Etiqueta histórica de contenido de los productos¹ de Green FutureSM 2024



Green Future Choice y Green Future Block

En 2024, Green Future Choice (elección de futuro verde) igualó el 100% de su consumo mensual de electricidad. Green Future Block (bloque de futuro verde) se vende en bloques de 200 kilovatios por hora (kWh). Estos son productos con Renewable Energy Certificate (REC, certificado de energía renovable) y no contienen electricidad, que se factura por separado. Un REC representa los beneficios medioambientales de 1 megavatio por hora (MWh) de energía renovable.



UBICACIÓN DE LA GENERACIÓN

Viento: CO. MT. OR. UT. WY Solar: CO, MT, OR, UT, WY Hidroeléctrica de bajo impacto: ID

Así es cómo esto se compara con la mezcla promedio en la Composición de Servicios Básicos de PGE en el 2024:5

40% Gas natural **15%** Otros sin especificar⁷ 21% Hidroeléctrica⁶ 14% Viento 5% Carbón

5% Solar

¿Desea obtener más información acerca de Green Future?

Comuníquese con nosotros y con gusto responderemos sus preguntas.

503-228-6322 | portlandgeneral.com/greenfuture | greenfuture@pgn.com

PGE, P.O. Box 4404, Portland, OR 97204

- 1. Estas cifras reflejan las energías renovables suministradas a los clientes de Green Future Choice y Green Future Block durante el año calendario 2024. Para obtener información sobre el contenido proyectado para los productos de 2025, visite portlandgeneral.com/ greenfuturecontent.
- 2. Las nuevas energías renovables provienen de plantas generadoras que comenzaron sus operaciones comerciales por primera vez en los últimos 15 años. Estos porcentajes son promediados anualmente.
- 3. Para 2024, las instalaciones hidroeléctricas elegibles se definen en la Green-e® Energy National Standard (norma nacional de Green-e® Energy, green-e.org/standard) e incluyen las instalaciones certificadas por Low Impact Hydropower Institute (LIHI) (lowimpacthydro.org) o EcoLogo (ecologo.org) y las instalaciones compuestas por una turbina en un conducto o una turbina en un canal de riego.
- 4. Las instalaciones de energía renovable de Wheatridge, que en parte son propiedad de PGE, suministraron una porción de los REC solar y del viento a través de Green Future Choice y Green Future Block en 2024. Visite portlandgeneral.com/wheatridge para obtener información sobre estas instalaciones.
- 5. Estas cifras son preliminares y se basan en la energía generada y adquirida para el servicio a clientes minoristas dentro del estado de Oregón, de conformidad con lo exigido por el Oregon Department of Environmental Quality (DEQ, Departamento de Calidad Ambiental de Oregón). Algunos o todos los atributos de energía renovable asociados con la combinación de servicios básicos de PGE pueden venderse, reclamarse o no adquirirse.
- 6. La energía hidroeléctrica incluye la energía comprada de Bonneville Power Administration (BPA, Administración de Energía Bonneville).
- 7. "Otros" combustibles pueden incluir biomasa, gases de biomasa, gas de vertedero u otros tipos de combustibles, incluidas ciertas fuentes libres de emisiones que no cumplen con los requisitos del DEQ para calificar como "compras especificadas." PGE asume que los recursos no son libres
- 8. Green Future Choice está aprobado por el DEQ para generar créditos incrementales del Clean Fuels Program (Programa de Combustibles Limpios) según lo establecido en OAR 340-253-0470. Los participantes residenciales de Green Future Choice que cargan un vehículo eléctrico en casa también apoyan los programas de electrificación del transporte que benefician a los clientes de las compañías de servicios públicos residenciales.

Todos los porcentajes son aproximados y es posible que la suma no equivalga exactamente a un 100% debido al redondeo.



Green Future Choice y Green Future Block contaron con el aval de Green-e® Energy en 2024 y cumplieron con las normas de protección del medioambiente y del consumidor establecidas por la organización sin fines de lucro Center for Resource Solutions. Consulte más información en green-e.org.