe la posibilidad de que se liberen pequeñas cantidades de radiactividad en el aire o el agua en el área alrededor de la planta.

Una **Emergencia General** es la clasificación más severa y se declara cuando un evento en la planta ha causado la pérdida de varios sistemas de seguridad que podría llevar a la liberación de material radiactivo fuera de la planta. Los funcionarios del condado, estatales y federales son notificados en cada clasificación de emergencia y tomarían medidas para proteger la salud y seguridad del público cerca de la planta. Los funcionarios trabajarán en estrecha colaboración con el personal de la planta para responder a la emergencia y lo mantendrán informado sobre las acciones de protección que debe tomar.

Mapa de Subzonas del Condado de Coffey

Durante una emergencia, el radio de 10 millas alrededor de las plantas de energía nuclear es definido por la Comisión Reguladora Nuclear como la zona de planificación de emergencia de la vía de exposición a la pluma.

Esta área del Condado de Coffey está dividida en 22 subzonas como se muestra en el mapa. El mapa de la Zona de Planificación de Emergencia de 10 Millas se puede encontrar escaneando el código QR de Wolf Creek a continuación o visitando el sitio web en wolfcreeknuclear.com/location. Los impresos de la Zona de Planificación de Emergencia de 10 millas y las instrucciones de evacuación se pueden recoger en la Oficina de Gestión de Emergencias del Condado de Coffey.

Tómese un momento para identificar la subzona donde se encuentra su hogar y la ruta que tomaría si se le indicara evacuar a cualquiera de los centros de recepción a continuación:

Ubicaciones de los Centros de Recepción:

Centro de Recepción del Condado de Lyon Hartford High School 100 Commercial St. Hartford, Kansas 66854	Centro de Recepción del Condado de Woodson Estación de Bomberos Rurales del Condado de Woodson 809 W. Mary Street Yates Center, Kansas 66783
---	---

Escanee los códigos QR para obtener información adicional.

Gestión de Emergencias del Condado de Coffey:



coffeycountyks.org/234/Emergency-Management

Preparación de Wolf Creek:



evergy.com/landing/wolf-creek-nuclear-generating-station



2026 Información de Planificación de Emergencias de Wolf Creek

A nuestros vecinos, amigos y visitantes, la salud y seguridad de los residentes y visitantes del Condado de Coffey es nuestra máxima prioridad. La Estación Generadora Nuclear de Wolf Creek ha sido parte de la comunidad del Condado de Coffey durante más de 30 años. Durante ese tiempo, el Condado de Coffey, el Estado de Kansas y la Corporación Operadora Nuclear de Wolf Creek han trabajado juntos para actualizar y probar continuamente el plan de preparación para emergencias radiológicas. Cada año, los planes se revisan y prueban. Cada dos años, la Comisión Reguladora Nuclear y la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias evalúan estos planes. Cientos de empleados de WCNO, del estado y del condado participan en estas evaluaciones. Todo esto se hace para garantizar que usted esté seguro en caso de una emergencia en la Estación Generadora de Wolf Creek.

La Estación Generadora de Wolf Creek está ubicada en el Condado de Coffey, Kansas, a unas cuatro millas al noreste de Burlington. La planta está a unas 55 millas al sur de Topeka, 90 millas al suroeste de Kansas City y 120 millas al noreste de Wichita.

Una emergencia en Wolf Creek, aunque improbable, es posible. El combustible en una planta nuclear no puede producir una explosión nuclear; sin embargo, es posible que las plantas de energía nuclear funcionen mal. Un problema con las bombas, válvulas o tuberías dentro de la planta puede hacer que deje de funcionar correctamente. Si los problemas se agravan, es posible que se libere material radiactivo al medio ambiente.



¿Cómo se le informará sobre una emergencia?

