



# Objetivos de Desarrollo Sostenible e I+D+i **UNA TRANSFORMACIÓN INELUDIBLE**



**OBJETIVOS  
DE DESARROLLO  
SOSTENIBLE**



**SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT GOALS**



# OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



1. No Poverty | 2. Zero hunger | 3. Good Health and Well-Being | 4. Quality Education | 5. Gender Equality | 6. Clean Water and Sanitation | 7. Affordable and Clean Energy | 8. Decent Work and Economic Growth | 9. Industry, Innovation and Infrastructure | 10. Reduced Inequalities | 11. Sustainable Cities and Communities | 12. Responsible Consumption and Production | 13. Climate Action | 14. Life Below Water | 15. Life on Land | 16. Peace, Justice and Strong Institutions | 17. Partnerships for the Goals

# Agenda

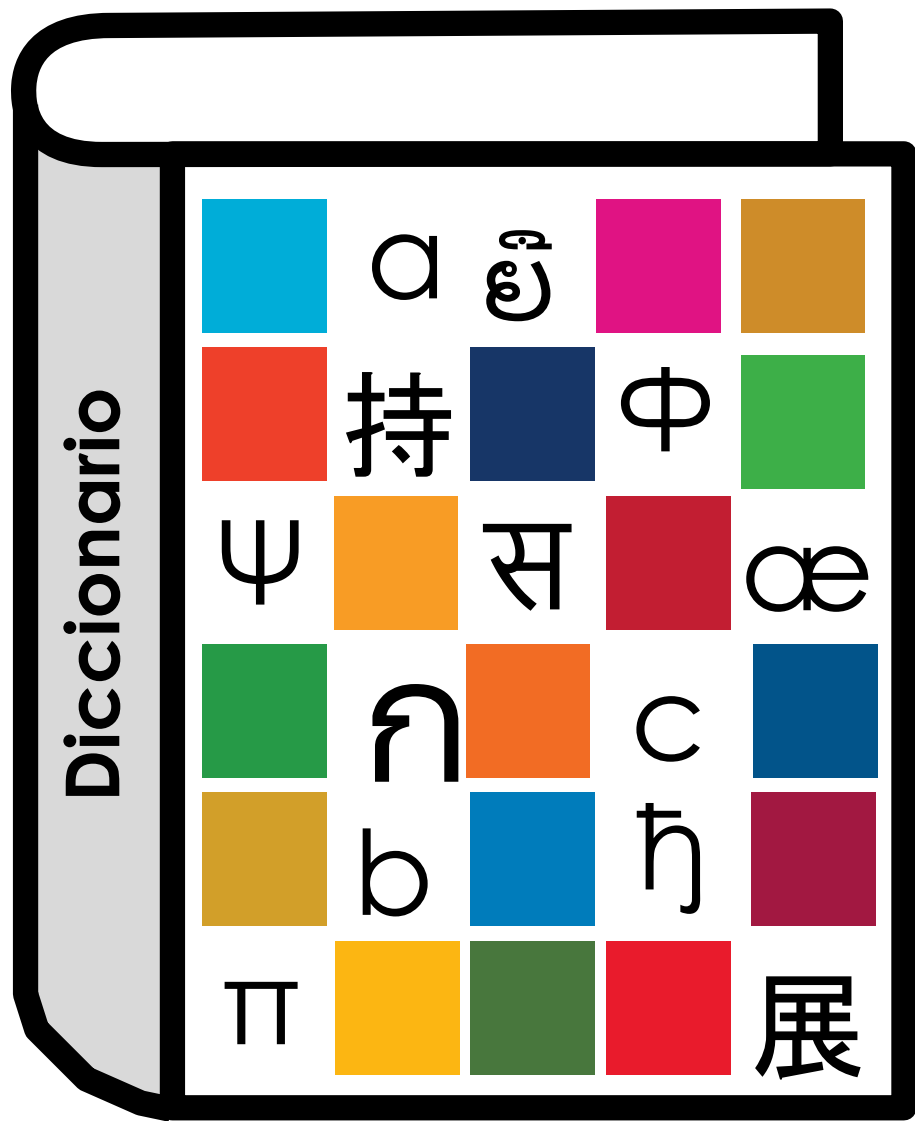


# Agenda

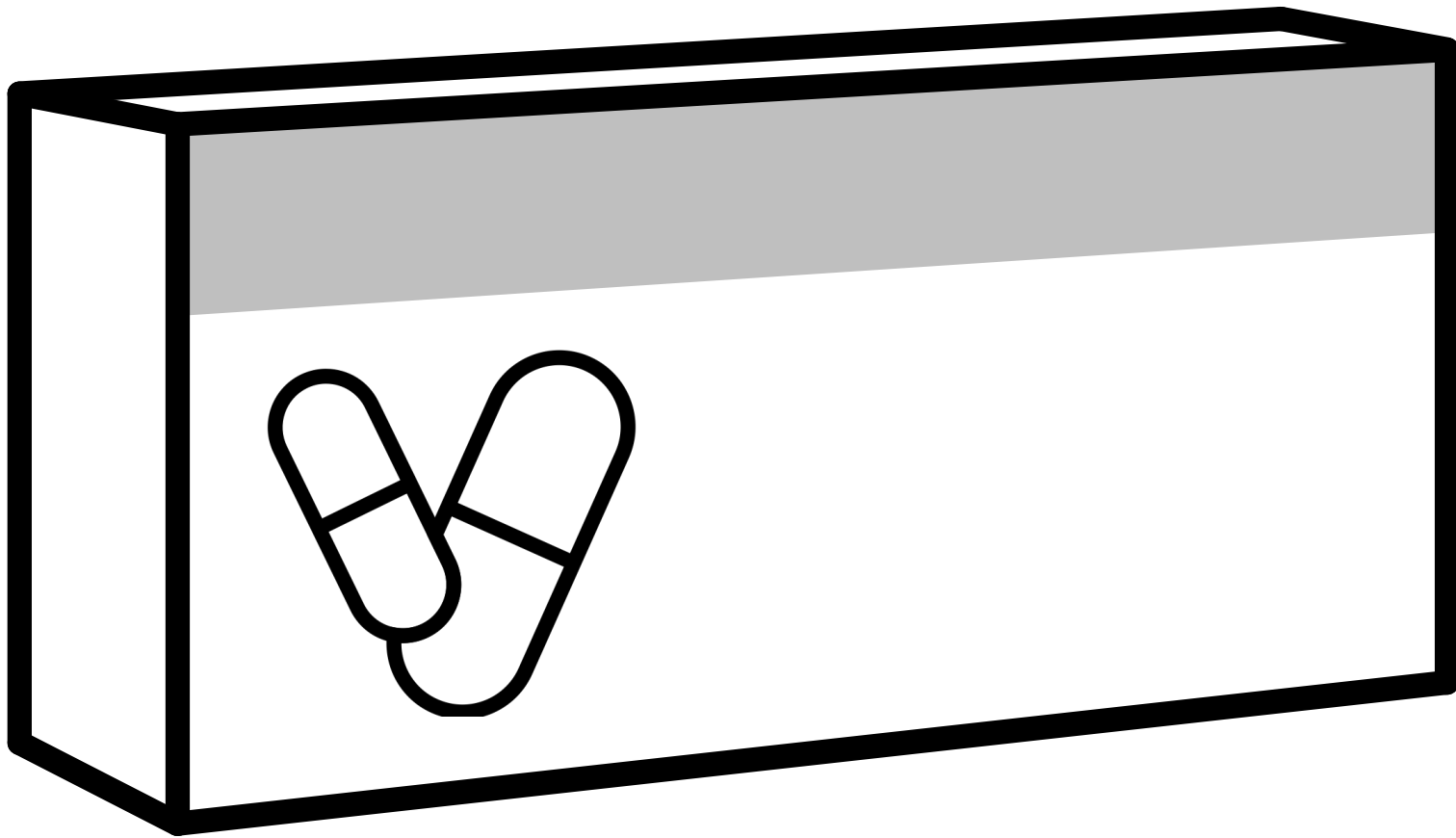


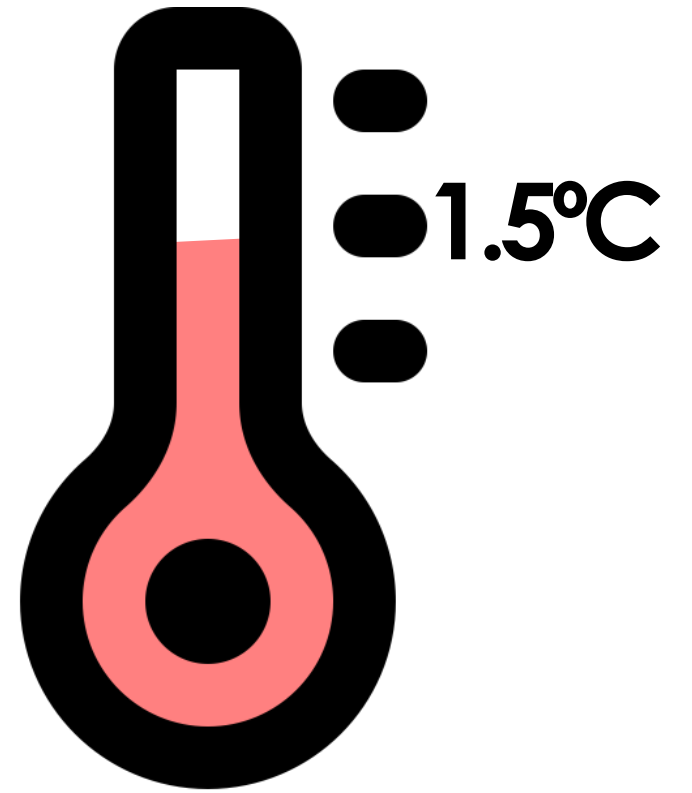
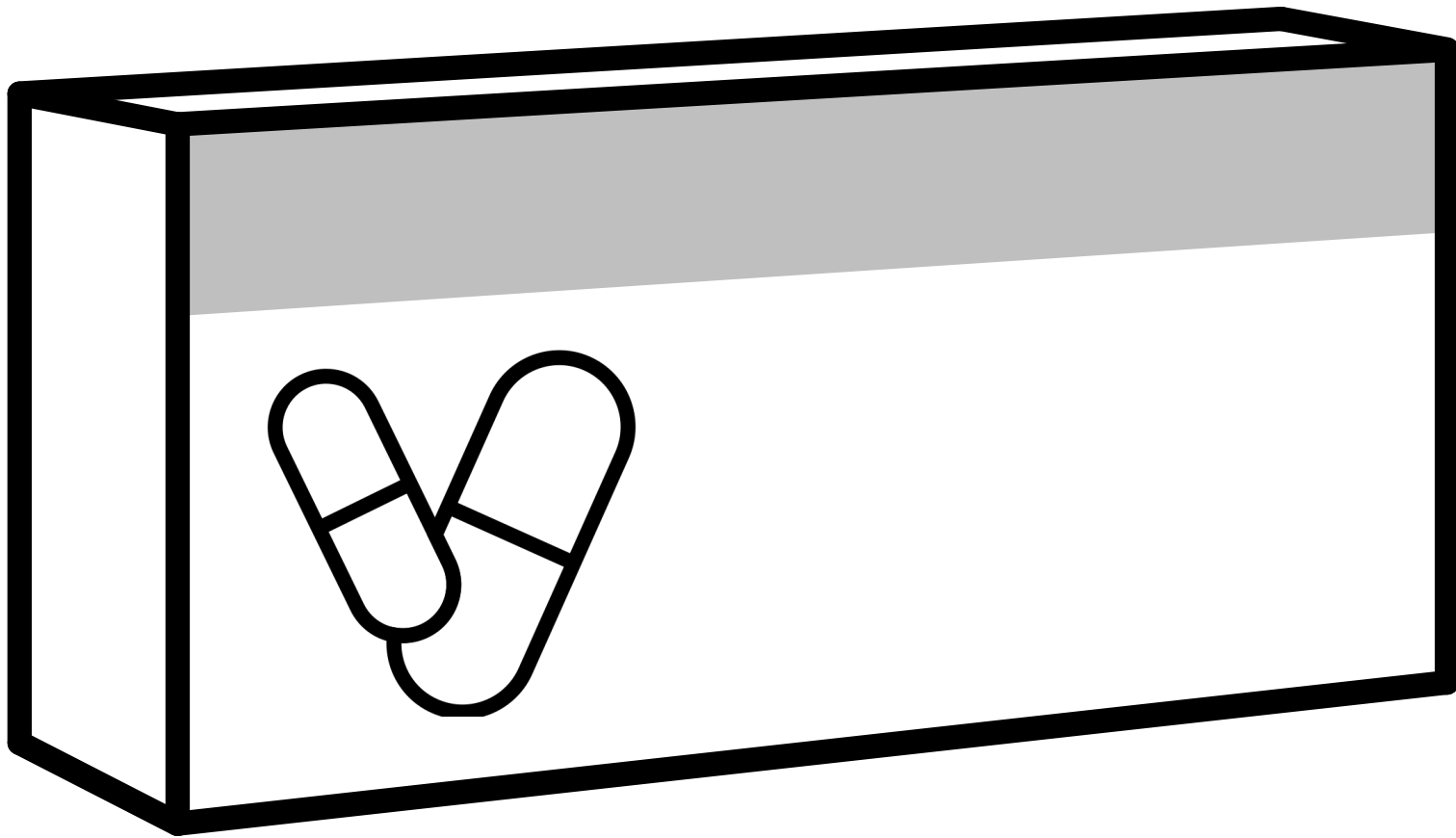
# Calendario





