



Five Minute Meeting



Fecha:

Julio 2021

Tema:

Información para contratistas con respecto a las actualizaciones del documento Requisitos del Contrato de Prevención de Incendios Forestales de PG&E

Audiencia:

Contratistas de PG&E que realizan trabajo o viajan en el campo

Acción requerida:

Revisar los requisitos del documento "Basado en TD-1464S"

Comparte con el equipo

¿Por qué es Necesario Saber?

PG&E ha revisado el documento "Basado en TD-1464S," **Requisitos del Contrato de Prevención de Incendios Forestales**, para reflejar mejor los Códigos de Recursos Públicos de California (PRC) 4427, 4428 y 4430 y proporcionar requisitos detallados sobre acciones de prevención y mitigación de incendios a los empleados de campo de los contratistas y a los empleados operativos.

Cómo Prepararse

Antes de comenzar cualquier trabajo en áreas de bosque, maleza o terrenos cubiertos de hierba, revise el Índice de Potencial de Incendio de utilidades de PG&E (Fire Potential Index - FPI). Para recibir un pronóstico diario por correo electrónico es necesario agregarse a la lista de distribución. Envía un correo electrónico con una lista de nombres y direcciones de correo electrónico a la organización de meteorología de PG&E a:

WeatherDeptAdmins@pge.com. Este correo electrónico enviado diariamente a las 0600 horas proporciona lo siguiente:

- Un mapa de Índice de Potencial de Incendio (FPI) de perspectiva de tres días
- Una lista de ciudades y condados en condiciones R4 o superior
- Un archivo FireIndexArea.kml que se puede utilizar como una capa de información en Google Earth Pro.

Las áreas asignadas altas por el equipo de meteorología de PG&E se basan en áreas conocidos como Distritos de Alta Amenaza de Incendios (High Fire-Threat Districts [HFTD]) y Zona de Alto Riesgo de Incendio (High Fire Risk Areas [HFRA]). Más información sobre FIA, HFTD, y HFRA se incluye en el anexo 3.

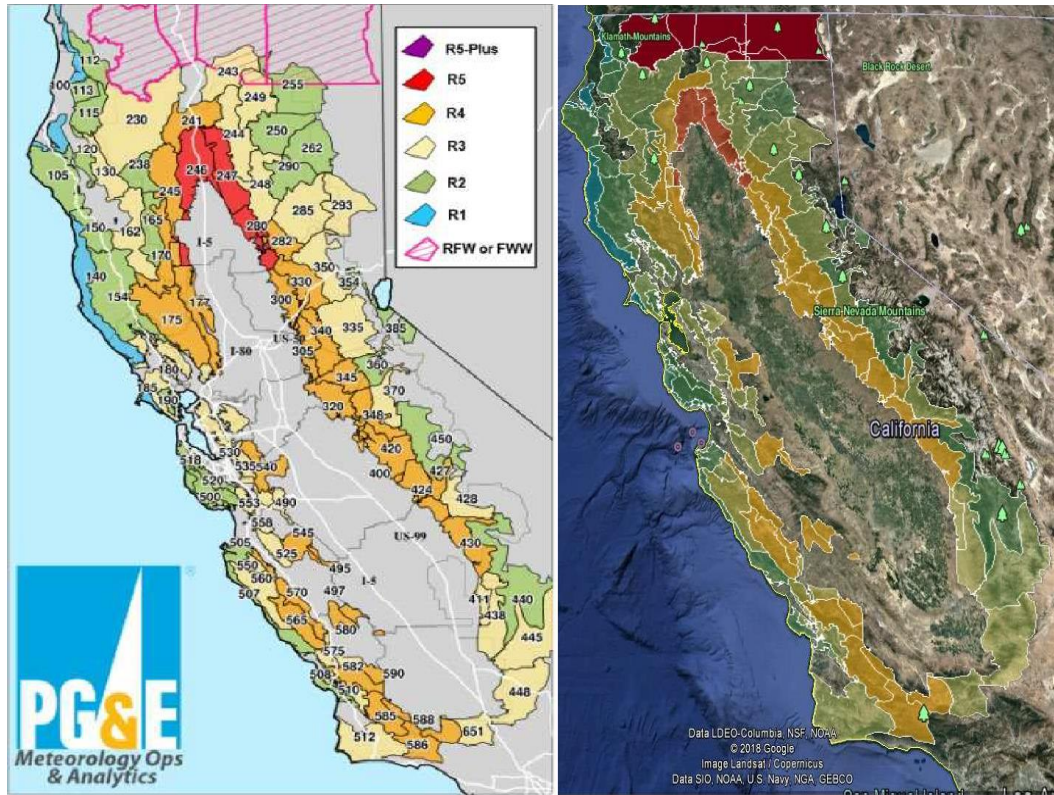
Todos los contratistas que realizan trabajo o viajan en áreas de bosque, maleza o terrenos cubiertos de hierba deben revisar el documento "Basado en TD-1464S Estándar," describiendo los esfuerzos de prevención y mitigación de incendios que deben realizarse, incluidos los dos anexos clave; 1. Matriz de Mitigación de Incendios Forestales (Wildfire Mitigation Matrix, 2. Lista de Verificación de Riesgos de Incendios Forestales (Wildfire Risk Checklist).

