

LOS ODS EN LA ESTRATEGIA DE LAS ORGANIZACIONES

ALVARO ALBA HERNÁNDEZ

DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA, ENERGÍA, MEDIO
AMBIENTE Y CLIMA DE CEOE





Ambición

2000

Declaración del Milenio (189 países)

Objetivos de Desarrollo del Milenio

8 Objetivos



















Agenda 2030 (150 países)

Objetivos de desarrollo Sostenible

17 Objetivos y 169 metas





















₩

















Introducción

CEOE Empresas Españolas

2021

Climate action

environmental damage 2022

Extreme weather

Biodiversity loss

Social cohesión

Livelihood crises

failure

Riesgos Globales del Foro Económico Mundial de Davos 2022

Гор 5	Global	Risks	in	Terms	of	Likelihood	

	p o diobai i liono												
2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Blow up in asset prices	Asset price collapse	Asset price collapse	Storms and cyclones	Severe income disparity	Severe income disparity	Income disparity	Interstate conflict with regional consequences	Large-scale involuntary migration	Extreme weather events	Extreme weather events	Extreme weather events	Extreme weather	E
Middle East instability	Slowing Chinese economy (<6%)	Slowing Chinese economy (<6%)	Flooding	Chronic fiscal imbalances	Chronic fiscal imbalances	Extreme weather events	Extreme weather events	Extreme weather events	Large-scale involuntary migration	Natural disasters	Failure of climate-change mitigation and adaptation	Climate action failure	CI fa
Failed and faoling stated	Chronic disease	Chronic disease	Corruption	Rising greenhouse gas emissions	Rising greenhouse gas emissions	Unemployment and underemployment	Failure of national governance	Failure of climate-change mitigation and adaptation	Major natural disasters	Cyber-attacks	Natural disasters	Natural disasters	H er d
Oilspricesshock	Global governance gaps	Fiscal crises	Biodiversity loss	Cyber-attacks	Water supply crises	Climate change	State collapse or crisis	Interstate conflict with regional consequences	Large-scale terrorist attacks	Data fraud or theft	Data fraud or theft	Biodiversity loss	In
Chronic diseases	Retrenchment from globalization	Global governance gaps	Climate change	Water supply crises	Mismanagement of population	Cyber-attacks	High structural unemployment or underemployment	Major natural catastrophes	Massive incident of data fraud/theft	Failure of climate-change mitigation and adaptation	Cyber-attacks	Human-made environmental disasters	Bi
Economic	Environm	ental Geo	political S	ocietal Tec	hnological								Di co
													Di
							F. (

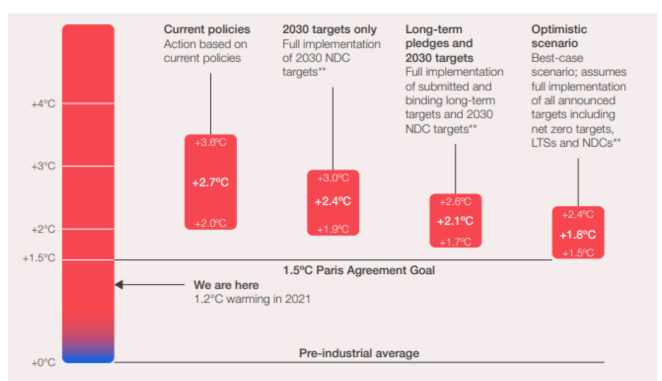
1	Fracaso de la acción climática	6	Enfermedades infecciosas
2	Clima extremo	7	Daños al medio ambiente caudados por el ser humano
3	Pérdida de biodiversidad	8	Crisis de recursos naturales
4	Erosión de la cohesión social	9	Crisis de deuda
5	Crisis demográfica	10	Confrontaciones geoeconómicas



Introducción

CEOE Empresas Españolas

Escenarios de temperatura global para 2100



^{**} Nationally determined contributions (NDCs) are non-binding national plans for climate action, including targets for GHG emissions reductions. Long-term strategies (LTSs) are national mid-century development plans for confronting climate change. If 2030 NDC targets are weaker than projected emissions levels under current policies, then current policies are used here.

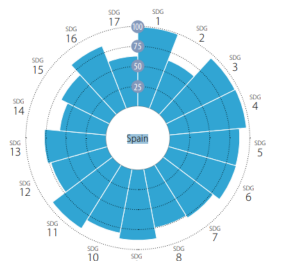
Fuente: The Global Risk Report 2022, World Economic Forum



Neutralidad 2050 130 billones de capital privado



Situación España 2022





























































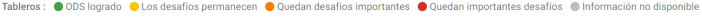












Tendencias : 🛧 En camino o manteniendo el logro de los ODS 🗾 Mejorando moderadamente 🔶 estancamiento 🔱 Decreciente 👓 Información de tendencia no disponible

Fuente: Informe sobre Desarrollo Sostenible, Red de Soluciones para un Desarrollo Sostenible (SDSN)



