

การปิดระบบกระแสไฟฟ้าเพื่อความปลอดภัยสาธารณะคืออะไร

วิดีโอ:

การปิดระบบกระแสไฟฟ้าเพื่อความปลอดภัยสาธารณะ หรือ PSPS

เป็นมาตรการป้องกันเพื่อความปลอดภัยที่นำมาใช้หลังจากเหตุการณ์ไฟป่าในปี ค.ศ. 2017 และ 2018

ซึ่งอาจมีการปิดสายส่งกระแสไฟฟ้าเมื่อมีการคาดการณ์สถานะด้านอัคคีภัยด้วยการใช้เครือข่ายสถานีสภาพอากาศของเรา

ในขณะที่ชุมชนที่อยู่ในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงด้านอัคคีภัยสูงเป็นกลุ่มที่มีความเป็นไปได้มากที่สุดที่จะได้รับผลกระทบ
ลูกค้าทั้งหมดของ PG&E ควรเตรียมตัวสำหรับการปิดระบบกระแสไฟฟ้าเพื่อความปลอดภัยสาธารณะ

เนื่องจากสายส่งกระแสไฟฟ้าสามารถใช้เพื่อให้บริการแก่ชุมชนในระยะที่ห่างไปหลายไมล์

แม้ลูกค้าจะเป็นผู้ที่ไม่ได้อาศัยอยู่ในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงด้านอัคคีภัยสูง

หรือไม่ได้กำลังประสบกับสภาพอากาศที่รุนแรงก็อาจสูญเสียกระแสไฟฟ้าได้

ดังนั้น แม้ว่าจะไม่มีลมพัดแรงหรือสภาวะที่เป็นอันตรายในบริเวณที่พักอาศัยของคุณ

อาจมีการรบกวนกระแสไฟฟ้าของคุณเช่นกัน เนื่องจากคุณรับบริการจากสายส่งที่ได้รับผลกระทบจากสภาวะเหล่านั้น

จึงมีความสำคัญที่ลูกค้าของเราจะต้องจัดทำแผนเพื่อรักษาความปลอดภัยของตนในช่วงระหว่างฤดูไฟไหม้ป่า

ให้เข้าไปที่ safetyactioncenter.pge.com

เพื่อเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับการปิดระบบกระแสไฟฟ้าเพื่อความปลอดภัยสาธารณะ

หรือดูเคล็ดลับเพื่อการเตรียมตัวสำหรับการปิดระบบกระแสไฟฟ้าที่ดียิ่งขึ้น