



OREGON
DEPARTMENT OF
ENERGY

*Dirigir Oregon hacia un futuro seguro,
equitativo, limpio y sostenible.*

Oregon Department of Energy
550 Capitol St. NE
Salem, OR 97301

AskEnergy@oregon.gov
Direct: 503-378-4040
Toll-free: 1-800-221-8035
FAX: 503-373-7806

www.oregon.gov/energy

El Departamento de Energía de Oregon ayuda a los habitantes de Oregon a tomar decisiones informadas y mantener un sistema energético resiliente y asequible. Promovemos soluciones para dar forma a una transición energética limpia y equitativa, proteger el medioambiente y la salud pública, y equilibrar responsablemente las necesidades y los impactos energéticos para las generaciones actuales y futuras.

Nuestro objetivo es ayudar a Oregon a seguir siendo un líder energético y a alcanzar los objetivos energéticos y climáticos de nuestro estado. Esto significa energía confiable y accesible para todos los habitantes de Oregon. Significa sistemas energéticos seguros y protegidos con diversos recursos que puedan resistir el cambio, incluidas las emergencias. Y significa un compromiso con la generación de nueva energía que cubra las necesidades de nuestro estado, tanto ahora como en el futuro.

www.oregon.gov/energy

energyinfo.oregon.gov
Facebook.com/OregonDepartmentofEnergy
Twitter.com/ODOEnergy
Instagram.com/ODOEnergy

¿Ha escuchado nuestro podcast Grounded? Lea noticias sobre energía y escuche episodios en nuestro blog:
energyinfo.oregon.gov

This brochure is available in other languages:
www.oregon.gov/energy/about-us

November 2023

Departamento de Energía de Oregon



OREGON
DEPARTMENT OF
ENERGY



Cómo ayudamos a Oregón

Liderazgo energético

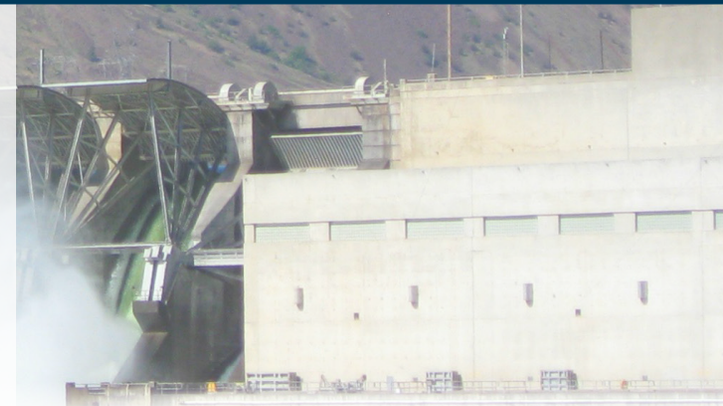
- Apoyar iniciativas estatales para energía limpia y resiliencia
- Desarrollar una estrategia energética estatal para identificar caminos hacia un futuro de energía limpia y equitativa
- Investigar y evaluar tecnologías y políticas para apoyar ese futuro de energía limpia
- Monitorear y apoyar los esfuerzos estatales para impulsar la adopción y la infraestructura de vehículos eléctricos
- Ayudar al gobierno de Oregón a predicar con el ejemplo a través de programas estatales de diseño energéticamente eficiente y tecnología de energía verde
- Revisar y recomendar estándares de eficiencia energética para electrodomésticos y otros equipos

Diversos recursos energéticos

- Realizar un seguimiento del progreso hacia las metas estatales de energía limpia y reducción de gases de efecto invernadero
- Apoyar el proceso público del Consejo de Emplazamiento de Instalaciones Energéticas para revisar las instalaciones energéticas propuestas, modificar las existentes y desmantelarlas
- Elaborar cuadros de mando de datos energéticos como la combinación de recursos eléctricos, el cuadro de mando de vehículos eléctricos, el cuadro de mando solar y otros

Preparación para emergencias y seguridad nuclear

- Desarrollar un Plan de Seguridad Energética para que el estado identifique riesgos para los sistemas de electricidad, combustible líquido y gas natural/propano, y proponga formas de mitigar esos riesgos
- Implementar el Plan de Acción de Combustible de Oregón para responder a la escasez e interrupciones del petróleo
- Representar los intereses de Oregón en la limpieza del emplazamiento nuclear de Hanford y responder a las emergencias en Hanford y en la Central Nuclear Columbia
- Orientar y supervisar la eliminación y el transporte de residuos radiactivos en el estado



Cómo ayudar a Oregón

En casa y en el trabajo

- Regístrese en el programa de energía verde o renovable de su empresa de servicios públicos
- Complete una puntuación de energía del hogar para identificar opciones de mejora de la eficiencia
- Instale un termostato programable
- Considere la posibilidad de sustituir los calefactores cadetes o de zócalo poco eficientes por una bomba de calor
- Hable con su empleador sobre las opciones de teletrabajo para reducir los viajes

Compre de forma más inteligente y ahorre energía

- Compre electrodomésticos de bajo consumo: busque la etiqueta azul ENERGY STAR
- Invierta en bombillas de diodos emisores de luz (LED)
- Instale temporizadores en las luces interiores y exteriores

Mejore sus viajes

- Elija un modelo eléctrico o híbrido de cero o bajas emisiones para su próximo vehículo
- Camine, ande en bicicleta, comparta el automóvil o utilice el transporte público cuando sea posible
- Busque opciones para compartir vehículos cerca de usted
- Combine viajes, respete el límite de velocidad, infle adecuadamente los neumáticos y haga que su automóvil sea revisado regularmente

Cómo lo ayudamos

Incentivos y reembolsos

- Bombas de calor de bajo consumo
- Reembolsos de energía doméstica
- Energía solar y almacenamiento de energía
- Reconstrucción tras incendios forestales
- Energías renovables y resiliencia comunitarias
- Programas de energías federales

Aulas cómodas

- Experiencia y asesoramiento para mejorar la eficiencia energética en las escuelas de todo el estado
- Orientación para la contratación por desempeño con empresas de servicios energéticos
- Oportunidades educativas con paneles de jornadas profesionales o ferias de empleo

Empresas, granjas, organizaciones sin fines de lucro y tribus prósperas

- Un programa de navegación comunitaria para que las comunidades con justicia medioambiental accedan a oportunidades de financiación para alcanzar sus objetivos energéticos
- Asistencia energética rural y agrícola
- Experiencia técnica, divulgación y capacitación del Código de Energía
- Orientación para proyectos energéticos, desde flotas de combustibles alternativos hasta envolventes de edificios
- Estándares de desempeño del edificio