Rank	Country	Score
1	Finland	86.5
2	Denmark	85.6
3	Sweden	85.2
4	Norway	82.3
5	Austria	82.3
6	Germany	82.2
7	France	81.2
8	Switzerland	80.8
9	Ireland	80.7
10	Estonia	80.6
11	United Kingdom	80.6
12	Poland	80.5
13	Czech Republic	80.5
14	Latvia	80.3
15	Slovenia	80.0
16	Spain	79.9
17	Netherlands	79.9
18	Belgium	79.7
161	Chad	41.3
162	Central African Republic	39.3
163	South Sudan	39.0



CEOE Empresas Españolas

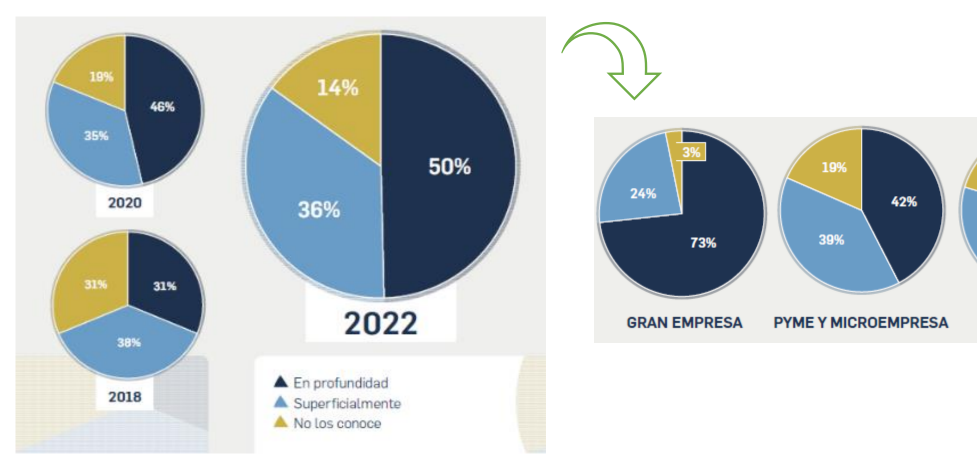
20%

41%

AUTÓNOMO/A

39%

Conocimiento y priorización en las empresas

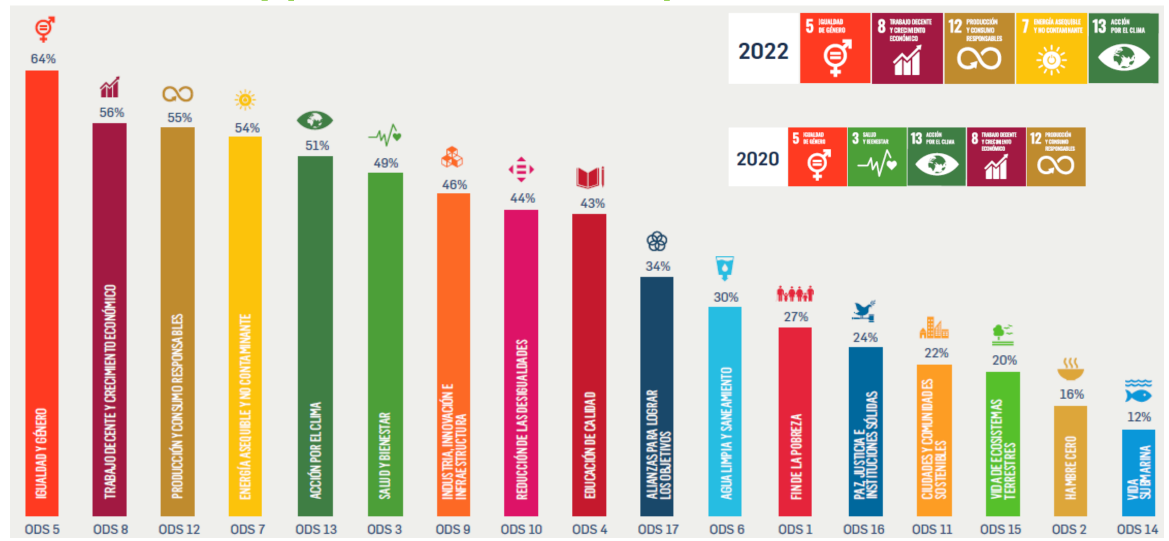


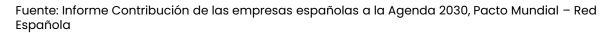
Fuente: Informe Contribución de las empresas españolas a la Agenda 2030, Pacto Mundial – Red Española



CEOE Empresas Españolas

Conocimiento y priorización en las empresas







Estrategia en las empresas



Para una correcta implantación de los ODS hay que tener en cuenta:



Seleccionar aquellos ODS y metas relevantes para tus grupos de interés.



Reflexionar sobre nuevas líneas de trabajo y marcarse objetivos cuantificables.