Dictionary









17  
comprimidos

169  
compuestos



**ODS-eína** 2030mg

*SDG-ine*



Naciones Unidas

Sin receta médica

ODS-eína  
2030

17  
Compuestos







# ods-eína 2030mg

SDG-ine

## PROSPECTO INFORMATIVO ODS-eína 2030

**Lea este prospecto detenidamente antes de empezar a consumir el medicamento.**

- Conserve este prospecto. Puede necesitarlo después de terminar el tratamiento.

- Si tiene alguna duda, consulte a los laboratorios de Objetivos de Desarrollo Sostenible en Naciones Unidas.

- Este medicamento se le ha recetado a Ud. personalmente, pero es altamente recomendable ofrecerlo también a otras organizaciones y personas. Esto sólo puede beneficiarles, sobre todo si los síntomas que presentan son los mismos que los suyos. Los efectos del medicamento serán más beneficiosos cuanto más sujetos lo tomen.

**Titular y fabricante:** Naciones Unidas, UN Headquarters - 405 East 42nd Street, New York, NY, 10017, USA.  
**Fabricante:** Cada país representado en la Asamblea General de Naciones Unidas.

**En este prospecto:**

1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza
2. Cómo tomar ODS-eína 2030 mg
3. Posibles efectos adversos
4. Conservación de ODS-eína 2030 mg

**1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza**

**Composición**

**Su principio activo es ODS-eína. La ODS-eína es un compuesto complejo. Cada comprimido recubierto contiene 2030 mg del principio activo. El medicamento se compone de 17 comprimidos con diferentes proporciones de metales e indicadores que deberán ser adaptados a cada paciente. Los demás componentes son: innovación, colaboración, sentido común, eficiencia, disciplina y una combinación de organizaciones y personas de diferente naturaleza.**

**La composición del comprimido ODS-7, llamado "Energía asequible y no contaminante", que permitirá la accesibilidad energética y un sistema energético respetuoso con el medio ambiente.**

**La ODS-eína 2030 mg para incrementar el bienestar humano. Sus principales propiedades son:**

- Mejorar la productividad y el crecimiento económico.
- Reducir la desigualdad.
- Promover la inclusión y la innovación.
- Fomentar la participación, contra el riesgo de exclusión social ("fuerza social").
- Generar empleo y mejorar las condiciones de vida.
- Promover la sostenibilidad y el bienestar.
- Fomentar la innovación y el desarrollo tecnológico.
- Promover la participación, contra el riesgo de exclusión social ("fuerza social").
- Generar empleo y mejorar las condiciones de vida.
- Promover la sostenibilidad y el bienestar.

**de tomar ODS-eína 2030 mg**

**La ODS-eína 2030 mg cuando lo desee, especialmente en los casos de:**

- Necesidad de transformación sistemática.
- Necesidad de colaboración.
- Necesidad de transformación sistemática.
- Necesidad de colaboración.

**La administración inadecuada en dosis demasiado bajas o un uso no continuado, en las dosis prescritas, puede anular los efectos del medicamento. Si no se administra en dosis adecuadas, se producirán cambios, pero no experimentará mejoras sistémicas (transformación).**

**Si deja de tomar el medicamento de forma brusca, podría presentar los siguientes síntomas: inestabilidad extrema, pérdida de orientación, ansiedad, tensión, inquietud, confusión y sensación de aislamiento.**

**La ODS-eína 2030 mg se administra como palanca para la gestión del cambio de nuestras organizaciones y para aportar dirección al desarrollo científico, tecnológico y a la toma de decisiones financieras.**

**Toma de ODS-eína 2030 mg con los alimentos y bebidas:**  
El medicamento tendrá mayores efectos si se combina con una alimentación sana y saludable. Ver comprimido ODS-1 ("Fuerza de voluntad"), ODS-2 ("Hambre y seguridad alimentaria"), ODS-3 ("Salud") y ODS-12 ("Producción y consumo sostenibles").

**Embarazo y lactancia:**  
Consulte a su médico o farmacéutico si necesita duplicar la dosis del comprimido ODS-5 ("Igualdad de género y empoderamiento de la mujer").

**3. Cómo tomar ODS-eína 2030 mg**

**Posología y administración del tratamiento**  
Siga estas instrucciones a menos que su médico le haya recomendado dosis más fuertes.

**La dosis diaria recomendada es de los 17 comprimidos a la vez, es decir, 2030 mg o si menos, de una combinación de cualquier comprimido del 1 al 16 combinado siempre con el 17.**

**"Altares para lograr los Objetivos".**

**Se recomienda tomar ODS-eína 2030 mg inmediatamente. En condiciones normales, el efecto será instantáneo (ver posibles efectos adversos).**

**ODS-eína 2030 mg se administra por vía visual, oral, táctil, olorosa y gustativa.**

**No suspenda el tratamiento antes del año 2030 de forma brusca, ya que su problema podría volver a aparecer o podría sufrir otros síntomas.**

**Si Va. toma más ODS-eína 2030 mg de la que debería, está en el camino correcto, siga así.**

**Si olvidó tomar ODS-eína 2030 mg, puede tomar una dosis doble para compensar.**

**4. Posibles efectos adversos de ODS-eína 2030 mg**

**Resistencia al medicamento**

**Como todos los medicamentos, ODS-eína 2030 mg puede tener efectos adversos y provocar resistencias.**

**Se han detectado, normalmente al principio del tratamiento, cuadros clínicos de resistencias como:**

- Síndrome de la futilidad sostiene que los efectos de la ODS-eína no lograrán hacer falta en la enfermedad.
- Síndrome del riesgo arguye que el tratamiento puede poner en peligro algunas funciones del paciente que actualmente están sanas.
- Síndrome de la perversidad defiende que "puede ser peor el remedio que la enfermedad" y que la ODS-eína provocará un efecto contrario al efecto deseado.
- Estos fenómenos normalmente desaparecen al continuar con el tratamiento.

**Algunos pacientes pueden llegar a experimentar otros efectos adversos como ansiedad por falta de visión sistémica. Pero convenientemente administrada, la ODS-eína puede provocar visiones optimistas y deseables de un futuro mejor para la mayoría.**

**Si observa cualquier otra reacción no descrita en este prospecto, consulte a los laboratorios de Naciones Unidas.**

**5. Conservación de ODS-eína 2030 mg**

**No se precisan condiciones especiales de conservación. La fecha de caducidad de la ODS-eína es el 31 de diciembre de 2030. Sin embargo, se recomienda continuar con el suministro si se considerara necesario.**

**Mantenga ODS-eína 2030 mg bien al alcance y a la vista de los niños: generará concienciación desde la infancia.**

**No es necesaria receta médica.**



**ods-eína 2030mg**

SDG-ine



**ODS-eína** 2030<sub>mg</sub>

*SDG-ine*

## PROSPECTO INFORMATIVO ODS-eína 2030

Lea este prospecto detenidamente antes de empezar a consumir el medicamento.

- Conserve este prospecto. Puede necesitarlo después.
- Si tiene alguna duda, consulte a los laboratorios de Objetivos de Desarrollo Sostenible en Naciones Unidas.
- Este medicamento se le ha recetado a Vd. personalmente, pero es altamente recomendable ofrecerlo también a otras organizaciones y personas. Esto sólo puede beneficiarles, sobre todo si los síntomas que presentan son los mismos que los suyos. Los efectos del medicamento serán más beneficiosos cuantos más sujetos lo tomen.

### Titular y fabricante:

Titular: Laboratorios Naciones Unidas. UN Headquarters - 405 East 42nd Street, New York, NY, 10017, USA.

Fabricante: Cada país representado en la Asamblea General de Naciones Unidas.

En este prospecto:

1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza
2. Antes de tomar ODS-eína 2030 mg
3. Cómo tomar ODS-eína 2030 mg
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de ODS-eína 2030 mg

### 1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza

Composición

Su principio activo es ODS-eína. La ODS-eína es un com-





## Titular y fabricante:

Titular: Laboratorios Naciones Unidas. UN Headquarters - 405 East 42nd Street, New York, NY, 10017, USA.

Fabricante: Cada país representado en la Asamblea General de Naciones Unidas.

En este prospecto:

1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza
2. Antes de tomar ODS-eína 2030 mg
3. Cómo tomar ODS-eína 2030 mg
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de ODS-eína 2030 mg

### 1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza

#### Composición

Su principio activo es ODS-eína. La ODS-eína es un compuesto complejo. Cada comprimido recubierto contiene 2030 mg del principio activo. El medicamento se compone de 17 comprimidos con diferentes proporciones de metas e indicadores que deberán ser adaptados a cada paciente. Los demás componentes son: innovación, colaboración, sentido común, eficacia, interdisciplinariedad y una combinación de organizaciones y personas de diferente naturaleza.

La composición del comprimido ODS-7, llamado “Energía asequible y no contaminante” es una combinación de diversos compuestos cuantitativos, que permitirá la accesibilidad universal a la energía, y un sistema energético respetuoso con los límites planetarios.

Este comprimido expresa bien la intencionalidad de la agenda: “no dejar a nadie atrás” y “mantener a la humanidad en un espacio seguro”, en un sistema económico que premie el dinamismo y la creatividad.

