

**P. ¿Qué es la cláusula de ajuste del combustible?**

**R.** Recupera una parte del costo del carbón y el gas natural necesarios para el funcionamiento de las centrales eléctricas, y los costos de compra de energía a otras empresas de servicios públicos.

**P. ¿Cambia el ajuste del combustible con el precio de la gasolina?**

**R.** No tiene nada que ver con los costos de la gasolina. El cargo por combustible recupera una parte de los costos en los que incurre nuestro proveedor de energía, East Kentucky Power Cooperative, por el carbón y el gas natural para operar sus plantas eléctricas, y sus costos para comprar energía de otras empresas de servicios públicos.

**P. ¿Por qué sube y baja tanto?**

**R.** Los costos del carbón, el gas y la energía comprada varían, junto con el clima. Los cambios meteorológicos modifican drásticamente la cantidad de combustible necesaria para generar energía y el precio del combustible.

**P. ¿Alguien comprueba que la carga de combustible es correcta?**

**R.** Cada seis meses, los reguladores estatales revisan los cálculos de la cláusula de ajuste de combustible de nuestro proveedor de energía, East Kentucky Power Cooperative, para asegurarse de que los cargos son correctos.

**P. ¿Qué otra cosa explica las diferencias que veo en comparación con los meses del año pasado?**

**R.** Compruebe el uso de la electricidad en los meses que se comparan. Debido a que usted suele utilizar más electricidad en el invierno y el verano que en el otoño o la primavera, su cargo por combustible será generalmente más alto en los meses más calurosos y fríos.

**P. ¿Quién decide cuáles son los cargos?**

**R.** Nuestro proveedor de energía, East Kentucky Power Cooperative, utiliza una fórmula aprobada por los reguladores estatales. Cada centavo va directamente a nuestro proveedor de energía.

**P. ¿Puedo hacer algo?**

**R.** Por supuesto. La mayoría de las casas tienen fugas en los conductos y muchos lugares por donde entra el aire del exterior. Arreglar estos problemas puede reducir significativamente el consumo de energía. Al ser más eficiente energéticamente, puede ayudar a reducir el cargo por combustible.

**P. ¿Qué es el recargo medioambiental?**

**R.** El recargo refleja el costo de los equipos y otros gastos en los que incurre nuestro proveedor de energía, East Kentucky Power Cooperative, para cumplir con la normativa de la EPA sobre las emisiones de las centrales eléctricas.

**P. ¿Qué equipo se necesita para cumplir con las normas de la EPA?**

**R.** Nuestro proveedor de energía, East Kentucky Power Cooperative, ha tenido que instalar equipos costosos, como depuradores, para cumplir la normativa gubernamental. El recargo cubre el funcionamiento y el mantenimiento de estos equipos, así como otros costos medioambientales.

**P. ¿Por qué cambia de un mes a otro?**

**R.** Cambia porque los costos medioambientales fluctúan. También cambia porque hay "altas y bajas" para contabilizar los excesos o déficits mensuales de estos costos.

**P. ¿Cómo se calcula el monto del recargo?**

**R.** Se basa en una fórmula aprobada por los reguladores estatales. Nuestro proveedor de energía, East Kentucky Power Cooperative, factura estos costos a nuestra cooperativa y luego los traslada a los miembros. Los reguladores estatales comprueban regularmente que solo se incluyan los gastos adecuados.

**P. ¿Recibe la cooperativa ingresos por el recargo?**

**R.** No. El recargo procede de nuestro proveedor mayorista de energía, Kentucky Power Cooperative (EKPC). Cada céntimo va directamente a EKPC.

**P. ¿La huerta solar de la Cooperativa hace que aumente el recargo?**

**R.** No. La Cooperativa Solar no tiene ningún impacto en el recargo medioambiental.

**P. ¿Puede la cooperativa ayudarme en algo?**

**R.** Nuestra cooperativa entiende que la crisis económica dificulta el pago de los servicios públicos, los alimentos y las medicinas. Podemos ayudar a los socios con programas como el prepago, la facturación nivelada y los planes de pago de facturas.