Pensar en global para evitar desigualdades.

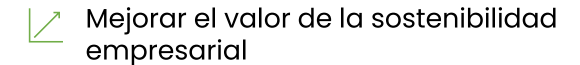


Fuente: Informe Contribución de las empresas españolas a la Agenda 2030, Pacto Mundial – Red Española



Beneficios para las empresas









Usar un lenguaje común

Un propósito compartido.

INGREDIENTES



BENEFICIOS







Acción social de las empresas españolas en el exterior





La contribución de las 64 empresas de las que se ha analizado su acción social



+250 M€

de contribución monetaria anual total (media 2018-21)



de beneficiarios anuales (media 2018-21)

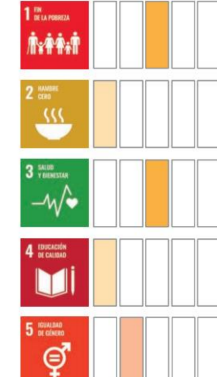


voluntarios

países objetivo de acción social

proyectos e iniciativas

destacadas





Contribución de la actividad directa de la empresa privada al ODS







Acción social de las empresas españolas en el exterior

ODS	Evolución	Rol que pueden jugar las empresas
1 fin de la pobreza	 Avance significativo 1990-2015 impulsado por el desarrollo economico en China e India. Ralentización posterior agravada por la Covid-19 (en 2030 se estima un 6-7% de pobreza extrema). 	 Inversión comunitaria con medida del retorno social de la inversión y sostenible una vez la empresa deje la comunidad. Inversión de impacto: alineada con el negocio core para enriquecer zonas necesitadas.
2 HAMBRE	 Estancamiento desde 2012, incluso dándose un aumento en 2018 y 2019 (+2,4% y 8,9%), por una serie de largos periodos de sequía en el África Subsahariana, motivados por el cambio climático. Efectos de la pandemia en la cadena alimentaria empeoraron la situación. 	 Las empresas deben considerar el papel que tienen en la seguridad alimentaria de los países en los que operan. Las empresas del sector agrícola se deben profesionalizar para incrementar la productividad de sus cosechas, vía uso de nuevas tecnologías.
3 SALUD Y BIENESTAR	 Una reducción del 60% de la mortalidad infantil desde 1990. La Covid ha causado más de 6,5 millones de fallecidos directos y efectos de sanitarios de segundo orden. 	 Considerar la salud de las comunidades en las que operan (no solo de sus empleados). El primer paso pueden ser las familias de los trabajadores.
4 EDUCACIÓN DE CALIDAD	 A pesar de las mejoras en los últimos años, todavía hay un 53% de niños con lectura insuficiente y proyecciones de llegar al 43% en 2030. Cierres de escuelas en la pandemia y efectos económicos han impactado escolarización. 	 Considerar la educación un vehículo para impulsar el resto de objetivos. Identificar las carencias educativas en su cadena de valor y en el entorno en el que operan.
5 IGUALDAD GEOÉNERO	 El matrimonio infantil se ha reducido, especialmente en Asia Meridional (-40% desde 2000). La inserción laboral se mantiene en el 52%, con pocos cambios desde 1990. 	Fomentar la inclusión laboral de la mujer poniendo foco en las condiciones en que se produce, especialmente en el perímetro de actuación de la empresa y sus stakeholders.

ODS	Evolución	Rol que pueden jugar las empresas
6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO	 Aumento de la población que utiliza servicios de agua potable de 61% a 71% entre 2000-2017. Gap entre mundo rural y urbano, acrecentado en regiones de menor renta. 	 Visibilizar la huella del agua en la cadena de valor. Fomentar el acceso a agua potable de los stakeholders locales, desde el punto de vista humanitario y reputacional.
7 EHERDÍA ASSQUIBLE Y NO CONTAMINANTE	 Aumento de la población con acceso a la energía eléctrica del 83% al 89% entre 2010 y 2019. El consumo de renovables ha aumentado pero sin ganar cuota en el mix (<20%). 	 Asegurar la utilización de fuentes de energía limpias en toda la cadena de valor. Fomentar el acceso a energía limpia de las comunidades donde opera la empresa.
14 VIDA SUBMARINA THE PROPERTY OF THE PROPERT	 Especies marinas y terrestres se están viendo amenazadas por el deterioro de su hábitat por causas de origen humano. El 35% de las poblaciones de peces del mundo están sobreexplotadas, con un aumento espectacular respecto al 10% de la década de 1990. De todas formas, el porcentaje de territorio terrestre y marino protegido ya alcanza el 15% y sigue creciendo. 	 Poner atención en la protección y mantenimiento de las zonas protegidas cercanas o de su área de influencia.







Muchas Gracias

Álvaro Alba Hernández

Departamento de Industria, Energía, Medio Ambiente y Clima

CEOE Empresas Industria, Energía, Medio Ambiente y Clima