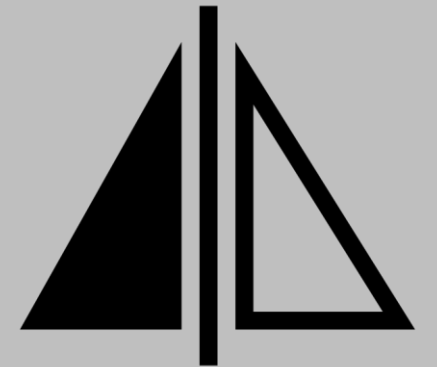
#### Propiedades

Se recomienda ODS-eína 2030 mg para incrementar el bienestar general, individual y colectivo. Sus principales propiedades para las empresas son:

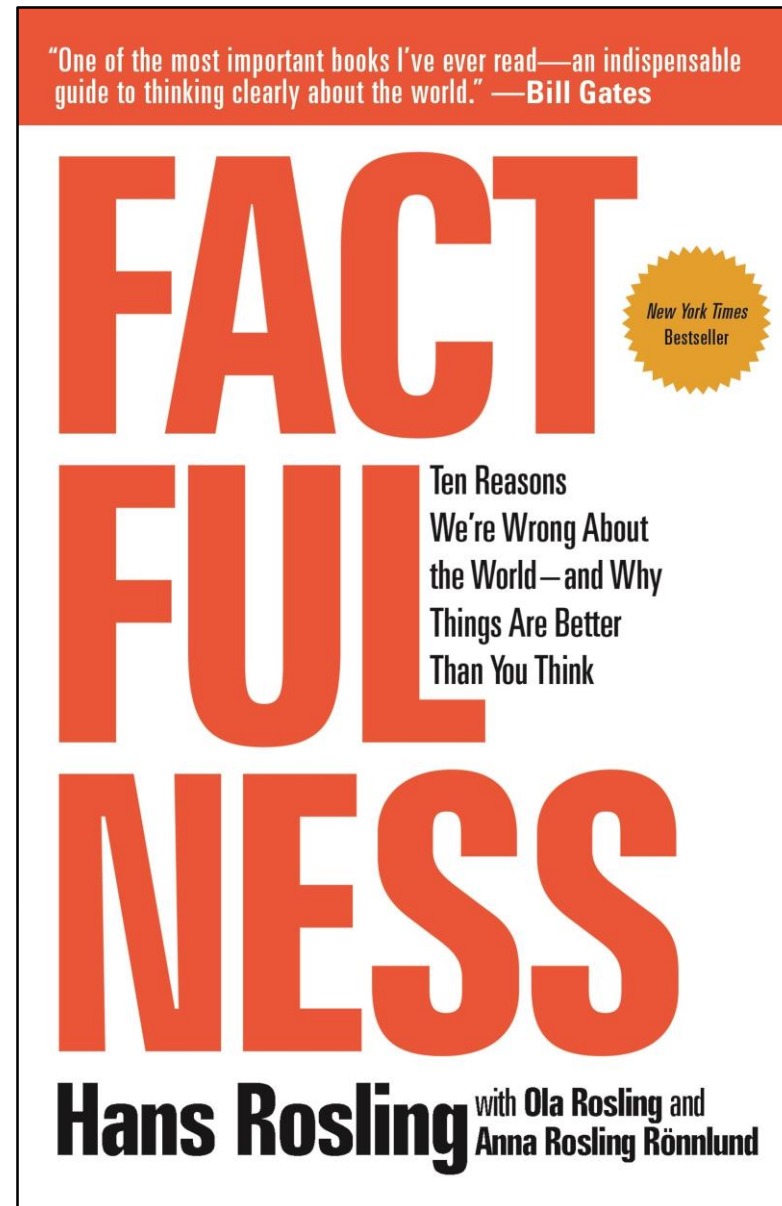
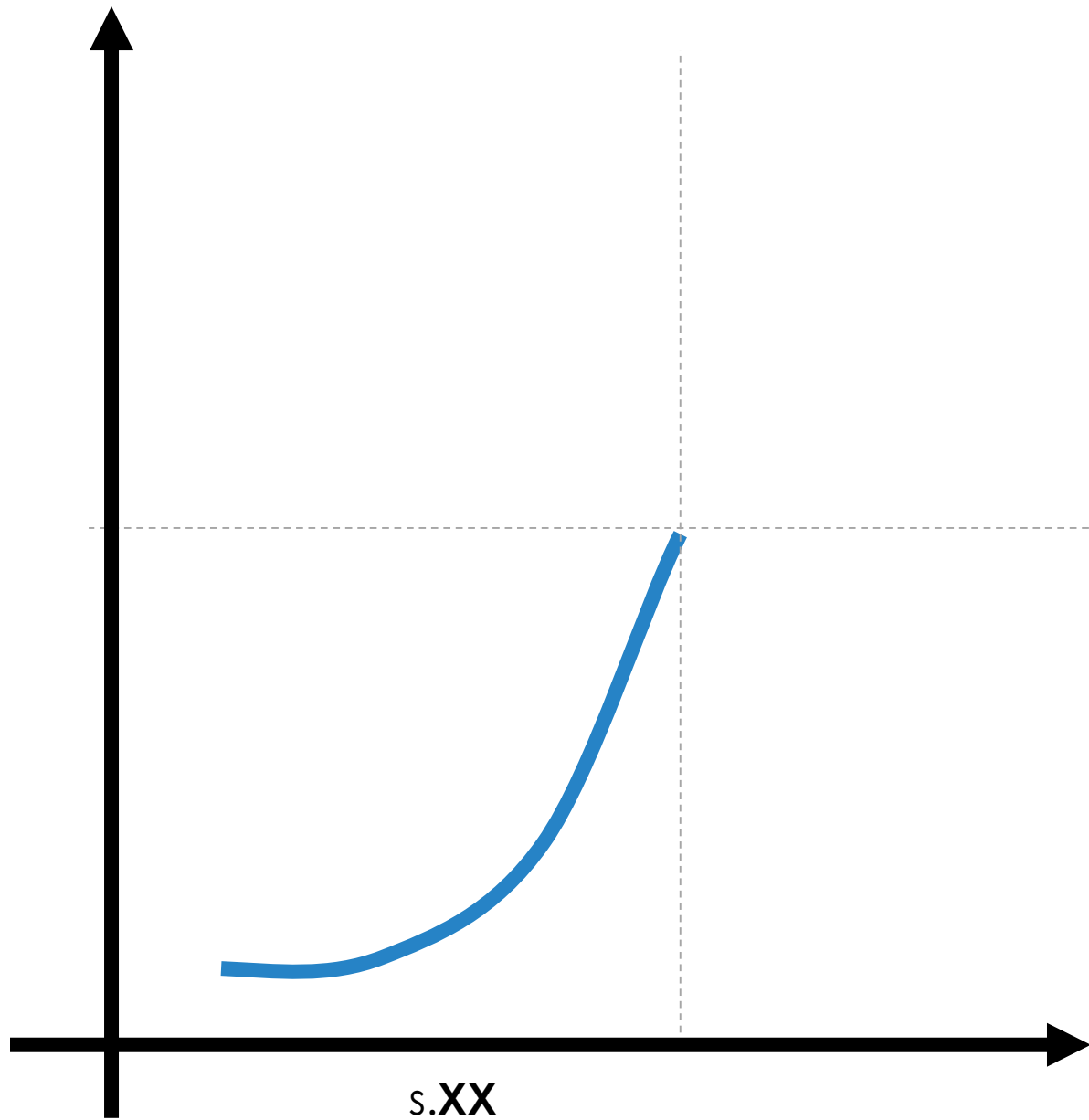
1. Crear un entorno estable.
2. Oportunidad para innovar.
3. Conexión con las principales tendencias y aspiracio-



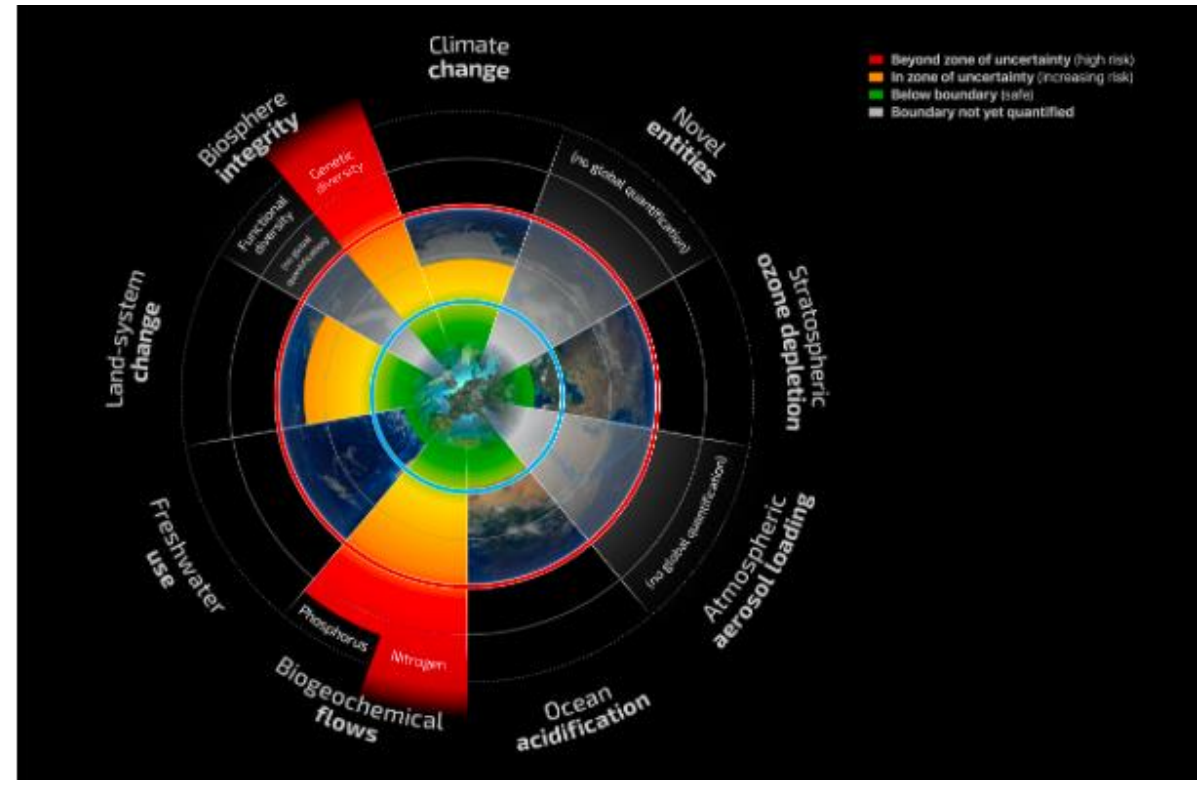
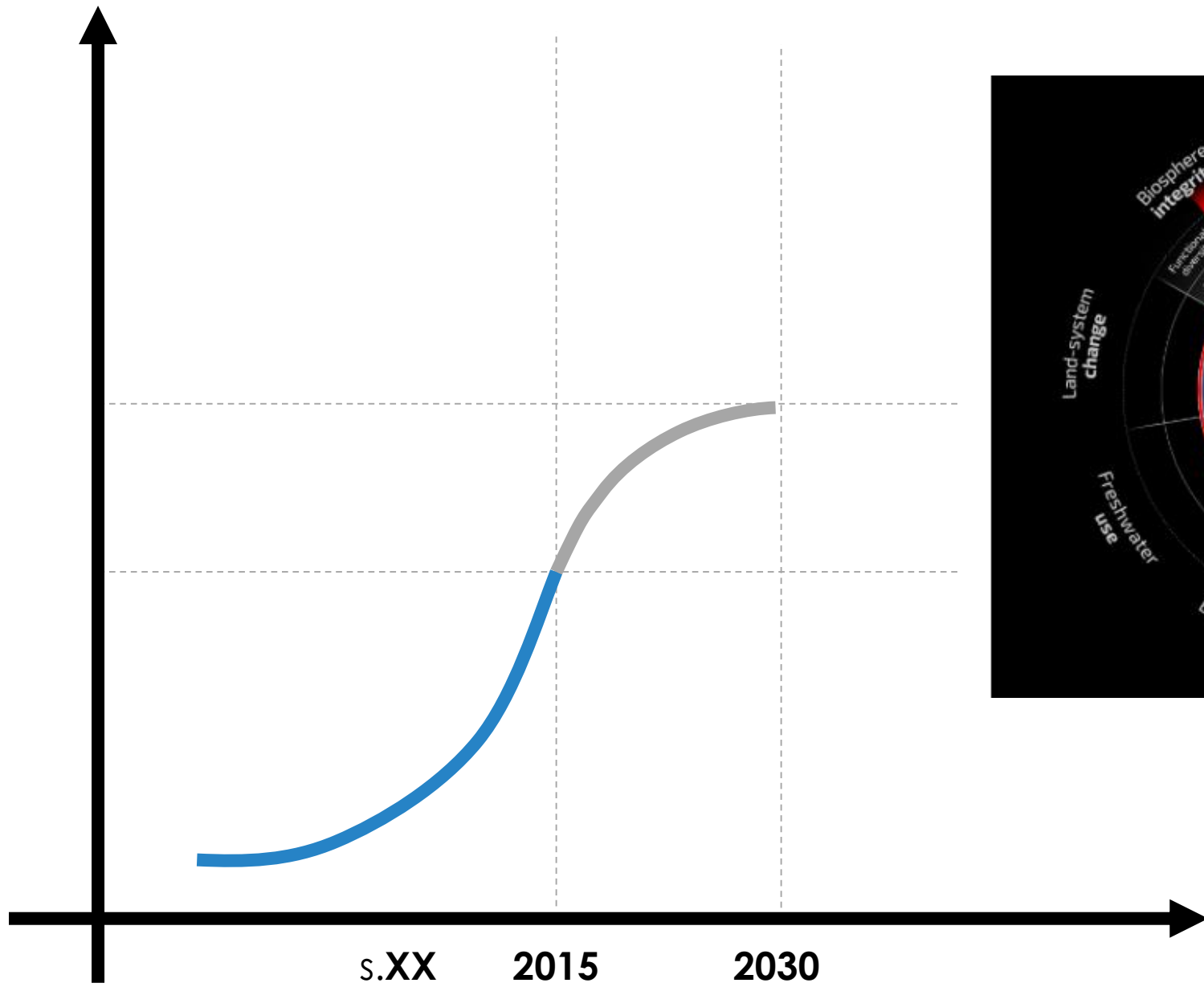
# 17 comprimidos



