

## COMPROMISOS DE ESPAÑA EN LA COP27, A LA LUZ DE LA LUPA VERDE

- El presidente del Gobierno llega a la cumbre del clima sin hacer los deberes de casa y acelerar una transición ecológica justa
- Los anuncios realizados no están a la altura de la emergencia climática
- Greenpeace pide abandonar la financiación pública a combustibles fósiles, gravar a la industria fósil por su responsabilidad histórica y garantizar una financiación adecuada a los países vulnerables

### Anuncios realizados por Pedro Sánchez en la COP27

Anuncio	Comentarios Greenpeace
<p><b>Anuncio de 30 millones de euros:</b></p> <p>1. Anuncia <b>€ 20 millones más adicionales al Fondo de Adaptación</b>, en la AGNU había realizado un anuncio de € 30 millones. Total € 50 millones.</p> <p>Lanzamiento de la iniciativa de la <b>alianza global contra la sequía lanzada</b> por España y Senegal. Contribución de <b>€ 5 millones</b>. También es adaptación.</p> <p>2. <b>€ 2 millones a la Red de Santiago</b></p> <p>3. <b>Otros anuncios:</b></p>	<p><b>Insuficiente:</b></p> <p>1. <b>En general, los fondos que España destina a adaptación están muy por debajo de lo requerido.</b> La contribución anunciada al Fondo de Adaptación supera la del año pasado, que fue de 30 millones.</p> <p>2. <b>El apoyo a la Red de Santiago tiene un importante valor político</b> para que los países acuerden un mecanismo permanente de pérdidas y daños con una gobernanza y fondos específicos suficientes en el menor tiempo posible.</p>

<p>Apoyo a la iniciativa de Transición energética justa <b>Green Shipping Challenge</b> para la descarbonización del transporte marítimo por <b>€ 5 millones</b>.</p> <p>Apoyo al mecanismo observación sistemática de la OMM, <b>€ 3 millones</b>,</p>	
<p><b>Otros anuncios de interés:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. El Gobierno presentará una estrategia climática internacional.</b></li> <li><b>2. 30% PGE 2023</b> ya contribuye al cambio climático.</li> <li><b>3. Fondo resiliencia y sustentabilidad del FMI</b>, sin señalar cantidad.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Es un compromiso que deriva de la Ley de Cambio Climático y Transición Energética (disposición adicional tercera). <b>Es importante conocer los plazos y el proceso de consultas que se va a seguir.</b></li> <li>2. La metodología seguida por el gobierno en su primer informe de presupuestación verde <b>infla las cifras generando <a href="#">una idea distorsionada</a>.</b></li> <li>3. Es importante que el Gobierno traslade mayor claridad sobre el alcance de esta iniciativa. La financiación climática a los países vulnerables se debe realizar en forma de donaciones, sin incentivar procesos de deuda que resulten en eventuales planes de austeridad y recorte de derechos. El año pasado anunció un mínimo de 350 millones al Fondo para la Reducción de la Pobreza del FMI y el resto al nuevo Fondo para la Resiliencia y la Sostenibilidad.</li> </ol>
<p><b>Doñana como ecosistema impactado por el cambio climático y el impacto humano.</b></p>	<p>Sí, pero <a href="#">se necesita cambiar el modelo agropecuario</a> para resolver su <a href="#">impacto en los acuíferos de todo el territorio</a>. No nos olvidemos de los <a href="#">incendios de este verano</a> y <a href="#">sus causas</a>.</p>

# COMPROMISOS DE ESPAÑA CON FINANZAS CLIMÁTICAS / COP27

CLAVES PARA ANALIZAR LOS COMPROMISOS DE ESPAÑA EN LA COP

## GREENPEACE EN LA COP27

### TODOS LOS PAÍSES AVANZAN EN LA ELIMINACIÓN RÁPIDA Y JUSTA DEL USO DE COMBUSTIBLES FÓSILES

**España es un gran financiador de energías fósiles en el mundo con recursos públicos.**

*En los cinco años posteriores a la firma del Acuerdo de París, España ha invertido a nivel internacional y con fondos públicos **6 veces más en fósiles que en renovables**, con un total de 4.675 millones de euros en fósiles y 779 millones de euros en renovables. ([3F3, 2022](#))*

