

## **Preguntas Frecuentes sobre la Ley de Transformación de Energía Limpia (CETA)**

### **¿Qué es la Ley de Transformación de Energía Limpia (CETA)?**

La legislación CETA se promulgó el 7 de mayo de 2019, con la aprobación del proyecto de ley 5116 del Senado y se compromete al estado de Washington a eliminar la electricidad de carbón para 2025, lograr un suministro de electricidad neutral para los gases de efecto invernadero para 2030 y proporcionar electricidad 100% limpia para 2045.

### **¿Cuáles son los requisitos para que Avista haga la transición a energía limpia?**

Avista debe desarrollar y presentar un Plan de Implementación de Energía Limpia (CEIP) cada cuatro años que describa como la compañía:

- Servirá a los clientes de Washington con electricidad procedente de recursos de generación renovables y no emisores.
- Perseguirá todas las medidas rentables de eficiencia energética y respuesta a la demanda.
- Ampliará el acceso a los programas para clientes elegibles de ingresos.
- Garantizará la distribución equitativa de los beneficios energéticos y no energéticos a todos los clientes.

El CEIP de Avista se puede encontrar en [www.myavista.com/CETA](http://www.myavista.com/CETA)

### **¿Qué fuentes de energía se consideran que emiten gases limpios o no invernadero bajo el CETA?**

Los recursos de energía limpia incluyen la energía eólica, solar, biocombustibles y la generación hidroeléctrica, mientras que los recursos no emisores incluyen la energía nuclear, la geotérmica o cualquier recurso que no produzca directamente gases de efecto invernadero.

### **¿Qué disposiciones incluye el CETA para los hogares de bajos ingresos?**

El CETA requiere que las empresas de servicios públicos aumenten y amplíen la participación en los programas de eficiencia y asistencia energéticas para clientes con recursos financieros limitados. Para obtener más información sobre la eficiencia energética de Avista, visite [www.myavista.com/powerofchange](http://www.myavista.com/powerofchange). Y para los programas de asistencia de facturas, visite [www.myavista.com/WAassistance](http://www.myavista.com/WAassistance).

### **¿Como pueden los clientes participar en el futuro de energía limpia de Avista?**

Avista organiza reuniones públicas para informar y escuchar a los clientes eléctricos de Washington. Si están interesados pueden enviar comentarios en [www.myavista.com/CETA](http://www.myavista.com/CETA) o enviar un correo electrónico a [CETA@avistacorp.com](mailto:CETA@avistacorp.com). Los comentarios sobre el CEIP de la compañía se incluyen en sus documentos públicos de CEIP.

### **¿Qué agencia estatal garantiza que Avista cumpla con el CETA?**

La Comisión de Servicios Públicos y Transporte de Washington (UTC) regula el cumplimiento de Avista con la ley.

### **¿Como aborda el CETA la fiabilidad energética?**

El CETA no cambia los estándares de confiabilidad que se espera que proporcionen las empresas eléctricas. Si la fiabilidad está en riesgo, la ley permite que las empresas de servicios públicos prioricen la fiabilidad sobre los requisitos de energía limpia durante un periodo de tiempo. Avista buscara soluciones de energía limpia para mantener sus estándares de confiabilidad siempre que este por debajo de los límites de costo para cumplir los estándares de energía limpia.

### **¿Dónde puedo ver lo que Avista está haciendo para apoyar los requisitos del CETA o encontrar documentación presentada ante la Comisión de Servicios Públicos y Transporte del Estado de Washington?**

Puede ir al Futuro de la Energía Limpia de Washington en [www.myavista.com/CETA](http://www.myavista.com/CETA) para obtener toda la información, incluidos los documentos presentados ante la Comisión.