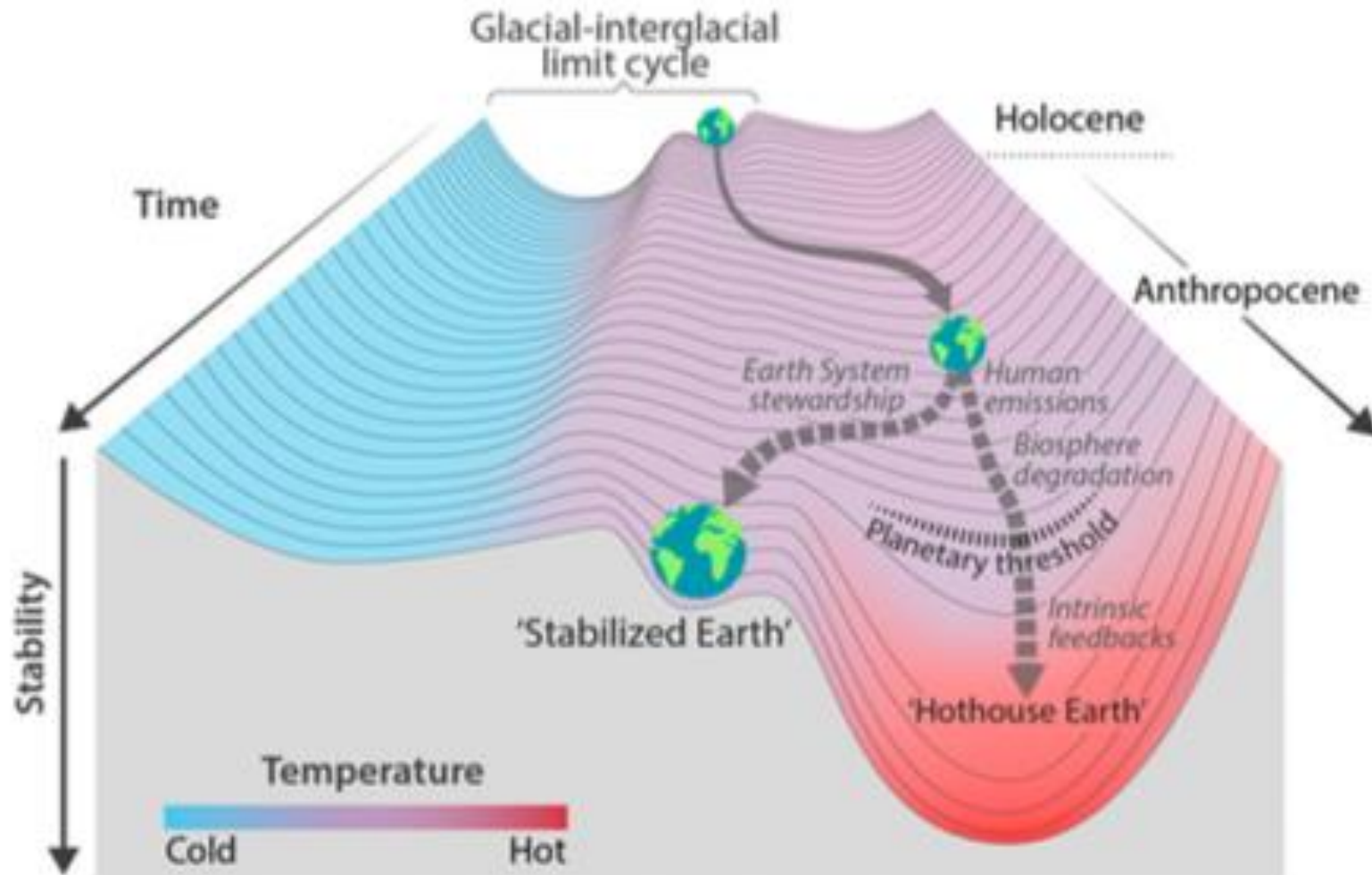
## Diferentes y complementarios



Hans Rosling



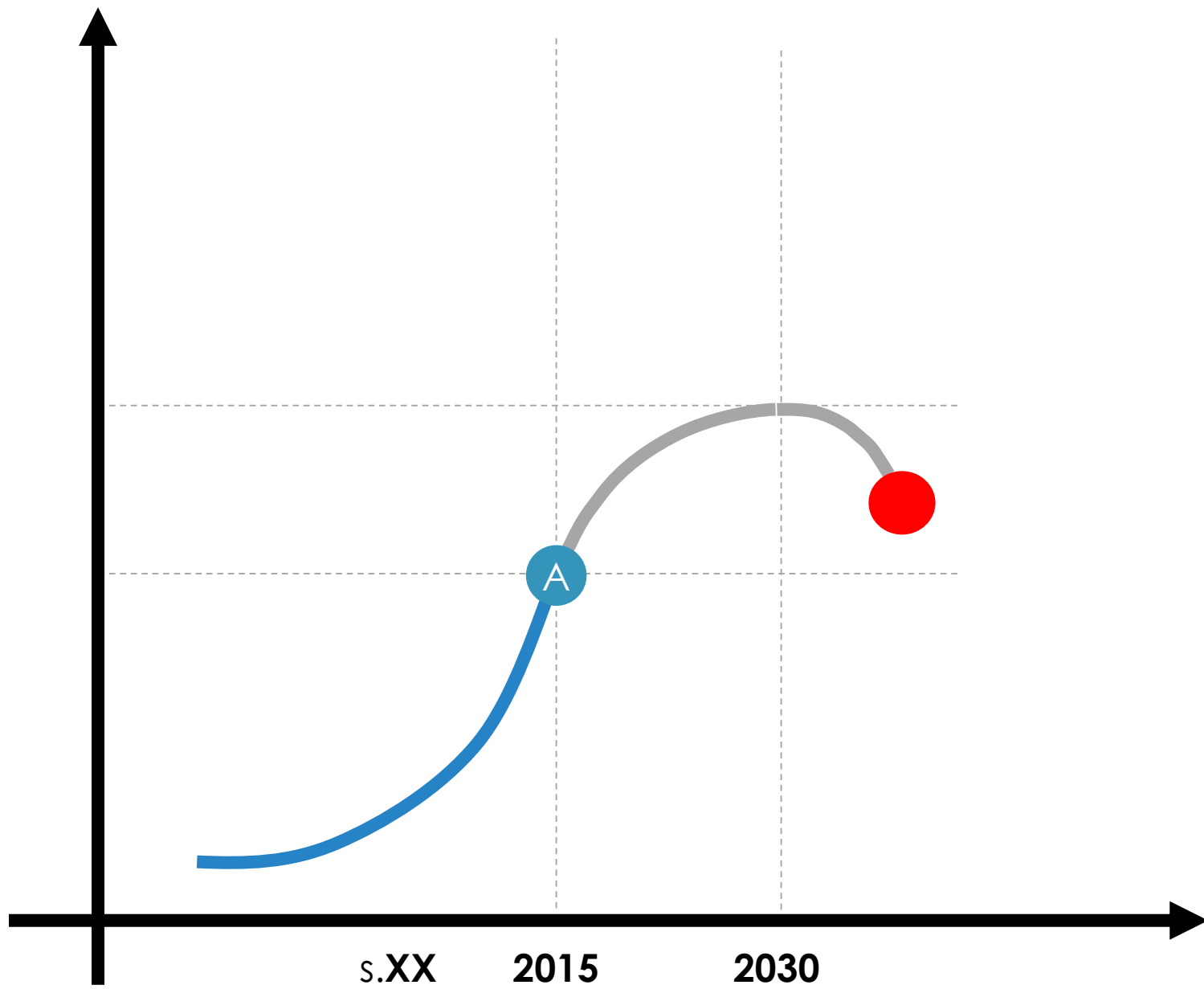
(Steffen et al, 2015)

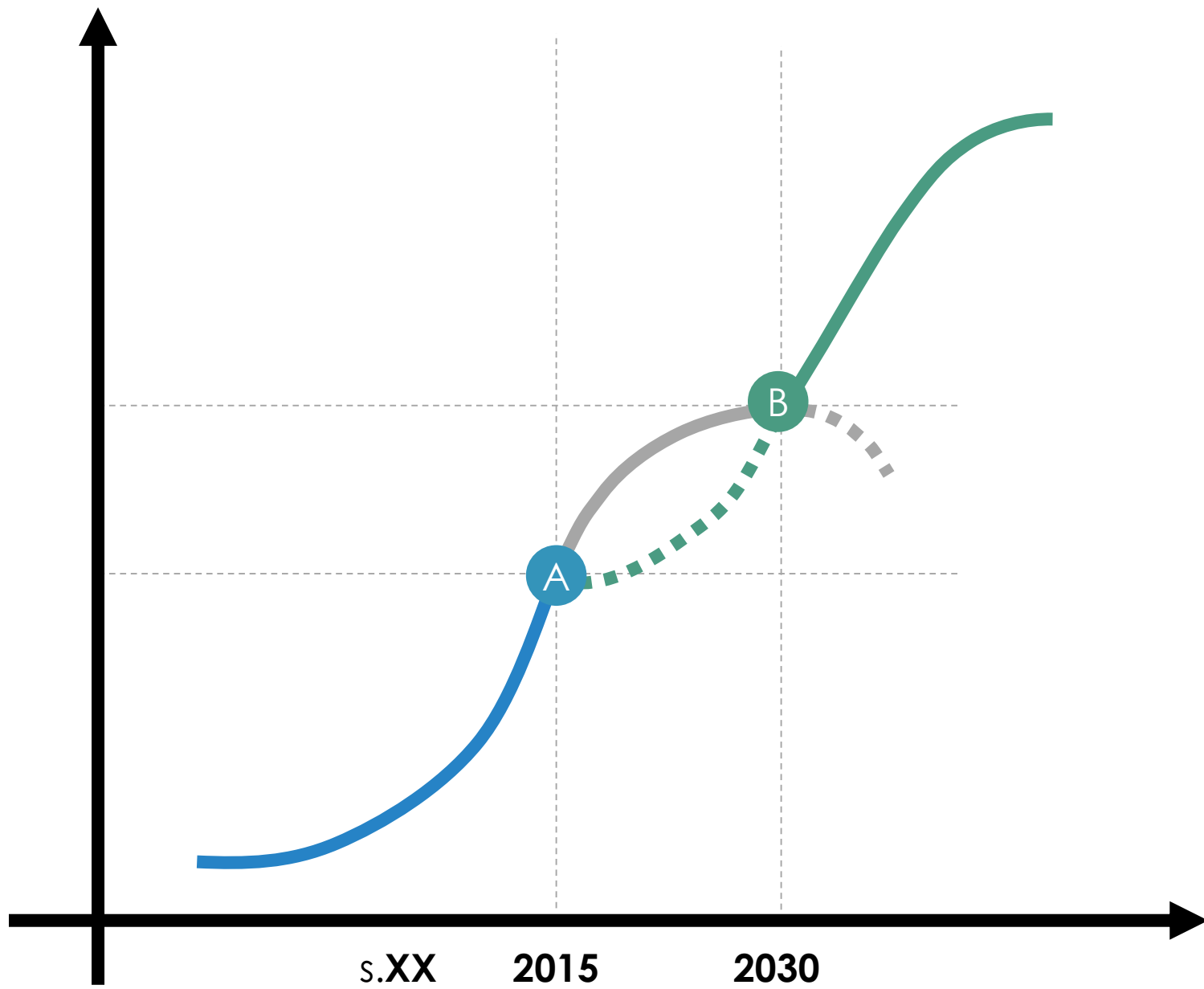


**Fig. 2. Stability landscape showing the pathway of the Earth System**

(Steffen et al, 2018)