- España es el 5º país de la OCDE que más financia energías fósiles internacionalmente a través de la internacionalización de la empresa y la actividad comercial ([IISD, 2022](#)). El mayor instrumento de financiación ha sido CESCE, compañía de crédito a la exportación.
- El Gobierno tiene hasta final de año para cumplir con el [compromiso realizado en Glasgow](#) de abandonar el apoyo público a proyectos fósiles internacionales.
- Está pendiente la Estrategia de financiación climática internacional para cumplir con los compromisos de financiación internacional realizados y tal y como señala la ley de cambio climático y transición energética.
- A nivel nacional el gobierno [tiene que promover una transición ecológica y justa sin concesiones](#). Hay que hacer los deberes de casa y acabar con las ayudas a los combustibles fósiles (1.300 millones en los PGE2023), promover una fiscalidad verde y justa, protegiendo los bosques, incentivando otro modelo de agricultura ecológica y promoviendo las energías renovables y especialmente las comunidades energéticas y el autoconsumo compartido.

### GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DE LA PROMESA DE APORTAR 100.000 MILLONES DE DÓLARES PARA QUE LOS PAÍSES DE RENTA BAJA PUEDAN ADAPTARSE AL CAMBIO CLIMÁTICO

**España no cumple con sus compromisos de ayudar a los países más vulnerables en la crisis climática**

***España destina un 20% de lo que le correspondería a justicia climática internacional, siendo el cuarto país con mayor responsabilidad del fracaso de la financiación climática a los países más vulnerables (tras USA, Canadá e Italia) (ODI, junio 2022). Los recursos destinados están muy lejos de la contribución justa necesaria para cumplir con el compromiso de 100.000 M hecho en Copenhague a los países más vulnerables (anexo II).***

- España necesita destinar más recursos para la adaptación climática en los países más vulnerables. Es muy importante que estos recursos se realicen en forma de donaciones y sean adicionales a los destinados a la Ayuda Oficial al Desarrollo.
- España viene dedicando en los últimos ejercicios menos de 100 millones anuales a la adaptación de los países más vulnerables, algo totalmente insuficiente.
- Con los [compromisos realizados en 2021 en Glasgow](#) España planea llegar a 2025 incrementando por 3 la financiación climática y alcanzando el 60% de lo que le correspondería (ODI). Sin embargo, de cara a 2023 el gobierno ha presupuestado 120 millones de euros en compromisos climáticos, cantidad muy pequeña y que no nos pone en la senda de dichos compromisos.
- [Oxfam](#) ha denunciado desde el año pasado que se están maquillando los datos que ofrece la OCDE (\$ 83 MM) con la realidad (\$ 21 / 24,5 MM).
- Uno de los compromisos de Glasgow fue buscar un nuevo objetivo más allá de 2025. Es fundamental que dicho objetivo esté a la altura de los desafíos que enfrentan los países de menor renta. Las necesidades de adaptación se calculan en torno a \$ 160 MM to \$ 340 MM anuales para 2030 (equivalente a la la Ayuda Oficial al Desarrollo o el doble) y \$ 315 MM a \$ 565 MM anuales en 2050. Fuente: [Informe de adaptación de PNUMA 2022](#).

## **APORTAR NUEVOS FONDOS A LOS PAÍSES Y COMUNIDADES MÁS VULNERABLES ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO PARA HACER FRENTE A LAS PÉRDIDAS Y DAÑOS**

### **España necesita reforzar su compromiso político y financiero en el mecanismo de pérdidas y daños**

**El gobierno debería promover una institución financiera específica que pueda financiarse con aportaciones de los países y de la industria de los combustibles fósiles**, grandes responsables históricos y que en la actualidad están consiguiendo beneficios extraordinarios en un nivel histórico. En lo que va de año, Repsol ha ganado 4.500 M de euros, el triple de hace un año. [Solo las petroleras](#) han ganado este año hasta septiembre 130.000 millones de euros de beneficios, una tercera parte de la factura de pérdidas y daños calculada para los países en 2030.

- Los costes de P&D en países en desarrollo se calculan en torno a \$ 290 MM a \$ 580 MM anuales para 2030.

