

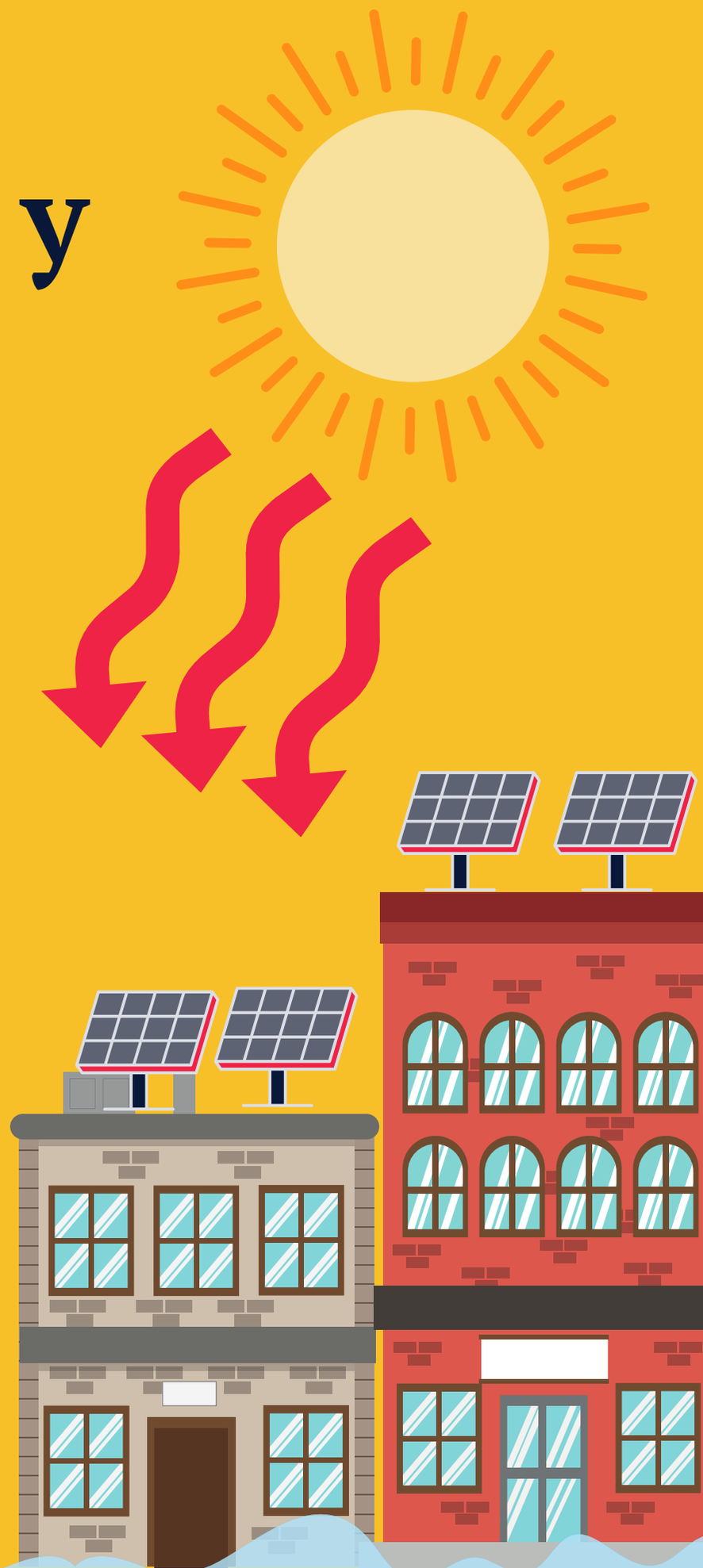
¿Qué es la resiliencia?



Inundaciones y temperaturas extremas

Sabemos que el cambio climático está causando condiciones climáticas extremas más a menudo, como por ejemplo, tormentas severas, inundaciones y olas de calor.