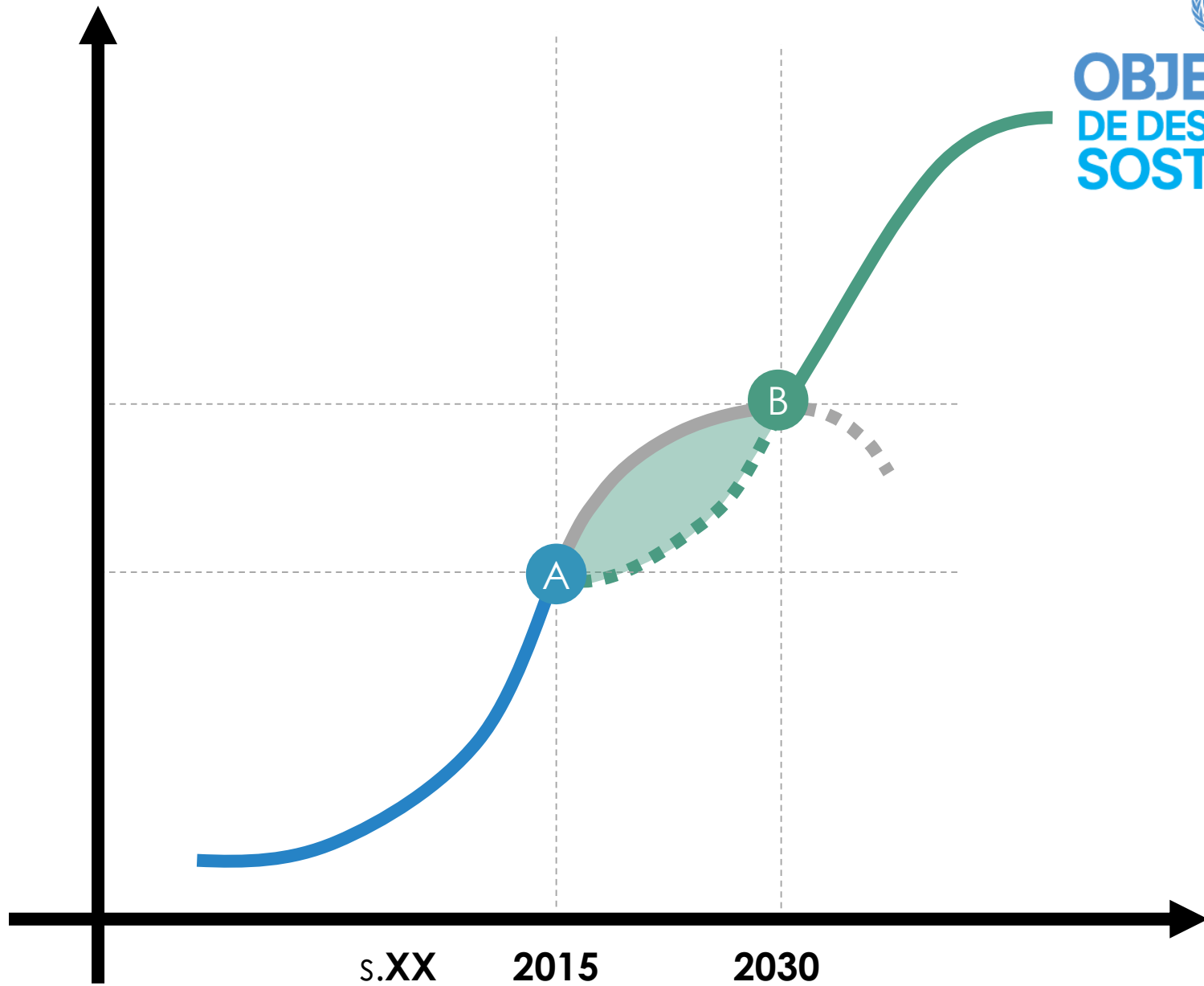


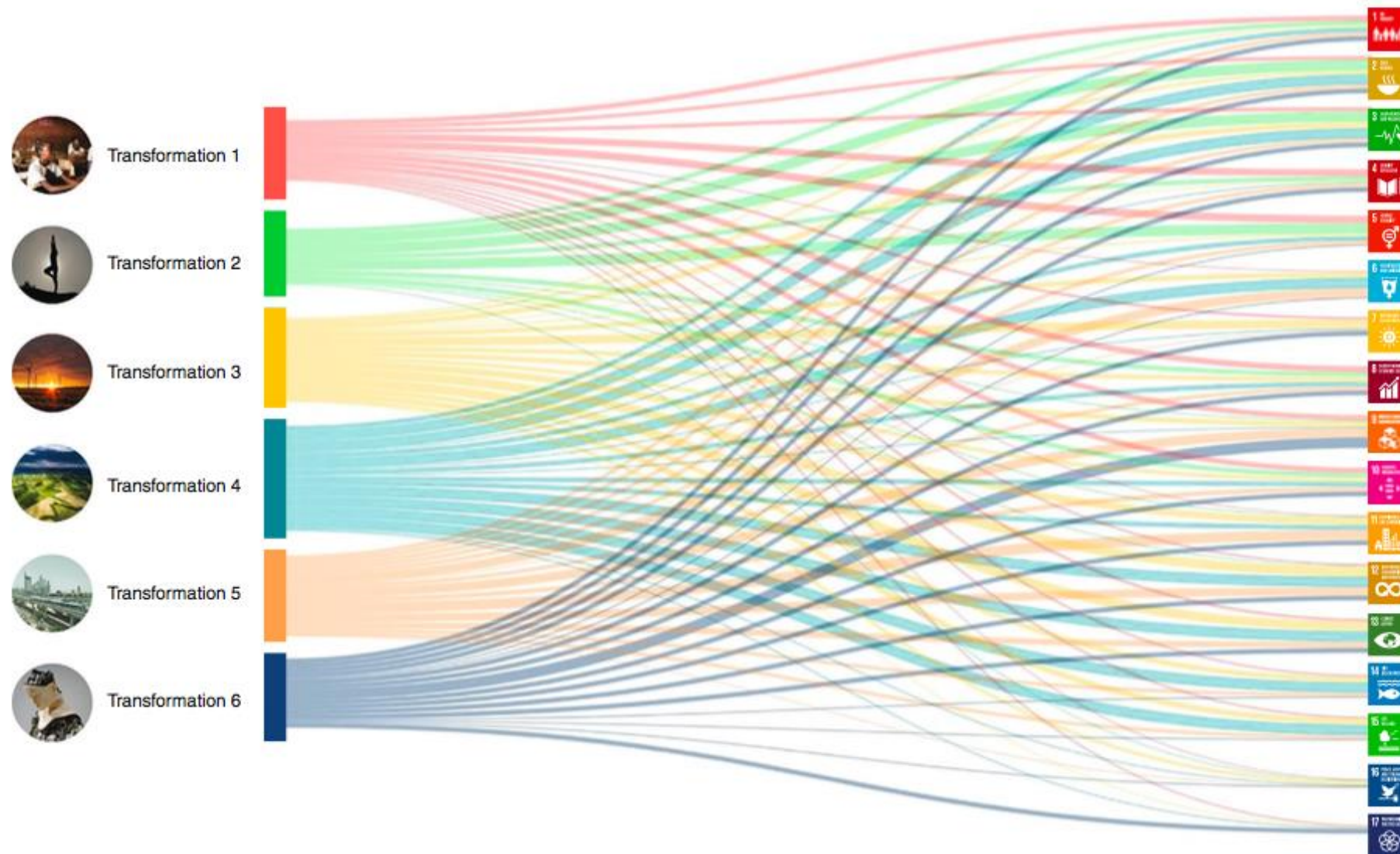






# OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



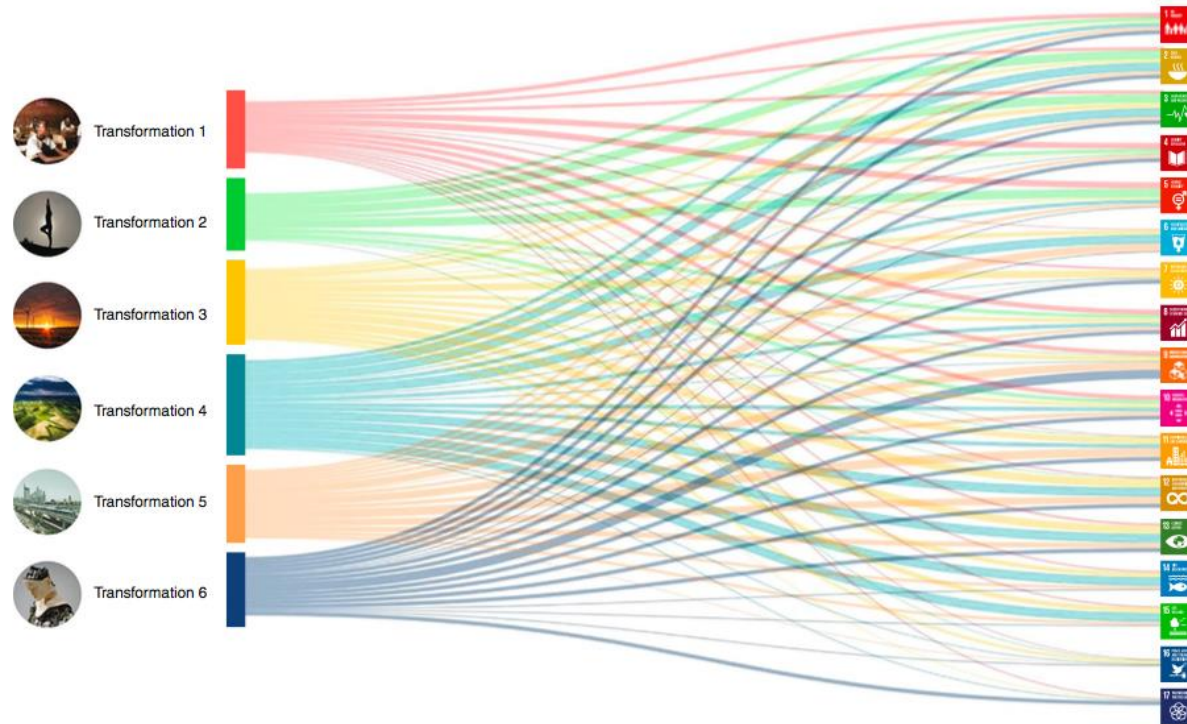


**Fig. 2 | Contribution of each SDG Transformation towards the 17 SDGs.** Sankey diagram illustrating the relationships between each Transformation and the SDGs (Table 1). The thicker the line, the greater the contribution of that Transformation to meeting the SDGs (see Supplementary Section 5 for methods). SDG icons courtesy of UN/SDG.



