



PUBLIC SAFETY OUTAGE MANAGEMENT (PSOM)

To protect its customers and community from the risk of extreme weather, NV Energy may turn off power in extreme fire-risk areas during wildfire season. This is known as Public Safety Outage Management (PSOM).



Some factors that determine a PSOM event include:



A Red Flag Warning



Forecasted Sustained Winds



Location of Existing Fire



Low Humidity



Field Observations



Dry Vegetation As Fuel



Guidance from First Responders

TDPUD Power Travels a Long Distance



TDPUD is dependent on NV Energy for transmission of electricity. Based on catastrophic wildfire risk, NV Energy will de-energize transmission lines that deliver power to Truckee.



TIMELINE OF EVENTS

01



Extreme Weather Forecasted

NV Energy weather specialists forecast potential extreme weather.

02



Early Outage Warning Notification

TDPUD will attempt to notify all customers if an NV Energy PSOM is planned between 48-24 hours and 12-4 hours before the outage.

03



Power Shut Off

Power is shut off to affected areas to prevent wildfire.

04



Weather Event Over / Start of Inspection Patrols

After the weather event is over, NV Energy and TDPUD crews will inspect and patrol transmission and distribution lines to ensure that power can be restored safely. These patrols can take from 12 to 24 hours to complete.

05



Power Restored

Once NV Energy has restored power to the transmission system, and after the TDPUD has completed individual distribution line patrols, TDPUD will restore power to affected areas as quickly and safely as possible. Estimated to occur within 8-12 hours after NV Energy restores power.

How will you know about a PSOM event?

Text and email notification 48-24 hours and 12-4 hours before the outage.



Stay Informed

Visit tdpud.org and click on the My Account button to update your contact information and sign up for emergency alerts and notifications.

Sign up for TDPUD Nixle emergency alerts by **texting TDPUD to 333111**.

BE SAFE, TAKE ACTION

For the latest on PSOM events, please visit tdpud.org/psom or call 530-587-3896

Follow TDPUD On:





PUBLIC SAFETY OUTAGE MANAGEMENT (PSOM)

Manejo de Cortes de Seguridad Publica

Para proteger a sus clientes y a la comunidad del riesgo de condiciones climaticas extremas, NV Energy pueda que apague la energia en areas de riesgo de incendio extremo durante la temporada de incendios forestales. Esto se conoce como Manejo de Cortes de Seguridad Publica (PSOM)



Algunos factores que determinan un evento PSOM incluyen:



Una Advertencia de Bandera Roja



Vientos Sostenidos Previstos



Ubicacion de Fuego Existente



Baja Humedad



Observaciones de Campo



Vegetacion Seca Con Combustible



Orientacion de los Primeros Respondedores

TDPUD Energia Viaja a una Larga Distancia



TDPUD depende de NV Energy para la transmision de electricidad. Basado en el riesgo catastrofico de incendios forestales, NV Energy desactivara las lineas de transmision que entregan energia a Truckee.



CRONOLOGIA DE EVENTOS

01



Pronostico de Condiciones Meteorologicas Extremas

Los especialistas en meteorologia de NV Energy pronostican posibles condiciones meteorologicas

02



Anticipada Notificacion de Advertencia de Apagon

TDPUD intentara notificar a todos los clientes si se planea un PSOM de NV Energy entre 48-24 horas y 12-4 horas antes del apagon.

03



Apagon De Energia

Corte de energia en las areas afectadas para evitar incendios forestales.

04



Evento Meteorologico Termina / Inicios de Patrullas de Inspeccion

Despues de que termine el evento meteorologico, los equipos de NV Energy y TDPUD inspeccionaran y patrullaran las lineas de transmision y distribucion para garantizar que la energia se pueda restablecer de manera segura. Estas patrullas pueden tardar entre 12 y 24 horas en completar.

05



Energia Restaurada

Una vez que NV Energy haya restaurado la energia al sistema de transmision, y despues de que TDPUD haya completado las patrullas de la lineas de distribucion individuales, TDPUD restaurara la energia a las areas afectadas de la manera mas rapida y segura posible. Se estima que ocurriera entre 8 y 12 horas despues que NV Energy restablezca la energia.

Como sabra sobre un evento de PSOM?

Notificacion por mensaje de texto y correo electronico 48-24 horas y 12-4 horas antes de la interrupcion.



Mantengase Informado

Visite tdpud.org y haga clic en el boton My Account para actualizar su informacion de contacto y registrarse para recibir alertas.

Regístrese para recibir alertas de emergencia de TDPUD Nixle enviando un mensaje de texto con TDPUD al 333111.

MANTENGASE SEGURO, TOME ACCION
Para los ultimos eventos de PSOM, visite tdpud.org o llame al 530-587-3896

Sigue TDPUD en:

