Informe de Empleos en Energía Limpia: Resultados Principales del Primer Trimestre de 2025

Las caóticas acciones de Trump ya están perjudicando las inversiones en energía limpia, un sector que en 2023 añadió empleos al doble de velocidad que la economía en general. Antes que Trump fuera elegido, las nuevas inversiones en energía limpia iban camino de crear cientos de miles de nuevos empleos bien remunerados, al tiempo que producían energía localmente, lo que ayudaría a reducir los precios de la energía. Sin embargo, gracias a los aranceles de la administración Trump y a la amenaza de anular inversiones importantes en energía limpia, el crecimiento del sector ya ha empezado a revertirse. Desde la elección de Trump y tras promulgar sus desastrosos aranceles, las empresas han pausado o cancelado 95 proyectos de energía limpia por un total de 71.240 millones de dólares en inversiones. Su elección y sus acciones están poniendo en riesgo o ya han provocado la eliminación de más de 60.000 empleos en industrias de energía limpia en 32 estados y Puerto Rico, siendo los sectores de baterías, redes eléctricas y de transmisión las más gravemente perjudicadas. Y si los republicanos del Congreso siguen adelante con sus planes de derogar o eliminar gradualmente los créditos fiscales de energía limpia hechos posibles por la Ley para la Reducción de la Inflación, estos sectores y comunidades estarían enfrentándose a pérdidas aún mayores. Según un nuevo análisis de Climate Power, más de 398.000 empleos adicionales en energía limpia impulsados por la Ley para la Reducción de la Inflación están en riesgo, además de los 50.000 empleos que ya se han perdido como resultado de la agenda de Trump.

Puntos Destacados	2
Empleos en Energía Limpia en Estados Clave	3
Resultados Principales Por Sector	5
Resultados Principales Por Distrito/Comunidad	7
Impacto de Trump en Empresas de Energía Limpia	10
Situación General	12
Impacto de Trump en Empresas de Energía Limpia en Estados Clave	12
Desglose de Distritos Electorales	13

Puntos Destacados

Estados Principales, Por Proyectos

Los diez estados principales por proyectos nuevos son:

- 1. Michigan, 74 proyectos.
- 2. Texas, 66 proyectos.
- 3. California, 49 proyectos.
- 4. Georgia, 48 proyectos.
- 5. Carolina del Sur, 43 proyectos.
- 6. Ohio, 35 proyectos.
- 7. Carolina del Norte, 34 proyectos.
- 8. Arizona, 33 proyectos.
- 9. Tennessee, 28 proyectos.
- 10. Nueva York, 23 proyectos.

Estados Principales, Por Empleos

Los diez estados principales por empleos nuevos son:

- 1. Georgia, 41.738 empleos.
- 2. Texas, 29.451 empleos.
- 3. Nueva York, 28.979 empleos.
- 4. Michigan, 25.357 empleos.
- 5. Carolina del Sur, 22.312 empleos.
- 6. Nevada, 21.703 empleos.
- 7. Kansas, 21.077 empleos.
- 8. Nuevo México, 20.342 empleos.
- 9. Carolina del Norte, 17,515 empleos.
- 10. Ohio, 14.668 empleos.

Estados Principales, Por Inversión

Los diez estados principales por nueva inversión son:

- 1. Nueva York, \$115,01 mil millones invertidos (\$115.007.500.000).
- 2. Michigan, \$39,85 mil millones invertidos (\$39.854.860.000).
- 3. Georgia, \$27,97 mil millones invertidos (\$27.968.800.000).
- 4. California, \$27,51 mil millones invertidos (\$27.506.240.000).
- 5. Carolina del Norte, \$20,72 mil millones invertidos (\$20.716.980.435).
- 6. Indiana, \$15,59 mil millones invertidos (\$15.591.000.000).

- 7. Nevada, \$15,50 mil millones invertidos (\$15.504.822.049).
- 8. Idaho, \$15 mil millones invertidos (\$15.000.000.000).
- 9. Texas, \$14,51 mil millones invertidos (\$14.505.900.000).
- 10. Carolina del Sur, \$14,37 mil millones invertidos (\$14.371.350.000).

Cambio Neto Respecto al Informe Anterior

Desde enero de 2025, las empresas han anunciado 27 proyectos nuevos de energía limpia y aproximadamente 19.000 millones de dólares en nuevas inversiones en este sector. Sin embargo, se han revertido los planes para crear 6.921 empleos nuevos netos.

Coincidencia con el Informe del Impacto Empresarial de Trump

En el Informe de Empleos en Energía Limpia, 20 proyectos, que representan 16.671 empleos y 38.370 millones de dólares en inversión, también se incluyen como proyectos "amenazados" en el análisis del Informe de Impacto Empresarial de Trump. La mayoría de estos proyectos recibieron compromisos de préstamos condicionales del Departamento de Energía de EE. UU. durante la administración Biden, y ahora se ven <u>amenazados</u> por la administración Trump.

Empleos en Energía Limpia en Estados Clave

Arizona

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en Arizona han anunciado:

- 33 proyectos nuevos de energía limpia.
- 13.533 empleos nuevos en energía limpia.
- \$13,34 mil millones invertidos (\$13.341.500.000)

Georgia

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en Georgia han anunciado:

- 48 nuevos proyectos de energía limpia.
- 41.738 nuevos empleos en energía limpia.
- \$27,97 mil millones invertidos (\$27.968.800.000).

Iowa

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en Iowa han anunciado:

- 5 nuevos proyectos de energía limpia.
- 1.102 nuevos empleos en energía limpia.
- \$17 millones invertidos (\$17.000.000).

Michigan

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en Michigan han anunciado:

- 74 nuevos proyectos de energía limpia.
- 25.357 nuevos empleos en energía limpia.
- \$39,85 mil millones invertidos (\$39.854.860.000).

New Jersey

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en New Jersey han anunciado:

- 3 nuevos proyectos de energía limpia.
- 230 nuevos empleos en energía limpia.
- \$1,79 mil millones invertidos (\$1.786.000.000).

Nevada

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en Nevada han anunciado:

- 21 nuevos proyectos de energía limpia.
- 21.703 nuevos empleos en energía limpia.
- \$15,5 mil millones invertidos (\$15.504.822.049).

Carolina del Norte

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en Carolina del Norte han anunciado:

- 34 nuevos proyectos de energía limpia.
- 17.515 nuevos empleos en energía limpia.
- \$20,72 mil millones invertidos (\$20.716.980.435).

Ohio

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en Ohio han anunciado:

- 35 nuevos proyectos en energía limpia.
- 14.668 nuevos empleos en energía limpia.
- \$10,60 mil millones invertidos (\$10.596.315.014).

Pennsylvania

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en Pennsylvania han anunciado:

- 20 nuevos proyectos de energía limpia.
- 4.962 nuevos empleos en energía limpia.
- \$1,34 mil millones en inversiones (\$1.340.300.000).

Wisconsin

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas en Wisconsin han anunciado:

- 15 nuevos proyectos en energía limpia.
- 2.732 nuevos empleos en energía limpia.
- \$5,44 mil millones en inversiones (\$5.440.700.000).

Resultados Principales Por Sector

Baterías

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado:

- 230 nuevos proyectos en baterías.
- 146.472 nuevos empleos en baterías.
- \$145,8 mil millones en nuevas inversiones en baterías (\$145.801.178.650).

Tecnologías Limpias

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado:

- 84 nuevos proyectos en tecnologías limpias.
- 57.907 nuevos empleos en tecnologías limpias.

• \$171,8 mil millones en nuevas inversiones en tecnologías limpias (\$171.800.700.000).

Vehículos Eléctricos

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado:

- 164 nuevos proyectos en VE.
- 68.010 nuevos empleos en VE.
- \$39,74 mil millones en nuevas inversiones en VE (\$39.743.035.000).

Red y Transmisión

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado:

- 55 nuevos proyectos en red y transmisión.
- 22.276 nuevos empleos en red y transmisión.
- \$22,14 mil millones en nuevas inversiones en red y transmisión (\$22.137.250.000).

Hidrógeno

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado:

- 30 nuevos proyectos en hidrógeno.
- 11.338 nuevos empleos en hidrógeno.
- \$9,94 mil millones en nuevas inversiones en hidrógeno (\$9.937.610.000).

Solar

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado:

- 161 nuevos proyectos en energía solar.
- 79.969 nuevos empleos en energía solar.
- \$40,69 mil millones en nuevas inversiones en energía solar (\$40.686.020.000).

Eólica

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado:

- 54 nuevos proyectos en energía eólica.
- 13.114 nuevos empleos en energía eólica.
- \$11,27 mil millones en nuevas inversiones en energía eólica (\$11.274.700.000).