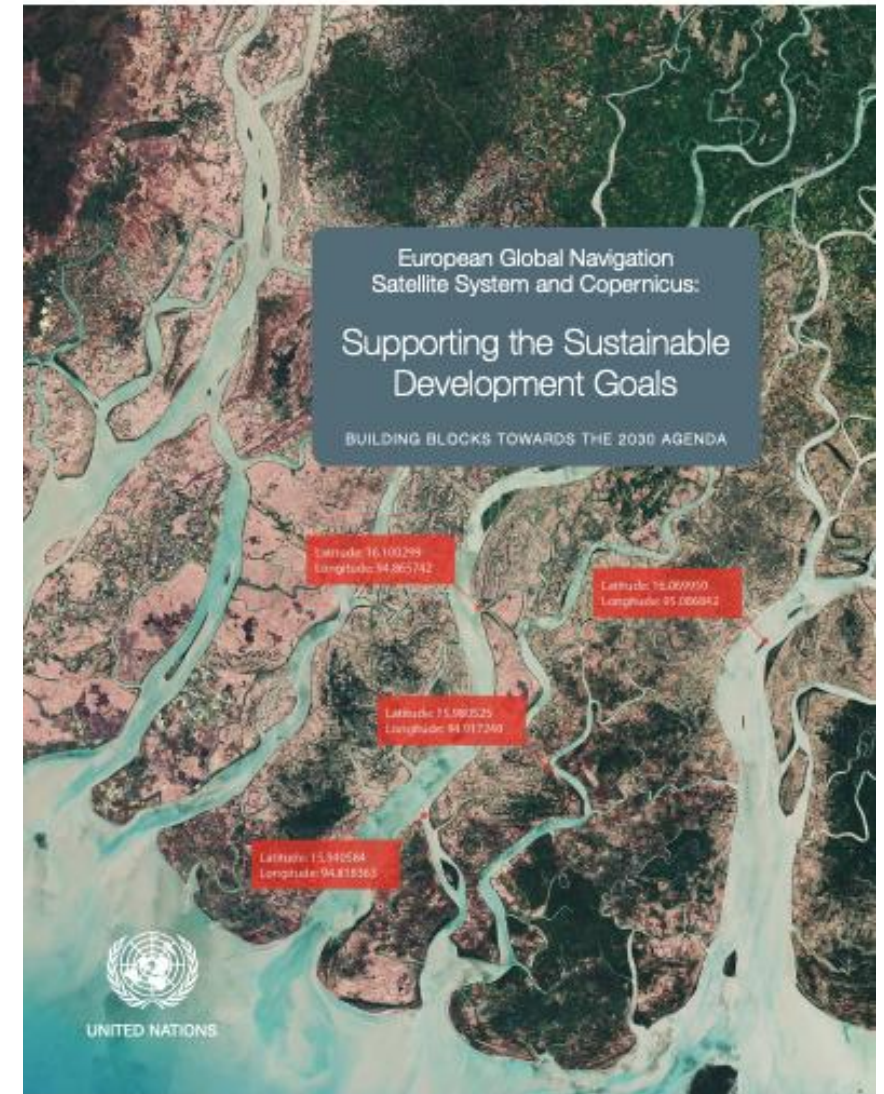
## PERSPECTIVE

## NATURE SUSTAINABILITY



**Fig. 2 | Contribution of each SDG Transformation towards the 17 SDGs.** Sankey diagram illustrating the relationships between each Transformation and the SDGs (Table 1). The thicker the line, the greater the contribution of that Transformation to meeting the SDGs (see Supplementary Section 5 for methods). SDG icons courtesy of UN/SDG.

UNITED NATIONS  
OFFICE FOR OUTER SPACE AFFAIRS



Oficina de Naciones Unidas para Asuntos  
del Espacio Exterior (2018)



## The Community of Ariane Cities

*Regions and firms united in promoting the excellence of European space transportation*

Seville, tuesday 26<sup>th</sup> november, 2019

younger generations and for focusing the research and interest such programmes represent within our regions. Space has become an indispensable tool to monitor the UN sustainable development goals to achieve a better and more sustainable future for all.



### Titular y fabricante:

Titular: Laboratorios Naciones Unidas. UN Headquarters - 405 East 42nd Street, New York, NY, 10017, USA.

Fabricante: Cada país representado en la Asamblea General de Naciones Unidas.

En este prospecto:

1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza
2. Antes de tomar ODS-eína 2030 mg
3. Cómo tomar ODS-eína 2030 mg
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de ODS-eína 2030 mg

### 1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza

Composición

Su principio activo es ODS-eína. La ODS-eína es un compuesto complejo. Cada comprimido recubierto contiene 2030 mg del principio activo. El medicamento se compone de 17 comprimidos con diferentes proporciones de metas e indicadores que deberán ser adaptados a cada paciente. Los demás componentes son: innovación, colaboración, sentido común, eficacia, interdisciplinariedad y una combinación de organizaciones y personas de diferente naturaleza.

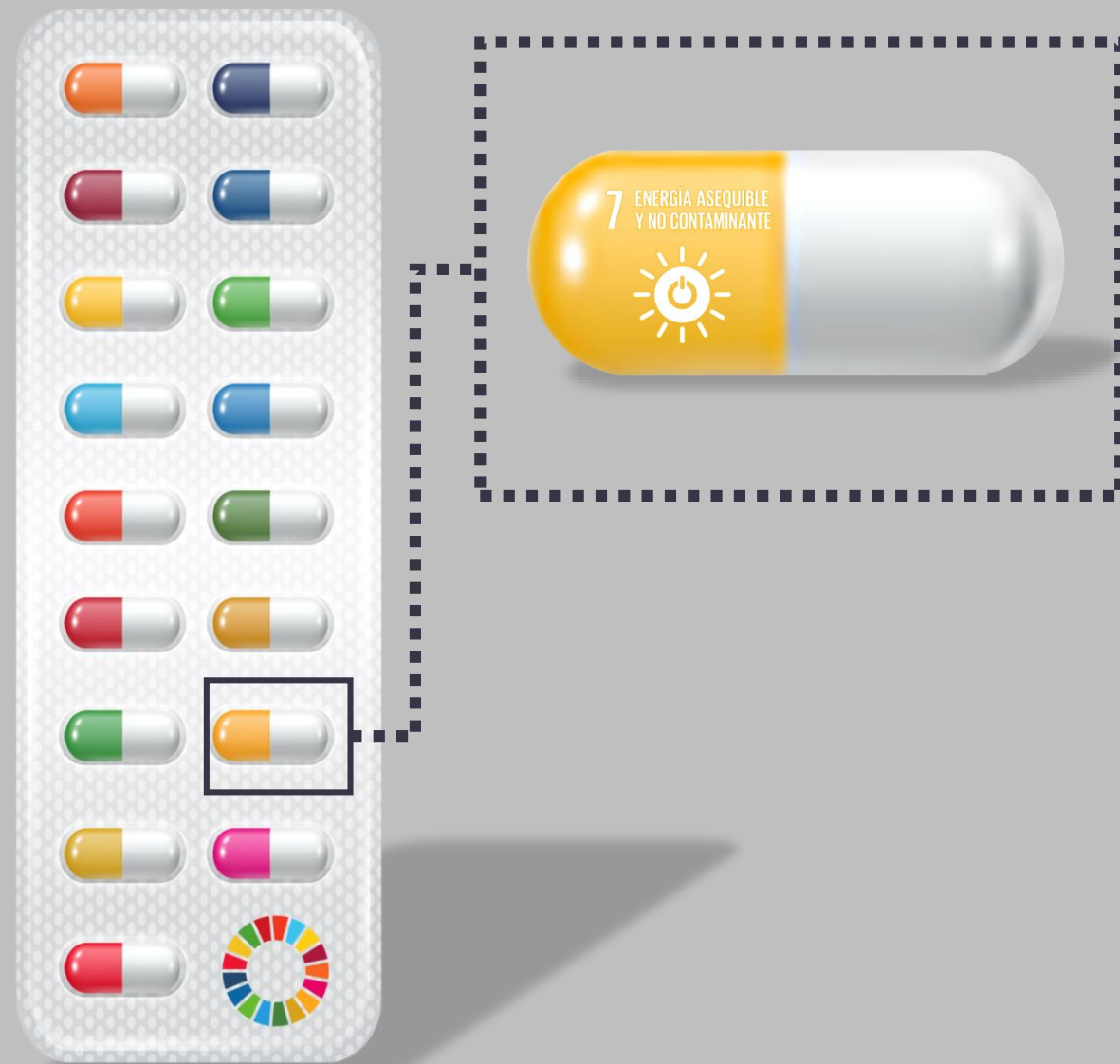
La composición del comprimido ODS-7, llamado “Energía asequible y no contaminante” es una combinación de diversos compuestos cuantitativos, que permitirá la accesibilidad universal a la energía, y un sistema energético respetuoso con los límites planetarios.

Este comprimido expresa bien la intencionalidad de la agenda: “no dejar a nadie atrás” y “mantener a la humanidad en un espacio seguro”, en un sistema económico que premie el dinamismo y la creatividad.

Propiedades

Se recomienda ODS-eína 2030 mg para incrementar el bienestar general, individual y colectivo. Sus principales propiedades para las empresas son:

1. Crear un entorno estable.
2. Oportunidad para innovar.
3. Conexión con las principales tendencias y aspiracio-









## Cuantitativos

TARGET	7-1	TARGET	7-2	TARGET	7-3
UNIVERSAL ACCESS TO MODERN ENERGY		INCREASE GLOBAL PERCENTAGE OF RENEWABLE ENERGY		DOUBLE THE IMPROVEMENT IN ENERGY EFFICIENCY	

## Cualitativos

TARGET	7-A	TARGET	7-B
PROMOTE ACCESS TO RESEARCH, TECHNOLOGY AND INVESTMENTS IN CLEAN ENERGY		EXPAND AND UPGRADE ENERGY SERVICES FOR DEVELOPING COUNTRIES	

3. Conexión con las principales tendencias y aspiraciones sociales.

4. Responder al deseo de contribución y legado de las personas que forman parte de la organización.

La primera propiedad del tratamiento de la ODS-eína es que asegura un entorno socioeconómico seguro para operar, y evita un entorno que puede llegar ser destructivo para los intereses empresariales.

La segunda propiedad la ODS-eína es su potencial para direccionar la función de decisión de la innovación y la inversión. La tercera y cuarta propiedades conectan con demandas sociales y ambientales, que permiten la anticipación, contra el riesgo de no ver lo que viene. No sólo en términos de cambio tecnológico sino también en términos de cambio social ("licencia social"). Especialmente importante en el caso de empresas del sector energético, que tienen frente a sí a una parte de la opinión pública beligerante (con o sin motivos, pero beligerante). La ODS-eína tiene potencial para diferenciar a los extractores y premiar a los generadores de valor.

#### Interacciones

Debido a su carácter sistémico, hay comprimidos cuya administración conjunta puede reforzar sus efectos positivos. En algunos casos, dicha interacción podría ser negativa, pero sólo en el corto plazo. Sin embargo, en el largo plazo los efectos benéficos de la administración combinada siempre compensa, y es altamente recomendable aprovechar las interdependencias entre los comprimidos.

#### 2. Antes de tomar ODS-eína 2030 mg

Precauciones de uso

Tome ODS-eína 2030 mg cuando lo desee, especialmente en los siguientes casos:

- Si padece deseo de contribución relevante al desarrollo sostenible.
- Si experimenta dependencia de transformación sistemática.
- Si usted siente necesidad de colaboración.

Una administración inadecuada en dosis demasiado bajas o un tratamiento no continuado, en las dosis prescritas, puede anular el efecto del medicamento. Si no se administra en dosis adecuadas se producirán cambios, pero no experimentará mejora sistémica (transformación)

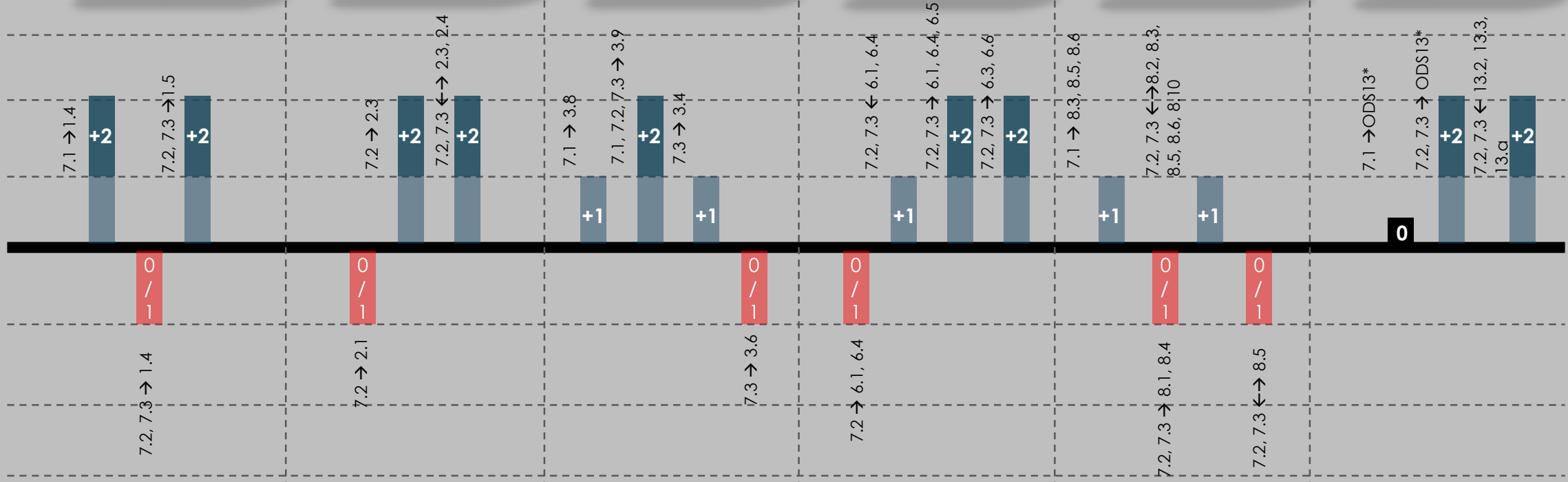




+3

0

-3



El texto de la Agenda 2030 sobre el ODS 13 no menciona específicamente una meta de temperatura a largo plazo, pero se refiere al proceso de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), y el objetivo declarado del Acuerdo de París 2015 es "muy por debajo de 2°C por encima de los pre-Niveles industriales y esfuerzos para limitar el aumento de temperatura a 1.5°C."