- La [propuesta](#) del Secretario General Guterres de que la industria fósil participe de la factura climática va en la buena dirección.
- A nivel global hay un billón de euros de subsidios a combustibles fósiles ([Oil Change International](#)). Los PGE 2023 subsidian con € 968 M los combustibles fósiles ([Greenpeace](#)).
- La imposición fiscal a la industria fósil debe ser proporcional no solo a los beneficios extraordinarios sino a la responsabilidad histórica que tienen en la generación del problema (y en [haberlo negado y manipulado](#) para que no se actuase a tiempo). Los países deben disponer de recursos mediante una fiscalidad verde y justa que grave a los mayores contaminadores (impuestos caídos del cielo, impuestos sobre el carbono y fin a los subsidios a los combustibles fósiles, entre otros).
- Hay unos 110 millones de refugiados climáticos y el sistema humanitario mundial que los atiende recibe la mitad de los recursos necesarios, faltando unos 30.000 millones de dólares ([Oxfam](#)). España no llega al compromiso realizado a principio de legislatura de destinar un 10% de la Ayuda Oficial al Desarrollo a la acción humanitaria (está en el 3,4%) (datos [La Coordinadora ONGD](#)).

## ANEXOS

### INVERSIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL EN FÓSILES

<https://www.iisd.org/system/files/2022-06/turning-glasgow-statement-into-action.pdf>

Figure 3. Glasgow signatories' IPF for fossil fuels (annual average 2018–2020)

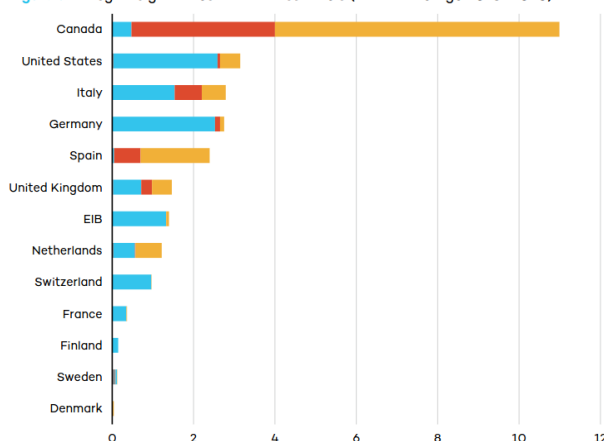
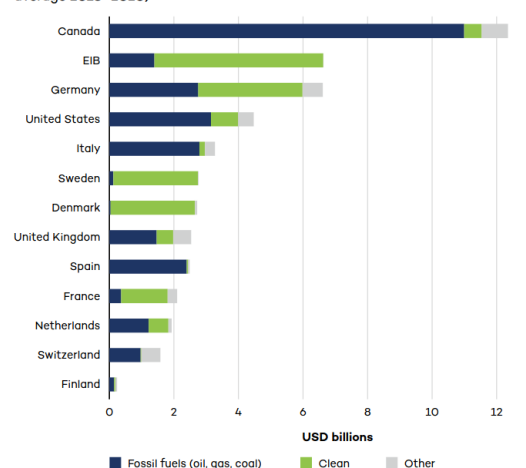


Figure 2. Glasgow signatories' IPF for fossil fuels, renewable, and other energy (average 2018–2020)



### [E3F TRANSPARENCY Reporting](#)

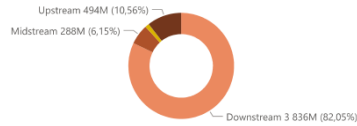
## Spain

### Fossil fuel transactions

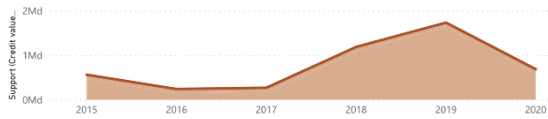
Flux support, Credit Value in EUR (2015-2020)

Value chain	Coal		Gas		Oil		Total	
	CV	#	CV	#	CV	#	CV	#
Upstream	257M	1	237M	1	494M	2		
Midstream	288M	3			288M	3		
Downstream			3 836M	8	3 836M	8		
Power generation	9M	2	48M	2	0M	1	58M	5
<b>Total</b>	<b>9M</b>	<b>2</b>	<b>593M</b>	<b>6</b>	<b>4 073M</b>	<b>10</b>	<b>4 675M</b>	<b>18</b>

Fossil fuels meter



Transactions - Recent trend



**Downstream:** Of which four transactions in the oil sector corresponding to modernization/revamping. Commonly, the investment decision is usually driven by the need to have much more efficient equipment with a higher technological performance that may allow those facilities to comply with more stringent environmental regulations.

**Power generation:** coal and oil fired power generation supported transactions corresponding to works in existing facilities, not new ones.

