

DISTRITO DE COLUMBIA

INFORME SOBRE COMBINACIÓN DE COMBUSTIBLES Y EMISIONES

Electricidad suministrada del 1 de enero de 2021 al 30 de junio de 2021

Las centrales eléctricas pueden generar electricidad a partir de distintas fuentes de combustible, lo que da lugar a diferentes emisiones. Eligo Energy DC, LLC informará semestralmente a los clientes sobre las fuentes de combustible y los datos de las emisiones, lo que permitirá a los clientes comparar los datos entre las empresas que prestan servicio eléctrico en el Distrito de Columbia.

FUENTE DE ENERGÍA (COMBINACIÓN DE COMBUSTIBLES)	PORCENTAJE POR COMBUSTIBLE
Carbón	23.29 %
Petróleo	0.15 %
Gas natural	36.10 %
Nuclear	33.33 %
Fósil no especificado	0.04 %
Energía renovable (Subtotal: 6.0 %)	
Gas metano capturado	0.27 %
Geotérmica	0.00 %
Hidroeléctrica	1.44 %
Solar	0.86 %
Residuos sólidos	0.53 %
Viento	3.74 %
Madera u otra biomasa	0.16 %
Renovable no especificada	0.00 %
Total	100.00 %

EMISIONES ATMOSFÉRICAS (LIBRAS/MWH)	
Dióxido de azufre (SO ₂)	0.5
Óxidos de nitrógeno (NO ₂)	0.4
Dióxido de carbono (CO ₂)	848.4

Eligo Energy DC, LLC es miembro de la organización regional de transmisión PJM; por lo tanto, la información medioambiental aquí contenida incluye datos regionales calculados por PJM. Para obtener más información sobre esta etiqueta, póngase en contacto con Eligo Energy DC, LLC por teléfono al (888) 744 - 8125.



ELIGOENERGY

DISTRITO DE COLUMBIA
INFORME SOBRE COMBINACIÓN DE COMBUSTIBLES Y EMISIONES

Electricidad suministrada del 1 de enero de 2021 al 30 de junio de 2021

Este informe sobre la combinación de combustibles y las emisiones se ha elaborado y distribuido de acuerdo con las Secciones 34-1504(c)(2)(A)(i) y 34-1517(b) del Código Oficial del Distrito de Columbia y el Título 15 del DCMR Capítulo 42.