No suspenda el tratamiento antes del año 2030 de forma brusca, ya que su problema podría volver a aparecer o podría sufrir otros síntomas.

Si Vd. toma más ODS-eína 2030 mg de la que debiera, está en el camino correcto, siga así!

Si olvidó tomar ODS-eína 2030 mg, puede tomar una dosis doble para compensar.

#### **4. Posibles efectos adversos de ODS-eína 2030 mg**

##### **Resistencias al medicamento**

Como todos los medicamentos, ODS-eína 2030 mg puede tener efectos adversos y provocar resistencias.

Se han detectado, normalmente al principio del tratamiento, cuadros clínicos de resistencias como:

- Síndrome de la futilidad sostiene que los efectos de la ODS-eína no lograrán hacer mella en la enfermedad.
- Síndrome del riesgo arguye que el tratamiento puede poner en peligro algunas funciones del paciente que actualmente están sanas.
- Síndrome de la perversidad defiende que “puede ser peor el remedio que la enfermedad” y que la ODS-eína provocará un efecto contrario al efecto deseado.  
Estos fenómenos normalmente desaparecen al continuar con el tratamiento.

Algunos pacientes pueden llegar a experimentar otros efectos adversos como ansiedad por falta de visión sistémica. Pero, convenientemente administrada, la ODS-eína puede provocar visiones optimistas y deseables de un futuro mejor para la mayoría.

Si observa cualquier otra reacción no descrita en este prospecto, consulte a los Laboratorios de Naciones Unidas.

#### **5. Conservación de ODS-eína 2030 mg**

No se precisan condiciones especiales de conservación. La fecha de caducidad de la ODS-eína es el 31 de diciembre de 2030. Sin embargo, se recomienda continuar con el suministro si

# Retóricas de la intransigencia

(Hirschman, 1991)

*Rhetoric of Reaction*



No suspenda el tratamiento antes del año 2030 de forma brusca, ya que su problema podría volver a aparecer o podría sufrir otros síntomas.

Si Vd. toma más ODS-eína 2030 mg de la que debiera, está en el camino correcto, siga así!

Si olvidó tomar ODS-eína 2030 mg, puede tomar una dosis doble para compensar.

#### 4. Posibles efectos adversos de ODS-eína 2030 mg

##### Resistencias al medicamento

Como todos los medicamentos, ODS-eína 2030 mg puede tener efectos adversos y provocar resistencias.

Se han detectado, normalmente al principio del tratamiento, cuadros clínicos de resistencias como:

- Síndrome de la futilidad sostiene que los efectos de la ODS-eína no lograrán hacer mella en la enfermedad.
- Síndrome del riesgo arguye que el tratamiento puede poner en peligro algunas funciones del paciente que actualmente están sanas.
- Síndrome de la perversidad defiende que “puede ser peor el remedio que la enfermedad” y que la ODS-eína provocará un efecto contrario al efecto deseado.  
Estos fenómenos normalmente desaparecen al continuar con el tratamiento.

Algunos pacientes pueden llegar a experimentar otros efectos adversos como ansiedad por falta de visión sistémica. Pero, convenientemente administrada, la ODS-eína puede provocar visiones optimistas y deseables de un futuro mejor para la mayoría.

Si observa cualquier otra reacción no descrita en este prospecto, consulte a los Laboratorios de Naciones Unidas.

#### 5. Conservación de ODS-eína 2030 mg

No se precisan condiciones especiales de conservación. La fecha de caducidad de la ODS-eína es el 31 de diciembre de 2030. Sin embargo, se recomienda continuar con el suministro si

# Retóricas de la intransigencia

(Hirschman, 1991)

*Rhetoric of Reaction*

Retórica de la futilidad:  
“negacionistas”  
“climate deniers”

No suspenda el tratamiento antes del año 2030 de forma brusca, ya que su problema podría volver a aparecer o podría sufrir otros síntomas.

Si Vd. toma más ODS-eína 2030 mg de la que debiera, está en el camino correcto, siga así!

Si olvidó tomar ODS-eína 2030 mg, puede tomar una dosis doble para compensar.

#### 4. Posibles efectos adversos de ODS-eína 2030 mg

##### Resistencias al medicamento

Como todos los medicamentos, ODS-eína 2030 mg puede tener efectos adversos y provocar resistencias.

Se han detectado, normalmente al principio del tratamiento, cuadros clínicos de resistencias como:

- Síndrome de la futilidad sostiene que los efectos de la ODS-eína no lograrán hacer mella en la enfermedad.
- Síndrome del riesgo arguye que el tratamiento puede poner en peligro algunas funciones del paciente que actualmente están sanas.
- Síndrome de la perversidad defiende que “puede ser peor el remedio que la enfermedad” y que la ODS-eína provocará un efecto contrario al efecto deseado. Estos fenómenos normalmente desaparecen al continuar con el tratamiento.

Algunos pacientes pueden llegar a experimentar otros efectos adversos como ansiedad por falta de visión sistémica. Pero, convenientemente administrada, la ODS-eína puede provocar visiones optimistas y deseables de un futuro mejor para la mayoría.

Si observa cualquier otra reacción no descrita en este prospecto, consulte a los Laboratorios de Naciones Unidas.

#### 5. Conservación de ODS-eína 2030 mg

No se precisan condiciones especiales de conservación. La fecha de caducidad de la ODS-eína es el 31 de diciembre de 2030. Sin embargo, se recomienda continuar con el suministro si

# Retóricas de la intransigencia

(Hirschman, 1991)

*Rhetoric of Reaction*

Retórica de la futilidad:  
“negacionistas”  
“*climate denaiers*”

Retórica del riesgo:  
“retardadores”  
“*climate delaiers*”

No suspenda el tratamiento antes del año 2030 de forma brusca, ya que su problema podría volver a aparecer o podría sufrir otros síntomas.

Si Vd. toma más ODS-eína 2030 mg de la que debiera, está en el camino correcto, siga así!

Si olvidó tomar ODS-eína 2030 mg, puede tomar una dosis doble para compensar.

#### 4. Posibles efectos adversos de ODS-eína 2030 mg

##### Resistencias al medicamento

Como todos los medicamentos, ODS-eína 2030 mg puede tener efectos adversos y provocar resistencias.

Se han detectado, normalmente al principio del tratamiento, cuadros clínicos de resistencias como:

- Síndrome de la futilidad sostiene que los efectos de la ODS-eína no lograrán hacer mella en la enfermedad.
- Síndrome del riesgo arguye que el tratamiento puede poner en peligro algunas funciones del paciente que actualmente están sanas.
- Síndrome de la perversidad defiende que “puede ser peor el remedio que la enfermedad” y que la ODS-eína provocará un efecto contrario al efecto deseado. Estos fenómenos normalmente desaparecen al continuar con el tratamiento.

Algunos pacientes pueden llegar a experimentar otros efectos adversos como ansiedad por falta de visión sistémica. Pero, convenientemente administrada, la ODS-eína puede provocar visiones optimistas y deseables de un futuro mejor para la mayoría.

Si observa cualquier otra reacción no descrita en este prospecto, consulte a los Laboratorios de Naciones Unidas.

#### 5. Conservación de ODS-eína 2030 mg

No se precisan condiciones especiales de conservación. La fecha de caducidad de la ODS-eína es el 31 de diciembre de 2030. Sin embargo, se recomienda continuar con el suministro si

# Retóricas de la intransigencia

(Hirschman, 1991)

*Rhetoric of Reaction*

Retórica de la **futilidad**:  
“**negacionistas**”  
“*climate denaiers*”

Retórica del **riesgo**:  
“**retardadores**”  
“*climate delaiers*”

Retórica de la **perversidad**:  
“**distractores**”  
“*climate distractors*”

Este comprimido expresa bien la intencionalidad de la agenda: **“no dejar a nadie atrás”** y **“mantener a la humanidad en un espacio seguro**, en un sistema económico que premie el dinamismo y la creatividad.

### Propiedades

Se recomienda ODS-eína 2030 mg para incrementar el bienestar general, individual y colectivo. Sus principales propiedades para las empresas son:

- 1. Crear un entorno estable.**
- 2. Oportunidad para innovar.**
- 3. Conexión con las principales tendencias y aspiraciones sociales.**
- 4. Responder al deseo de contribución y legado de las personas que forman parte de la organización.**

La primera propiedad del tratamiento de la ODS-eína es que asegura un entorno socioeconómico seguro para operar, y evita un entorno que puede llegar ser destructivo para los intereses empresariales.

La segunda propiedad la ODS-eína es su potencial para direccionar la función de decisión de la innovación y la inversión. La tercera y cuarta propiedades conectan con demandas sociales y ambientales, que permiten la anticipación, contra el riesgo de no ver lo que viene. No sólo en términos de cambio tecnológico sino también en términos de cambio social (“licencia social”). Especialmente importante en el caso de empresas del sector energético, que tienen frente a sí a una parte de la opinión pública beligerante (con o sin motivos, pero beligerante). La ODS-eína tiene potencial para diferenciar a los extractores y **premiar a los generadores de valor.**

### Interacciones

Debido a su carácter sistémico, hay comprimidos cuya administración conjunta puede reforzar sus efectos positivos. En algunos casos, dicha interacción podría ser negativa, pero sólo en el corto plazo. Sin embargo, en el largo plazo los efectos benéficos de la administración combinada siempre compensa, y es altamente recomendable aprovechar las interdependencias entre los comprimidos.

**2. Antes de tomar ODS-eína 2030 mg**



Este comprimido expresa bien la intencionalidad de la agenda: **“no dejar a nadie atrás”** y **“mantener a la humanidad en un espacio seguro**, en un sistema económico que premie el dinamismo y la creatividad.

### Propiedades

Se recomienda ODS-eíña 2030 mg para incrementar el bienestar general, individual y colectivo. Sus principales propiedades para las empresas son:

- 1. Crear un entorno estable.**
- 2. Oportunidad para innovar.**
- 3. Conexión con las principales tendencias y aspiraciones sociales.**
- 4. Responder al deseo de contribución y legado de las personas que forman parte de la organización.**

La primera propiedad del tratamiento de la ODS-eíña es que asegura un entorno socioeconómico seguro para operar, y evita un entorno que puede llegar ser destructivo para los intereses empresariales.

La segunda propiedad la ODS-eíña es su potencial para direccionar la función de decisión de la innovación y la inversión. La tercera y cuarta propiedades conectan con demandas sociales y ambientales, que permiten la anticipación, contra el riesgo de no ver lo que viene. No sólo en términos de cambio tecnológico sino también en términos de cambio social (“licencia social”). Especialmente importante en el caso de empresas del sector energético, que tienen frente a sí a una parte de la opinión pública beligerante (con o sin motivos, pero beligerante). La ODS-eíña tiene potencial para diferenciar a los extractores y **premiar a los generadores de valor.**

### Interacciones

Debido a su carácter sistémico, hay comprimidos cuya administración conjunta puede reforzar sus efectos positivos. En algunos casos, dicha interacción podría ser negativa, pero sólo en el corto plazo. Sin embargo, en el largo plazo los efectos benéficos de la administración combinada siempre compensa, y es altamente recomendable aprovechar las interdependencias entre los comprimidos.