### Renewables and electric infrastructure transactions

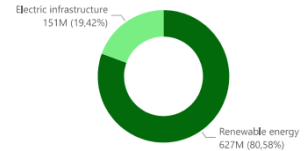
Flux support, Credit Value in EUR (2015-2020)

Sectors	Support EUR	# transactions
Renewable energy	627M	19
Electric infrastructure	151M	5
<b>Total</b>	<b>779M</b>	<b>24</b>

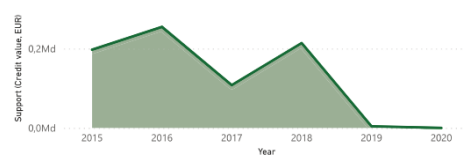
Renewables meter



Flux support in EUR (2015-2020) - Value chain



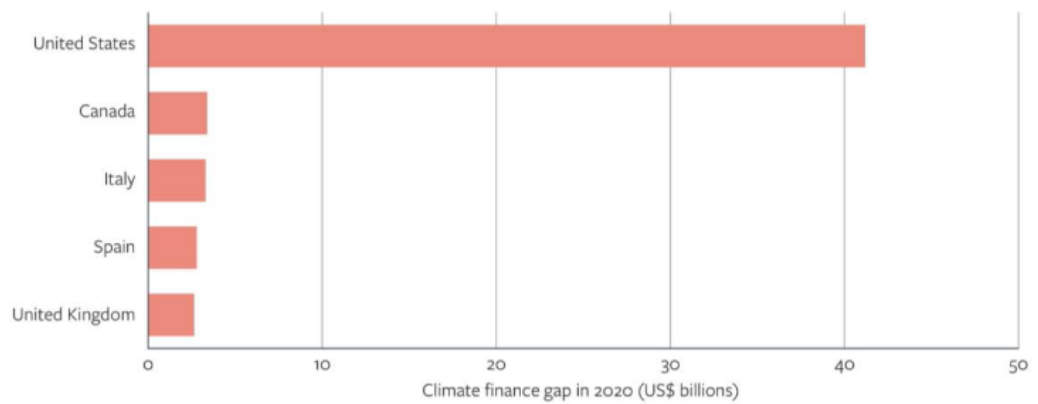
Transactions - Recent trend



## DATOS DE FINANCIACIÓN CLIMÁTICA

### A fair share of climate finance? | UNFCCC

Figure ES1 The five countries primarily responsible for the climate finance shortfall in 2020



**Table ES 1** Scorecard of progress towards Annex II countries' fair share of the \$100 billion climate finance goal, 2020 and 2025.

2020	Fair share (US\$ billions)	Climate finance provided (US\$ billions)	Progress towards providing fair share (%)	2025	Fair share (US\$ billions)	Climate finance provided (US\$ billions)	Progress towards providing fair share (%)
Sweden	0.91	1.47	161%	Norway	0.58	1.7	292%
France	5.39	8.66	161%	Sweden *	0.91	1.89	206%
Norway	0.58	0.9	154%	France	5.39	7.9	147%
Japan	11.89	16.09	135%	Japan	11.89	14	118%
Netherlands	1.76	2.14	122%	Netherlands	1.76	Commitment does not address FY 24/25	
Germany	8.33	9.91	119%	Germany	8.33	8.18	98%
Denmark	0.62	0.62	101%	Denmark	0.62	0.6	97%
Switzerland	0.94	0.68	72%	Ireland	0.52	0.35	68%
Finland	0.56	0.33	60%	UK	5.84	3.7	63%
UK	5.84	3.2	55%	Spain	3.43	2.03	59%
Austria	0.82	0.44	53%	New Zealand	0.43	0.23	54%
Belgium	1.13	0.59	52%	Switzerland	0.94	0.46	49%
Ireland	0.52	0.19	37%	Finland	0.56	0.26	46%
Iceland	0.04	0.01	37%	Italy	4.73	2.01	42%
New Zealand	0.43	0.15	36%	Belgium	1.13	0.35	31%
Luxembourg	0.09	0.03	31%	US	43.48	11.4	26%
Italy	4.73	1.43	30%	Canada	4.13	0.85	20%
Australia	2.93	0.68	23%	Australia	2.93	0.3	10%
Spain	3.43	0.64	19%	Luxembourg *	0.09	Commitment does not address FY 24/25	
Canada	4.13	0.74	18%	Austria *	0.82		
Portugal	0.69	0.07	10%	Portugal *	0.69		
Greece	0.78	0.06	8%	Greece *	0.78		
US	43.48	2.3	5%	Iceland	0.04		