El documento Basado en TD-1464S:

- Describe las herramientas requeridas y equipo necesario mientras trabajan en áreas de bosque, maleza o terrenos cubiertos de hierba. Estas herramientas incluyen extintor de incendios, palas, y bomba de mochila de 5 galones. Herramientas y equipo adicional se indican en el estándar de contratista. (Nota: los requisitos generales en este documento se requieren cuando trabajan o viajan en o cerca de cualquier bosque, maleza o terrenos cubiertas en hierba sin importar lo que sea el FPI.
- Detalla las mitigaciones necesarias que se deben tomar en función de la clasificación diaria del índice de incendios. Todo el personal que trabaje u opere en cualquier bosque, maleza o terrenos cubiertos de hierba debe revisar la Matriz de Mitigación de Incendios Forestales (Anexo # 1 al documento del contratista que consiste en los

requisitos del “Basado en TD-1464S”).

- Los requisitos de herramientas, equipo, y mitigación se basan en la calificación enviada a las 0600 horas diariamente por el equipo de Meteorología de PG&E.



El Área del Índice de Potencial de Incendio de utilidades de PG&E (Fire Potential Index Area)

Google FPI kml

Matriz de Mitigación de Incendios Forestales

La Matriz describe varias actividades de trabajo, las clasificaciones de FPI y las mitigaciones necesarias asociadas al trabajo y la previsión de peligro de incendio.

Por ejemplo, en la siguiente matriz, las marcas denotan el nivel de mitigación requerida.

- Una marca **VERDE** significa que deben cumplirse todas las reglas generales (R1/R2/R3) indicados en el documento.
- Una marca **AMBER** significa que se deben cumplir todas las reglas generales y las mitigaciones adicionales necesarias para un índice de peligro de incendio R4.
- Una marca **ROJA** significa que deben cumplirse todas las reglas generales, requisitos R4 y requisitos R5. La "X" **ROJA** indica que las listas de actividades no están permitidas durante el índice de peligro incendio R5+.

Número de Actividad	Actividad de Trabajo	Descripción	R1 R2 R3	R4	R5 OR Red Flag Warning	R5- Plus
Vehículos, Carreteras, Inspecciones						
1	Vehículos viajando sobre caminos sin asfalto o fuera de las vías designadas	Cualquier cosa que impulse, mueve o se tira en superficies no pavimentadas. Esto incluye el transporte de materiales	✓	✓	✓	✓
2	Utilización de equipamiento pesado	Construcción general, limpieza/repación de alcantarillas nivelación/excavación	✓	✓	✓	X



Utility Standard: TD-1464S
Attachment Effective Date: 8/20/2021
Attachment Publication Date: 07/20/2021 Rev: 2

Attachment 2: Wildfire Risk Checklist

DATE: _____		Time: _____		Work Supervisor Name: _____	
Work Description: _____ <small>(Align with activity # in the Work Mitigation Matrix)</small>			Supervisor Signature: _____		
WORK LOCATION					
Nearest Address: _____					
Cross Street: _____					
Latitude: <u>N</u> _____ Longitude: <u>W</u> _____					
Local Fire Agency: _____					
<small>(Please see the Job Packet for more Location Information)</small>					
ENVIRONMENTAL CONDITIONS					
PG&E Index Area: _____		Fire Danger Rating: _____		Red Flag: Y / N	
Evacuation Plan: _____					
FIRE RISK MITIGATIONS					
<input type="checkbox"/>	Vehicles are safely parked, and vegetation cleared underneath it.				
<input type="checkbox"/>	Vegetation Clearance of 10 ft surrounding the work area				
<input type="checkbox"/>	Wetting down the jobsite				
<input type="checkbox"/>	Welding Blanket or tent is being used on the jobsite.				
<input type="checkbox"/>	Working Fire Watch is assigned _____				
<input type="checkbox"/>	Dedicated Fire Watch is on the jobsite				
<input type="checkbox"/>	Fire extinguisher located within 25' of operating internal combustion engines				
<input type="checkbox"/>	Water delivery system is on the jobsite with 40 lbs of pressure at the nozzle & 200 ft of hose				
<input type="checkbox"/>	Other: _____				
FIRE SUPPRESSION TOOL INVENTORY					
<input type="checkbox"/>	Back style water pump	<input type="checkbox"/>	Shovel	<input type="checkbox"/>	Sealed Toolbox
<input type="checkbox"/>	Pressurized water extinguisher with foam	<input type="checkbox"/>	Pulaski	<input type="checkbox"/>	_____ (Other)
<input type="checkbox"/>	2A10BC Fire Extinguisher(s)	<input type="checkbox"/>	McLeod	<input type="checkbox"/>	_____ (Other)
<input type="checkbox"/>	Fire Extinguishers charged and current certification from CASFM				

Los contratistas de PG&E estarán obligados a cumplir con todas las nuevas mitigaciones establecidas en detalle dentro del documento "Basado en TD-1464S," incluidos los requisitos de agua, a menos que se especifique lo contrario en la Matriz de Mitigación de Incendios Forestales.

Si tiene alguna pregunta, por favor comuníquese con Yen Ha en Yen.Ha@pge.com