



Boletín de Prensa

31 de octubre de 2022

CFE-BP-221/22vf

LA CFE MANTIENE LABORES DE RESTABLECIMIENTO, LOGRANDO RECUPERAR EL SUMINISTRO ELÉCTRICO AL 98% DE LOS USUARIOS QUE RESULTARON AFECTADOS POR EL PASO DEL HURACÁN ROSLYN

- Resultaron afectados 179,293 usuarios, de los cuales se ha restablecido el suministro eléctrico a 176,723
- En menos de 4 días se restableció a la normalidad el suministro eléctrico, a los afectados en los estados de Sinaloa y Jalisco

Tras el paso del huracán Roslyn resultaron afectados 179,293 usuarios y con labores ininterrumpidas la CFE ha restablecido el suministro eléctrico al 98% de los usuarios afectados, los cuales representan el 3.5% de los 5 millones de usuarios totales de los 3 estados.

Por entidad, se presentan el número de usuarios afectados y su restablecimiento:

- 8,789 usuarios afectados en Jalisco; restablecimiento eléctrico a la normalidad.
- 168,478 usuarios afectados en Nayarit; 98% de restablecimiento eléctrico.
- 2,026 usuarios afectados en Sinaloa; restablecimiento eléctrico a la normalidad.

Alrededor de 2,500 usuarios continúan afectados en el estado de Nayarit, mediante la estrategia de recuperación del suministro eléctrico por medio de plantas de emergencia y con la reparación de la infraestructura eléctrica que resultó dañada, se estima concluir el restablecimiento durante la jornada de hoy.

Aún existen niveles de agua considerables en las marismas, lo que ha dificultado el avance, sin embargo, las labores de reparación no se detendrán hasta regresar la infraestructura eléctrica a sus condiciones normales de operación.

Para la atención de la emergencia se dispusieron: 1,585 trabajadores electricistas, 226 grúas, 505 vehículos, 10 todo terreno, 165 plantas de emergencia, 21 torres de iluminación y 3 helicópteros, ubicados en puntos estratégicos.

La CFE, a través del Sistema Nacional de Protección Civil, se mantiene en estrecha coordinación con la Secretaría de la Defensa Nacional, la Secretaría de Marina, Comisión Nacional del Agua, Secretaría de Salud, gobiernos estatales y municipales, para la atención de esta contingencia.

--oOo--



Comisión Federal de Electricidad®

Coordinación de Comunicación Corporativa



cfe.mx

 [@CFEmx](https://twitter.com/CFEmx)

 [@CFE_Contigo](https://twitter.com/CFE_Contigo)

Río Lerma 334, Col. Cuauhtémoc C.P. 06598, Ciudad de México
conm. 52.29.44.00 ext.92005



Comisión Federal de Electricidad®

Coordinación de Comunicación Corporativa



cfe.mx

 [@CFEmx](https://twitter.com/CFEmx)

 [@CFE_Contigo](https://twitter.com/CFE_Contigo)

Río Lerma 334, Col. Cuauhtémoc C.P. 06598, Ciudad de México
conm. 52.29.44.00 ext.92005



Comisión Federal de Electricidad®

Coordinación de Comunicación Corporativa



cfe.mx

 [@CFEmx](https://twitter.com/CFEmx)

 [@CFE_Contigo](https://twitter.com/CFE_Contigo)

Río Lerma 334, Col. Cuauhtémoc C.P. 06598, Ciudad de México
conm. 52.29.44.00 ext.92005



Comisión Federal de Electricidad®

Coordinación de Comunicación Corporativa



cfe.mx

 [@CFEmx](https://twitter.com/CFEmx)

 [@CFE_Contigo](https://twitter.com/CFE_Contigo)

Río Lerma 334, Col. Cuauhtémoc C.P. 06598, Ciudad de México
conm. 52.29.44.00 ext.92005



Comisión Federal de Electricidad®

Coordinación de Comunicación Corporativa



cfe.mx

 [@CFEmx](https://twitter.com/CFEmx)

 [@CFE_Contigo](https://twitter.com/CFE_Contigo)

Río Lerma 334, Col. Cuauhtémoc C.P. 06598, Ciudad de México
conm. 52.29.44.00 ext.92005