Si se declara una emergencia en Wolf Creek, los residentes serán alertados a través del Sistema Integrado de Alerta y Advertencia Pública (IPAWS) mediante el sistema de alerta de emergencia (EAS) y alertas de emergencia inalámbricas (WEA). Los mensajes de EAS se difunden a través de estaciones de televisión y radio. Los mensajes de WEA se difunden a dispositivos móviles inteligentes habilitados. El IPAWS es activado por el Sistema de Notificación Pública del Condado de Coffey. El IPAWS envía alertas y notificaciones a las personas dentro de la Zona de Planificación de Emergencias utilizando una variedad de medios como mensajes de texto en teléfonos celulares, sistema de alerta inalámbrica, radios meteorológicas NOAA, radio y televisión por satélite, radios AM/FM y redes sociales. El Sistema de Notificación Pública del Condado de Coffey es un sistema telefónico que permite al Condado de Coffey proporcionar información crítica a los residentes rápidamente. La alerta por ruta es el sistema de notificación de alerta de respaldo y se realiza bajo la dirección del Ingeniero del Condado.

Estaciones de Transmisión de Alertas de Emergencia

Las transmisiones de alertas de emergencia se llevan a cabo en el Sistema de Alerta de Emergencia. Estas estaciones de radio y televisión de la zona transmiten mensajes del EAS.

Radio FM	Radio AM	Televisión
WIBW 94.5*	WIBW 580	WIBW-TV (Ch. 13)
KSNP 97.7	KOFO 1220	KOAM-TV (Ch. 7)
KFFX 104.9	KVOE 1400	
KMXN 92.9		

**Estación principal del EAS - transmite las 24 horas del día.*

Acciones de emergencia que podrías necesitar tomar.

Es posible que se le pida que se refugie en el lugar, proteja su respiración o evacue.

Si se le indica que se refugie en el lugar, entre en su casa u otro edificio. Permanezca adentro hasta que las transmisiones de radio o televisión informen que puede salir de manera segura. Cierre ventanas y puertas. Apague las fuentes de aire exterior (ventiladores de ático, ventiladores de ventana). Apague los sistemas de calefacción y aire acondicionado. Apague los fuegos en chimeneas o estufas. Cierre las chimeneas. Escuche una estación de radio o televisión de emergencia para actualizaciones. Mantenga a las mascotas adentro. Si se le indica que proteja su respiración, cúbrase la nariz y la boca con un pañuelo húmedo doblado en ocho capas, o una toalla doblada en al menos dos capas.

Si se le indica evacuar, salga de su casa como lo haría si se fuera por unos días. Lleve lo esencial, como medicamentos, gafas, ropa extra, ropa de cama, toallas, dentaduras postizas, artículos de tocador, suministros para bebés, chequera, tarjetas de crédito, identificación y otros documentos importantes. Ate un paño blanco en el exterior de su puerta principal si vive en la ciudad, o en su buzón si vive en el condado, para que los funcionarios sepan que ha evacuado. Si necesita un transporte, llame al **620-364-2441**.

El mapa de subzonas identifica las 22 subzonas alrededor de la planta. Cuando evacúe, regístrese en el Centro de Recepción designado. Esto ayuda a los oficiales de emergencia y a los miembros de la familia a encontrarlo y saber que está a salvo. Notifique al personal de la instalación si necesita atención médica o ayuda especial. Se proporcionarán instrucciones en el centro de recepción para aquellos que necesiten refugio.

El Centro de Recepción del Condado de Lyon está ubicado en Hartford High School, 100 Commercial St., Hartford KS.

El Centro de Recepción del Condado de Woodson está ubicado en 809 W. Mary St, Yates Center, KS.

Otras rutas pueden ser preferidas dependiendo de la situación, ubicación o condiciones de la carretera. Si encuentra una obstrucción en una ruta de evacuación, siga el desvío indicado o las instrucciones de los trabajadores de emergencia.

Ambos centros de recepción proporcionan monitoreo, registro y descontaminación de evacuados si es necesario. Los oficiales en el centro de recepción lo guiarán a través del proceso de monitoreo.

Al salir de su casa, verifique a sus vecinos y amigos para asegurarse de que estén al tanto de la emergencia. Los pacientes en hospitales y los residentes en hogares de ancianos serán llevados a Emporia. Escuche la radio y la televisión del área para conocer las ubicaciones exactas de alojamiento. Los prisioneros del Condado de Coffey serán llevados a Emporia y alojados en instalaciones apropiadas.

Los niños en la escuela pública serán llevados al Centro de Recepción correspondiente. Las escuelas privadas, los proveedores de cuidado infantil y las niñeras deben tener planes de evacuación que comuniquen a los padres en caso de una emergencia en Wolf Creek.