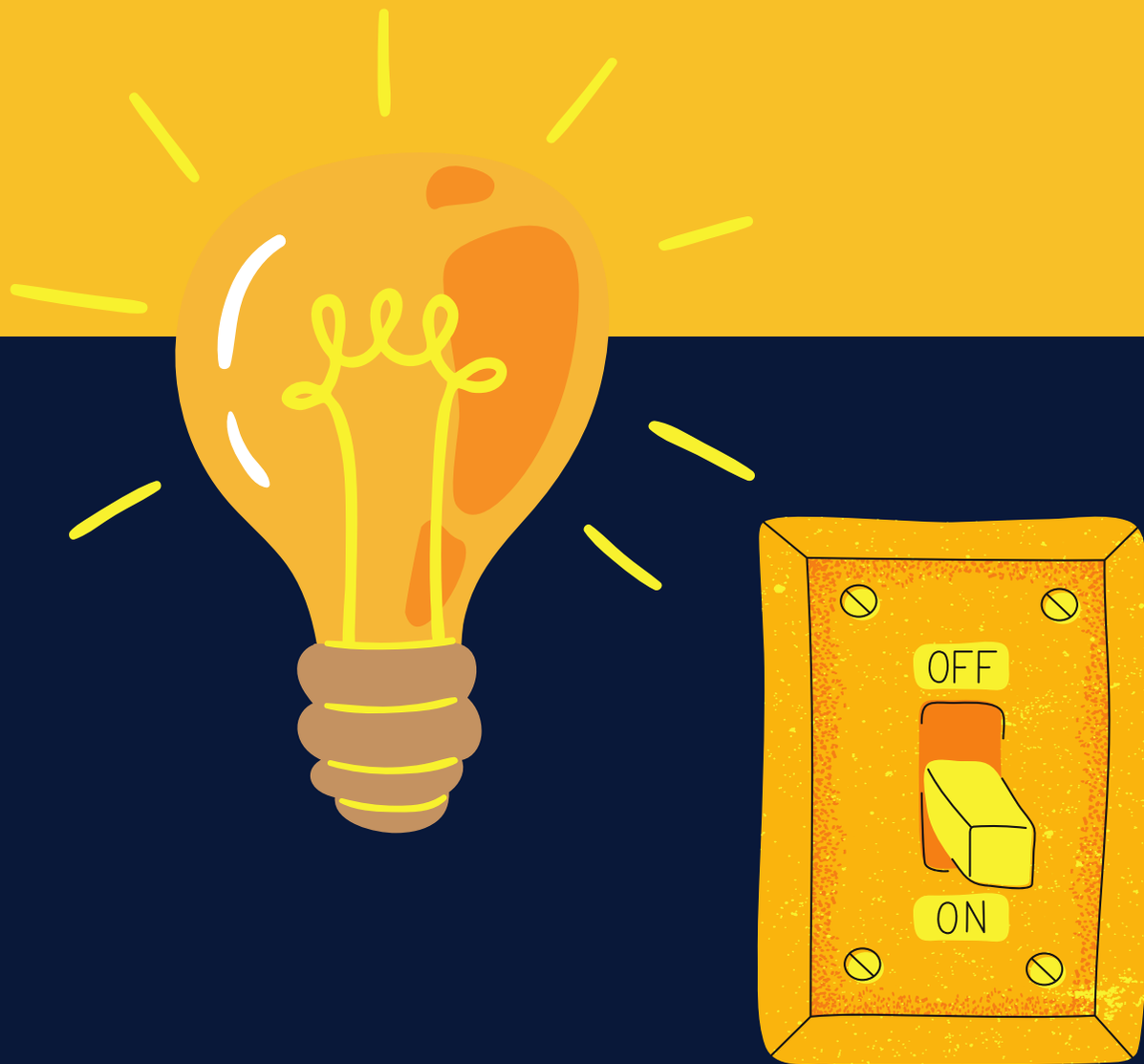
¡Chelsea está en riesgo!





¡Estar preparado es importante! ¿Qué necesitamos en un desastre?

**¡Necesitamos
electricidad confiable
en un desastre!**



Infraestructuras críticas

La electricidad confiable significa que los hospitales, los centros de emergencia de 911 y otros servicios importantes siguen funcionando sin interrupción.



Su hogar

Si hay un corte de energía, poder contar con electricidad confiable significa que el refrigerador permanece encendido y evita que los alimentos y las medicinas se echen a perder.

Los equipos médicos personales pueden seguir funcionando.

La iluminación, los ascensores, la calefacción y refrigeración continúan funcionando, manteniendo seguras a nuestras familias.



Comercios

La electricidad confiable garantiza que los productos (¡y los ingresos!) no se pierdan durante un apagón. Ya sea en tu supermercado local donde los productos se pueden echar a perder si se va la luz, o tu restaurante favorito, o tu tienda de la esquina.





**Mamá,
estoy bien**

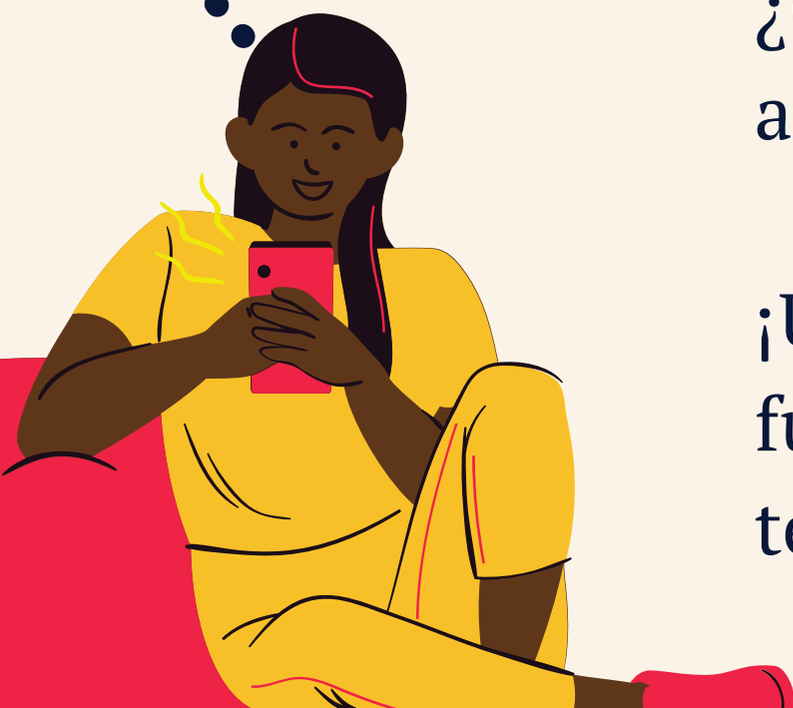
Líneas de comunicación abiertas

La capacidad de poder comunicarse con los seres queridos y los primeros auxilios es clave durante una emergencia.

¿Necesitas llamar a tu mamá y decirle que estás bien?

¿Qué pasa si necesitas llamar a una ambulancia?

¡Una micro-red puede garantizar que funcionen los servicios de Internet y teléfono!





**¡Una micro-red
ayuda a que
Chelsea sea más
segura durante y
después de un
desastre!**