Resultados Principales por Distrito/Comunidad

Empleos en Energía Limpia por Distrito

Los 20 principales distritos electorales para nuevas inversiones en energía limpia son:

Representante	Estado	Distrito Electoral	Partido	Suma de Nueva Inversión
John Mannion	Nueva York	22	D	\$100.000.000.000
Richard Hudson	Carolina del Norte	9	R	\$16.988.800.000
Michael Simpson	Idaho	2	R	\$15.000.000.000
Paul Tonko	Nueva York	20	D	\$12.256.000.000
Mike Kennedy	Utah	3	R	\$12.000.000.000
Mark Amodei	Nevada	2	R	\$11.176.322.049
Victoria Spartz	Indiana	5	R	\$8.989.000.000
Barry Loudermilk	Georgia	11	R	\$7.840.000.000
Earl Carter	Georgia	1	R	\$7.813.500.000
Raul Ruiz	California	25	D	\$7.210.000.000
Mike Collins	Georgia	10	R	\$6.711.000.000
Troy Nehls	Texas	22	R	\$6.000.000.000
Andy Biggs	Arizona	5	R	\$5.600.000.000
Mike Carey	Ohio	15	R	\$5.560.000.000
Sharice Davids	Kansas	3	D	\$4.204.700.000
Josh Brecheen	Oklahoma	2	R	\$3.650.000.000
Tom Barrett	Michigan	7	R	\$3.535.000.000
Nancy Mace	Carolina del Sur	1	R	\$3.500.000.000
Raúl Grijalva	Arizona	7	D	\$3.420.000.000
Mark Green	Tennessee	7	R	\$3.300.000.000

Los 20 distritos electorales con nuevos empleos en energía limpia son:

Representante	Estado	Distrito Electoral	Partido	Suma de Nuevos Empleos
---------------	--------	-----------------------	---------	------------------------------

Sharice Davids	Kansas	3	D	20.792
Melanie Stansbury	Nuevo México	1	D	17.147
Mark Amodei	Nevada	2	R	15.010
John Mannion	Nueva York	22	D	13.500
Paul Tonko	Nueva York	20	D	11.435
Mike Collins	Georgia	10	R	9.910
Richard Hudson	Carolina del Norte	9	R	8.388
Sanford Bishop	Georgia	2	D	8.300
Mike Carey	Ohio	15	R	7.894
Victoria Spartz	Indiana	5	R	7.342
Earl Carter	Georgia	1	R	7.300
Michael Simpson	Idaho	2	R	6.500
Barry Loudermilk	Georgia	11	R	6.152
Randy Weber	Texas	14	R	5.247
Joe Wilson	Carolina del Sur	2	R	4.941
Raul Ruiz	California	25	D	4.751
Riley Moore	West Virginia	2	R	4.750
Troy Nehls	Texas	22	R	4.600
Rick Allen	Georgia	12	R	4.590
Josh Brecheen	Oklahoma	2	R	4.545

Empleos en Energía Limpia en Distritos Republicanos

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado 417 proyectos (53,6%) por un total de \$199,89 mil millones (\$199.889.391.439) en inversiones (45,3%) y 210.710 empleos nuevos (52,8%) en 152 distritos representados por republicanos en la Cámara de Representantes de EE. UU.

Los principales 20 distritos republicanos para nuevos empleos en energía limpia son:

Representante	Estado	Distrito Electoral	Suma de Nuevos Empleos
Mark Amodei	Nevada	2	15.010
Mike Collins	Georgia	10	9.910
Richard Hudson	Carolina del Norte	9	8.388
Mike Carey	Ohio	15	7.894
Victoria Spartz	Indiana	5	7.342
Earl Carter	Georgia	1	7.300
Michael Simpson	Idaho	2	6.500
Barry Loudermilk	Georgia	11	6.152
Randy Weber	Texas	14	5.247
Joe Wilson	Carolina del Sur	2	4.941
Riley Moore	West Virginia	2	4.750
Troy Nehls	Texas	22	4.600
Rick Allen	Georgia	12	4.590
Josh Brecheen	Oklahoma	2	4.545
Andy Biggs	Arizona	5	4.169
Tom Barrett	Michigan	7	4.125
Ralph Norman	Carolina del Sur	5	3.742
Michael McCaul	Texas	10	3.585
John McGuire	Virginia	5	3.298

Empleos en Energía Limpia en Estados con al Menos Un Senador Republicano

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado 386 proyectos (49,2%) con una inversión total de \$154,34 mil millones (35,0%) y la creación de 182.129 nuevos empleos (45,6%) en estados con al menos un senador republicano en el Senado de EE. UU.

Empleos en Energía Limpia en Estados con Gobernadores Republicanos

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado 382 proyectos (49,2%) con una inversión total de \$160,90 mil millones (36,4%) y la creación de 198.606 nuevos empleos (49,7%) en estados con gobernadores republicanos.

Empleos en Energía Limpia en Comunidades de Bajos Ingresos

Desde la aprobación del plan de energía limpia. Empresas privadas han anunciado 344 proyectos con una inversión total de \$122,84 mil millones (\$122.844.856.689) y la creación de 155.183 nuevos empleos en comunidades de bajos ingresos.

Empleos en Energía Limpia en Comunidades Rurales

Desde la aprobación del plan de energía limpia, empresas privadas han anunciado 138 proyectos con una inversión total de \$56,63 mil millones (\$56.628.186.362) y la creación de 64.943 nuevos empleos en comunidades rurales.

Impacto de Trump en Empresas de Energía Limpia

Desde la elección de Trump, las empresas de energía limpia han anunciado que al menos:

- 95 proyectos de energía limpia están amenazados, retrasados o cancelados.
- \$71,24 mil millones de dólares en nuevas inversiones se han retrasado, amenazado o cancelado.
- 62.554 empleos anunciados que se han visto amenazados o eliminados.

Estados Principales, Por Empleos

Estados con al menos 1.000 empleos anunciados que están amenazados, retrasados o eliminados:

- 1. Arizona, 10,635 empleos.
- 2. New Jersey, 7.700 empleos.
- 3. Massachusetts, 6.590 empleos.
- 4. Nueva York, 5.805 empleos.
- 5. Nevada, 5.000 empleos.
- 6. Michigan, 2.667 empleos.
- 7. Luisiana, 2.240 empleos.
- 8. Texas, 1.673 empleos.
- 9. Indiana, 1.600 empleos.
- 10. Georgia, 1.528 empleos.

- 11. California, 1.311 empleos.
- 12. Ohio, 1.300 empleos.
- 13. South Dakota, 1.090 empleos.
- 14. Oklahoma, 1.000 empleos.

Estados Principales, Por Proyectos

Estados con 3 o más proyectos amenazados, retrasados o cancelados:

- 1. Nueva York, 13 proyectos.
- 2. Michigan, 8 proyectos.
- 3. Colorado, 7 proyectos.
- 4. Arizona, 5 proyectos.
- 5. California, 5 proyectos.
- 6. Alaska, 4 proyectos.
- 7. New Jersey, 4 proyectos.
- 8. Texas, 4 proyectos.
- 9. Massachusetts, 3 proyectos.
- 10. Minnesota, 3 proyectos.
- 11. Carolina del Sur, 3 proyectos.

Estados Principales, Por Inversión

Estados con más de \$1 mil millones en inversiones amenazadas, retrasadas o perdidas:

- Michigan, \$14,22 mil millones (\$14.217.700.000).
- 2. Nueva York, \$4,52 mil millones (\$5.523.022.000).
- 3. California, \$5,46 mil millones (\$5.455.540.000).
- 4. Texas, \$4,03 mil millones (\$4.029.000.000).
- 5. Luisiana, \$4 mil millones (\$4.000.000.000).
- 6. Arizona, \$3,61 mil millones (\$3.610.000.000).
- 7. Georgia, \$3,27 mil millones (\$3.270.600.000).
- 8. New Jersey, \$2,70 mil millones (\$2.696.000.000).
- 9. Wisconsin, \$2,5 mil millones (\$2.500.000.000).
- 10. Nevada, \$2 mil millones (\$2.000.000.000).
- 11. Indiana, \$1,56 mil millones (\$1.559.000.000).
- 12. South Dakota, \$1,46 mil millones (\$1.460.000.000).
- 13. Nebraska, \$1,04 mil millones (\$1.040.000.000).

Situación General

Principales Proyectos Cancelados

Empresas anunciaron la cancelación de 36 proyectos de energía limpia desde la elección de Trump, afectando \$15,24 mil millones (\$15.236.700.000) en inversiones y 19.729 empleos.

Principales Proyectos Retrasados

Empresas anunciaron que 19 proyectos de energía limpia se han retrasado desde la elección de Trump, afectando \$9,22 mil millones (\$9.224.722.000) en inversiones y 19.440 empleos.

Principales Proyectos Amenazados

Se informó que 40 proyectos de energía limpia se han visto amenazados desde la elección de Trump, afectando \$46,78 mil millones (\$46.779.240.000) en inversiones y 23.385 empleos.

Impacto de Trump en Empresas de Energía Limpia en Estados Clave

Arizona

En Arizona, empresas han anunciado que 5 proyectos de energía limpia se han visto amenazados, retrasados o cancelados desde la elección de Trump, afectando \$3,610 mil millones (\$3.610.000.0) en inversiones y 10.635 empleos.

Georgia

En Georgia, empresas han anunciado que 2 proyectos de energía limpia se han visto amenazados, retrasados o cancelados desde la elección de Trump, afectando a \$5,43 mil millones (\$5.425.540.000) en inversiones y 1.311 empleos.

Iowa

En Iowa, 1 proyecto de energía limpia ha sido amenazado desde la elección de Trump.

Michigan

En Michigan, empresas han anunciado que 8 proyectos de energía limpia se han visto amenazados, retrasados o cancelados desde la elección de Trump, afectando a \$14,22 mil millones (\$14.217.700.000) en inversiones y 2.667 empleos.

Nevada

En Nevada, las empresas han anunciado que 1 proyecto de energía limpia se ha visto amenazado desde la elección de Trump, afectando \$2 mil millones (\$2.000.000.000) en inversiones y 5.000 empleos.

New Jersey

En New Jersey, empresas han anunciado que 4 proyectos de energía limpia se han retrasado, cancelado o amenazado desde la elección de Trump, afectando \$2,70 mil millones (\$2.696.000.000) en inversiones y 7.700 empleos.

Carolina del Norte

En Carolina del Norte, empresas han anunciado que 1 proyecto de energía limpia se ha visto amenazado desde la elección de Trump, afectando \$275 millones (\$275 millones) en inversiones y 200 empleos.

Pennsylvania

En Pennsylvania, empresas han anunciado que 2 proyectos de energía limpia se han visto amenazados desde la elección de Trump, afectando \$182,6 millones (\$182.600.000) en inversiones y 901 empleos.

Texas

En Texas, empresas han anunciado que 4 proyectos de energía limpia se han visto amenazados o cancelados desde la elección de Trump, afectando \$4,02 mil millones (\$4.029.000.000)) en inversiones y 1.673 empleos.

Wisconsin

En Wisconsin, empresas han anunciado que 2 proyectos de energía limpia se han visto amenazados o cancelados desde la elección de Trump, afectando \$2,5 mil millones (\$2.500.000.000) en inversiones.

Desglose de los Distritos Electorales

Los 20 principales distritos electorales por empleos cancelados, retrasados o amenazados:

Nombre del Partido Rep. Rep.	Estado	Distrito Electoral	Empleos Cancelados, Retrasados o Amenazados
---------------------------------	--------	-----------------------	--

Rep. Jefferson				
Van Drew	epublicano	New Jersey	2	7.700
Rep. Paul Gosar Re	epublicano	Arizona	9	6.400
Rep. William Keating	emócrata	Massachusetts	9	6.290
Rep. Mark Amodei	epublicano	Nevada	2	5.000
Rep. Josh Riley Do	emócrata	Nueva York	19	2.500
Ronny Jackson Ro	epublicano	Texas	13	1.615
Rep. Mark Messmer	epublicano	Indiana	8	1.600
Rep. John Moolenaar	epublicano	Michigan	2	1.600
Rep. Warren Davidson	epublicano	Ohio	8	1.300
Rep. Troy Carter Do	emócrata	Luisiana	2	1.300
Rep. Dusty Johnson	epublicano	South Dakota	0	1.090
Rep. Russell Fry Ro	epublicano	Carolina del Sur	7	1.080
Rep. Charles Fleischmann	epublicano	Tennessee	3	950
Rep. Clay Higgins	epublicano	Luisiana	3	940
Rep. Rick Allen Re	epublicano	Georgia	12	805
Rep. Nick LaLota Ro	epublicano	Nueva York	1	800
Rep. Pablo Hernandez	emócrata	Puerto Rico	0	784
Rep. Nicole Malliotakis	epublicano	Nueva York	11	750
Rep. Vince Fong Re	epublicano	California	20	740
Rep. Brian Jack Ro	epublicano	Georgia	3	723

Los 20 principales distritos electorales por inversión cancelada, retrasada o amenazada:

Nombre del Rep.	Partido del Rep.	Estado	Distrito Electoral	Inversión Perdida, Retrasada o Amenazada
Rep. Ronny Jackson	Republicano	Texas	13	\$4.000.000.000
Rep. Troy Carter	Demócrata	Luisiana	2	\$4.000.000.000
Rep. Brian Jack	Republicano	Georgia	3	\$2.600.000.000
Rep. Mark Amodei	Republicano	Nevada	2	\$2.000.000.000
Rep. Jefferson Van Drew	Republicano	New Jersey	2	\$1.980.000.000
Rep. Vince Fong	Republicano	California	20	\$1.760.000.000
Rep. Mark Messmer	Republicano	Indiana	8	\$1.559.000.000
Russell Fry	Republicano	Carolina del Sur	7	\$1.500.000.000
Rep. Dusty Johnson	Republicano	South Dakota	0	\$1.460.000.000
Rep. Raul Ruiz	Demócrata	California	25	\$1.360.000.000
Rep. John Moolenaar	Republicano	Michigan	2	\$1.260.000.000
Rep. Paul Gosar	Republicano	Arizona	9	\$1.250.000.000
Rep. Mike Flood	Republicano	Nebraska	1	\$1.040.000.000
Rep. Charles Fleischmann	Republicano	Tennessee	3	\$754.000.000
Rep. Rick Allen	Republicano	Georgia	12	\$670.600.000
Rep. Pablo Hernandez	Demócrata	Puerto Rico	0	\$623.000.000
Rep. Elise Stefanik	Republicano	Nueva York	21	\$522.000.000
Rep. Debbie Dingell	Demócrata	Michigan	6	\$400.000.000
Rep. Pat Harrigan	Republicano	Carolina del Norte	10	\$275.000.000
Rep. Gabe Evans	Republicano	Colorado	8	\$262.000.000

Distritos electorales con más de un proyecto cancelado, retrasado o amenazado:

Nombre del Rep.	Partido del Rep.	Estado	Distrito Electoral	Número de Proyectos Perdidos, Retrasados o Amenazados
Rep. Nicholas Begich	Republicano	Alaska	0	4
Rep. Jefferson Van Drew	Republicano	New Jersey	2	3
Rep. Pablo Hernandez	Demócrata	Puerto Rico	0	2
Rep. Joe Neguse	Demócrata	Colorado	2	2
Rep. Jeff Hurd	Republicano	Colorado	3	2
Rep. Elise Stefanik	Republicano	Nueva York	21	2

Distritos electorales (DE) con proyectos cancelados:

Nombre del Rep.	Partido	Estados	DE	Proyectos Cancelado, Retrasados o Amenazados	Inversión Cancelada	Empleos Perdidos o Cancelados
Rep. Nicholas Begich	Republicano	Alaska	0	3	\$0	0
Rep. Paul Gosar	Republicano	Arizona	9	1	\$1.250.000.000	6.400
Rep. Jeff Crank	Republicano	Colorado	5	1	\$0	283
Rep. Jeff Hurd	Republicano	Colorado	3	1	\$0	0
Rep. Brian Jack	Republicano	Georgia	3	1	\$2.600.000.000	723
Rep. Rick Allen	Republicano	Georgia	12	1	\$670.600.000	805
Rep.	Republicano	Idaho	2	1	\$0	700

Michael Simpson						
Rep. James Comer	Republicano	Kentucky	1	1	\$164.000.000	130
Rep. April McClain Delaney	Demócrata	Maryland	6	1	\$0	143
Rep. Jake Auchinclos s	Demócrata	Massach usetts	4	1	\$200.000.000	250
Rep. Haley Stevens	Demócrata	Michigan	11	1	\$0	179
Rep. Lisa McClain	Republicano	Michigan	9	1	\$157.700.000	0
Rep. Shri Thanedar	Demócrata	Michigan	13	1	\$0	200
Rep. Jefferson Van Drew	Republicano	New Jersey	2	2	\$1.980.000.000	200
Rep. Elise Stefanik	Republicano	Nueva York	21	1	\$500.000.000	440
Rep. Joseph Morelle	Demócrata	Nueva York	25	1	\$0	26
Rep. Josh Riley	Demócrata	Nueva York	19	1	\$0	2,500
Rep. Timothy Kennedy	Demócrata	Nueva York	26	1	\$0	28
Rep. Mike Kelly	Republicano	Pennsylva nia	16	1	\$182.600.000	551
Rep. Ryan Mackenzie	Republicano	Pennsylva nia	7	1	\$0	350
Rep. Russell Fry	Republicano	Carolina del Sur	7	1	\$1.500.000.000	1.080
Rep. William	Republicano	Carolina del Sur	4	1	\$0	90

Timmons						
Rep. Al Green	Demócrata	Texas	9	1	\$0	58
Rep. Ronny Jackson	Republicano	Texas	13	1	\$4.000.000.000	1.615
Rep. Dan Newhouse	Republicano	Washingt on	4	1	\$0	224
Total				28	\$13.204.900.000	16.975

Distritos Electorales (DE) con proyectos retrasados:

Nombre del Rep.	Partido	Estado	DE	Proyectos Retrasados	Inversión Retrasada	Empleos Retrasados
Rep. Gabe Evans	Republicano	Colorado	8	1	\$262.000.000	0
Rep. Jeff Hurd	Republicano	Colorado	3	1	\$13.000.000	0
Rep. Joe Neguse	Demócrata	Colorado	2	2	\$59.700.000	0
Rep. Chellie Pingree	Demócrata	Maine	1	1	\$0	0
Rep. William Keating	Demócrata	Massachuse tts	9	1	\$0	6.290
Rep. Debbie Dingell	Demócrata	Michigan	6	1	\$400.000.000	500
Rep. Jefferson Van Drew	Republicano	New Jersey	2	1	\$0	7.500
Rep. Nick LaLota	Republicano	Nueva York	1	1	\$0	800
Rep. Nydia Velazquez	Demócrata	Nueva York	7	1	\$1.022.000	0
Rep. Pat Harrigan	Republicano	Carolina del Norte	10	1	\$275.000.000	200
Rep. James	Demócrata	Carolina del	6	1	\$260.000.000	350

Clyburn	Sur			
Total		12	\$1.270.722.00 0	15.640

Distritos electorales con proyectos amenazados:

Nombre del Rep.	Partido	Estado	DE	Proyectos Amenazados	Inversión Amenazados	Empleos Amenazados
Rep. Nicholas Begich	Republicano	Alaska	0	1	\$50.000.000	0
Rep. Elijah Crane	Republicano	Arizona	2	1	\$0	0
Rep. Raul Ruiz	Demócrata	California	25	1	\$1.360.000.0 00	371
Rep. Tom McClintock	Republicano	California	5	1	\$30.000.000	0
Rep. Vince Fong	Republicano	California	20	1	\$1.760.000.0 00	740
Rep. Mark Messmer	Republicano	Indiana	8	1	\$1.559.000.0 00	1.600
Rep. Mariannett e Miller-Mee ks	Republicano	Iowa	1	1	\$0	0
Rep. Clay Higgins	Republicano	Luisiana	3	1	\$0	940
Rep. Troy Carter	Demócrata	Luisiana	2	1	\$4.000.000.0 00	1.300
Rep. John Moolenaar	Republicano	Michigan	2	1	\$1.260.000.0 00	1.600
Rep. Michelle Fischbach	Republicano	Minnesota	7	1	\$214.000.000	156
Rep. Tom Emmer	Republicano	Minnesota	6	1	\$170.000.000	0

Total				22	\$16.302.000. 000	16.581
Rep. August Pfluger	Republicano	Texas	11	1	\$0	0
Rep. Charles Fleischman n	Republicano	Tennessee	3	1	\$754.000.000	950
Rep. Dusty Johnson	Republicano	South Dakota	0	1	\$1.460.000.0 00	1,090
Rep. Pablo Hernandez	Demócrata	Puerto Rico	0	2	\$623.000.000	784
Rep. Warren Davidson	Republicano	Ohio	8	1	\$0	1.300
Rep. Nicole Malliotakis	Republicano	Nueva York	11	1	\$0	750
Rep. Elise Stefanik	Republicano	Nueva York	21	1	\$22.000.000	0
Rep. Mark Amodei	Republicano	Nevada	2	1	\$2.000.000.0 00	5.000
Rep. Mike Flood	Republicano	Nebraska	1	1	\$1.040.000.0 00	0

Proyectos en Distritos Representados por Demócratas en el Congreso

Los distritos electorales representados por demócratas han visto un total de 19 proyectos de energía limpia amenazados, retrasados o cancelados desde la elección de Trump, lo que representa \$6,90 mil millones (\$6.903.722.000) en inversiones y 12.979 empleos.

- Los distritos electorales representados por demócratas han visto cancelados 8 proyectos, lo que representa \$200 millones (\$200.000.000) en inversiones y 3.384 empleos.
- Los distritos electorales representados por demócratas han visto retrasados 7 proyectos, lo que representa \$720,72 millones (\$720.722.000) en inversiones y 7.140 empleos.

• Los distritos electorales representados por demócratas han visto amenazados 4 proyectos, lo que representa \$5,98 mil millones (\$5.983.000.000) y 2.455 empleos.

Distritos electorales (DE) representados por demócratas con proyectos de energía limpia cancelados, retrasados o amenazados:

Nombre del Rep.	Estados	DE	Proyectos Cancelados, Retrasados o Amenazados	Inversiones Canceladas, Retrasadas o Amenazadas	Empleos Perdidos, Retrasados o Amenazados
Rep. Raul Ruiz	California	25	1	\$1.360.000.000	371
Rep. Joe Neguse	Colorado	2	2	\$59.700.000	0
Rep. Troy Carter	Luisiana	2	1	\$4.000.000.000	1.300
Rep. Chellie Pingree	Maine	1	1	\$0	0
Rep. April McClain Delaney	Maryland	6	1	\$0	143
Rep. Jake Auchincloss	Massachusetts	4	1	\$200.000.000	250
Rep. William Keating	Massachusetts	9	1	\$0	6.290
Rep. Debbie Dingell	Michigan	6	1	\$400.000.000	500
Rep. Haley Stevens	Michigan	11	1	\$0	179
Rep. Shri Thanedar	Michigan	13	1	\$0	200
Rep. Joseph Morelle	Nueva York	25	1	\$0	26
Rep. Josh Riley	Nueva York	19	1	\$0	2.500
Rep. Nydia Velazquez	Nueva York	7	1	\$1.022.000	0
Rep. Timothy Kennedy	Nueva York	26	1	\$0	28
Rep. Pablo	Puerto Rico	0	2	\$623.000.000	784

Hernandez					
Rep. James Clyburn	Carolina del Sur	6	1	\$260.000.000	350
Rep. Al Green	Texas	9	1	\$0	58
Total			19	\$6.903.722.000	12.979

Proyectos en Distritos Electorales Representados por Republicanos

Desde la elección de Trump, un total de 43 proyectos de energía limpia, en los distritos electorales representados por republicanos, se han visto amenazados, retrasados o cancelados, lo que representa \$23,87 mil millones (\$23.873.900.000) en inversiones y 36.217 empleos.

- En los distritos electorales representados por republicanos se han cancelado 20 proyectos, lo que representa \$13 mil millones (\$13.004.900.000) en inversiones y 13.591 empleos.
- En los distritos electorales representados por republicanos se han retrasado 5 proyectos, lo que representa \$550 millones (\$550.000.000) en inversiones y 8.500 empleos.
- Los distritos electorales representados por republicanos han visto amenazados 18 proyectos, que representan \$10,32 mil millones (\$10,319,000,000) en inversiones y 14,126 empleos.

Nombre del Rep.	Estado	DE	Proyectos Cancelados, Retrasados o Amenazados	Inversiones Canceladas, Retrasadas o Amenazadas	Empleos Perdidos, Retrasados o Amenazados
Rep. Nicholas Begich	Alaska	0	4	\$50.000.000	0
Rep. Elijah Crane	Arizona	2	1	\$0	0
Rep. Paul Gosar	Arizona	9	1	\$1.250.000.000	6.400
Rep. Tom McClintock	California	5	1	\$30.000.000	0
Rep. Vince Fong	California	20	1	\$1.760.000.000	740
Rep. Gabe Evans	Colorado	8	1	\$262.000.000	0
Rep. Jeff Crank	Colorado	5	1	\$0	283
Rep. Jeff Hurd	Colorado	3	2	\$13.000.000	0
Rep. Brian Jack	Georgia	3	1	\$2.600.000.000	723
Rep. Rick Allen	Georgia	12	1	\$670.600.000	805
Rep. Michael Simpson	Idaho	2	1	\$0	700
Rep. Mark Messmer	Indiana	8	1	\$1.559.000.000	1.600
Rep. Mariannette Miller-Meeks	Iowa	1	1	\$0	0
Rep. James Comer	Kentucky	1	1	\$164.000.000	130
Rep. Clay Higgins	Luisiana	3	1	\$0	940
Rep. John Moolenaar	Michigan	2	1	\$1.260.000.000	1.600
Rep. Lisa McClain	Michigan	9	1	\$157.700.000	0

Rep. Michelle Fischbach	Minnesota	7	1	\$214.000.000	156
Rep. Tom Emmer	Minnesota	6	1	\$170.000.000	0
Rep. Mike Flood	Nebraska	1	1	\$1.040.000.000	0
Rep. Mark Amodei	Nevada	2	1	\$2.000.000.000	5.000
Rep. Jefferson Van Drew	New Jersey	2	3	\$1.980.000.000	7.700
Rep. Elise Stefanik	NuevaYork	21	2	\$522.000.000	440
Rep. Nick LaLota	Nueva York	1	1	\$0	800
Rep. Nicole Malliotakis	Nueva York	11	1	\$0	750
Rep. Pat Harrigan	Carolina del Norte	10	1	\$275.000.000	200
Rep. Warren Davidson	Ohio	8	1	\$0	1.300
Rep. Mike Kelly	Pennsylvania	16	1	\$182.600.000	551
Rep. Ryan Mackenzie	Pennsylvania	7	1	\$0	350
Rep. Russell Fry	Carolina del Sur	7	1	\$1.500.000.000	1.080
Rep. William Timmons	Carolina del Sur	4	1	\$0	90
Rep. Dusty Johnson	South Dakota	0	1	\$1.460.000.000	1.090
Rep. Charles Fleischmann	Tennessee	3	1	\$754.000.000	950
Rep. August Pfluger	Texas	11	1	\$0	0
Rep. Ronny Jackson	Texas	13	1	\$4.000.000.000	1.615
Rep. Dan Newhouse	Washington	4	1	\$0	224

Gran Total	43	\$23.873.900.000 36.217

Proyectos con Distritos Electorales que No Pudieron Ser Identificados

33 proyectos con distritos electorales no identificados, que representan \$40,46 mil millones (\$40.463.040.000) en inversiones y 13.358 empleos, se han visto amenazados, retrasados o cancelados desde la elección de Trump.

- 8 proyectos con distritos del Congreso no identificados se han cancelado, lo que representa \$2,03 mil millones (\$2.031.800.000) en inversiones y 2.754 empleos.
- 7 proyectos con distritos del Congreso no identificados se han retrasado, lo que representa \$7,95 mil millones (\$7.954.000.000) en inversiones y 3.800 empleos
- 18 proyectos con distritos del Congreso no identificados han sido amenazados, lo que representa \$30,48 mil millones (\$30.477.240.000) en inversiones y 6.804 empleos.