**2. Antes de tomar ODS-eíña 2030 mg**

## Entorno estable

*Stable Environment*

Este comprimido expresa bien la intencionalidad de la agenda: **“no dejar a nadie atrás”** y **“mantener a la humanidad en un espacio seguro**, en un sistema económico que premie el dinamismo y la creatividad.

### Propiedades

Se recomienda ODS-eína 2030 mg para incrementar el bienestar general, individual y colectivo. Sus principales propiedades para las empresas son:

- 1. Crear un entorno estable.**
- 2. Oportunidad para innovar.**
- 3. Conexión con las principales tendencias y aspiraciones sociales.**
- 4. Responder al deseo de contribución y legado de las personas que forman parte de la organización.**

La primera propiedad del tratamiento de la ODS-eína es que asegura un entorno socioeconómico seguro para operar, y evita un entorno que puede llegar ser destructivo para los intereses empresariales.

La segunda propiedad la ODS-eína es su potencial para direccionar la función de decisión de la innovación y la inversión. La tercera y cuarta propiedades conectan con demandas sociales y ambientales, que permiten la anticipación, contra el riesgo de no ver lo que viene. No sólo en términos de cambio tecnológico sino también en términos de cambio social (“licencia social”). Especialmente importante en el caso de empresas del sector energético, que tienen frente a sí a una parte de la opinión pública beligerante (con o sin motivos, pero beligerante). La ODS-eína tiene potencial para diferenciar a los extractores y **premiar a los generadores de valor.**

### Interacciones

Debido a su carácter sistémico, hay comprimidos cuya administración conjunta puede reforzar sus efectos positivos. En algunos casos, dicha interacción podría ser negativa, pero sólo en el corto plazo. Sin embargo, en el largo plazo los efectos benéficos de la administración combinada siempre compensa, y es altamente recomendable aprovechar las interdependencias entre los comprimidos.

**2. Antes de tomar ODS-eína 2030 mg**

Entorno estable

*Stable Environment*

Oportunidad para innovar

*Opportunity to Innovate*



European Commission

## MISSIONS

# Mission-Oriented Research & Innovation in the European Union

A problem-solving approach to fuel innovation-led growth

by Mariana MAZZUCATO



Research and Innovation

Figure 1 below illustrates the movement from broad challenges to specific missions.

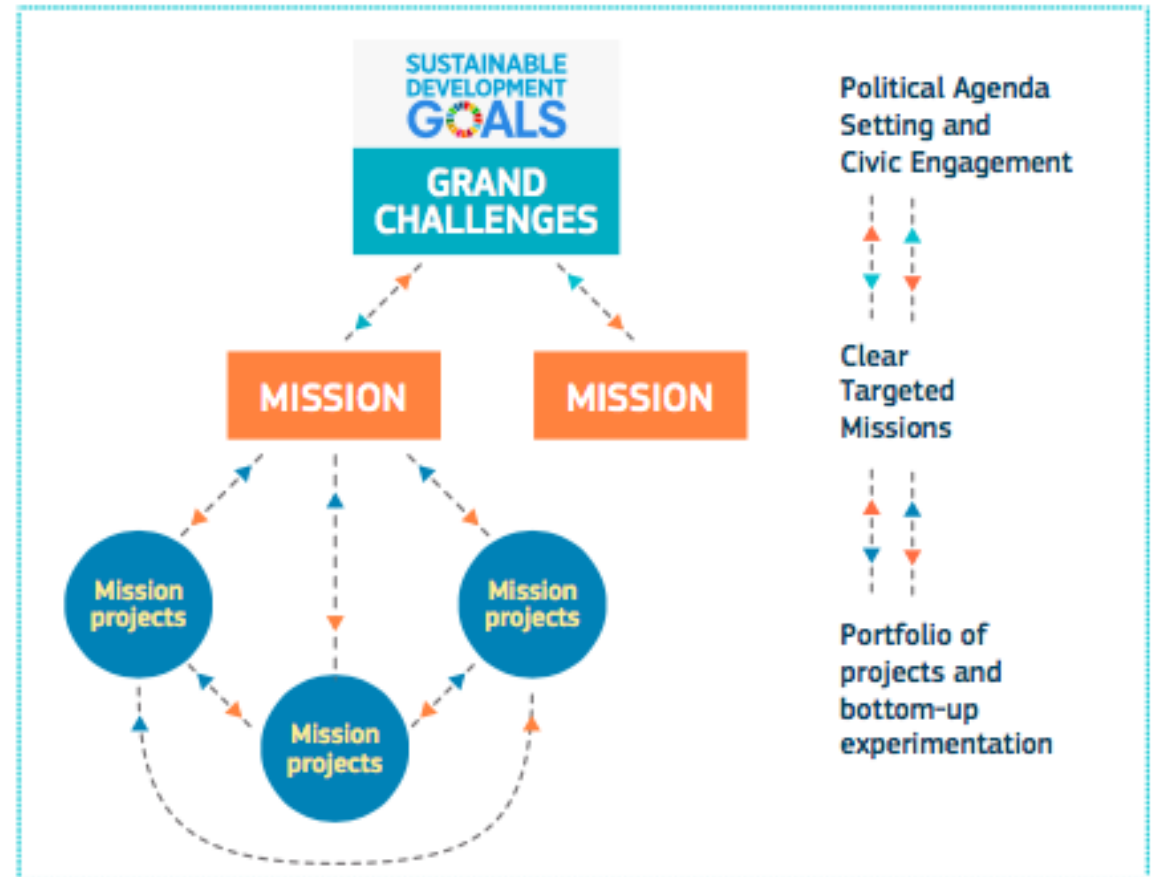


Figure 1. From Challenges to Missions Image: RTD - A1 based on Mazzucato (2017)

# CLIMATE CHANGE

## 100 CARBON NEUTRAL CITIES BY 2030

Reach net zero greenhouse gas emissions balance of 100 European cities by 2030

Grand Challenge



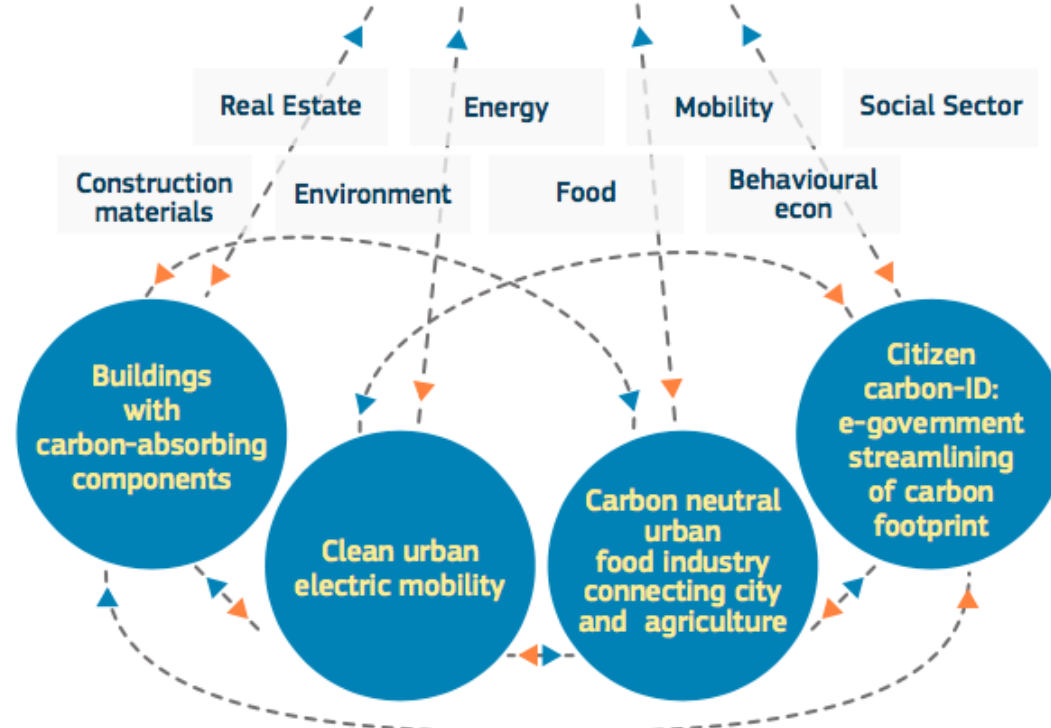
Mission



Areas of interest & cross-sector

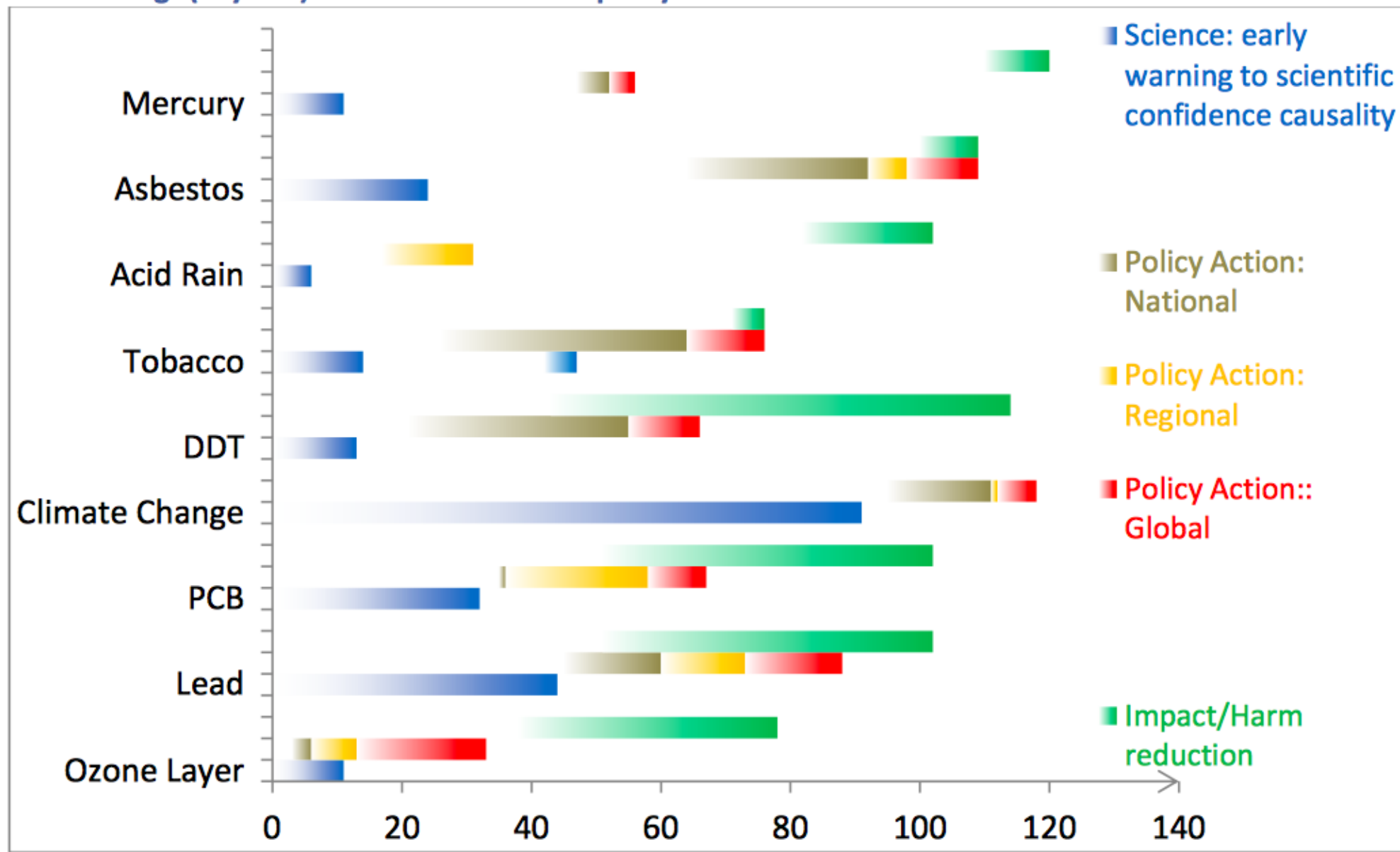


R&I Projects



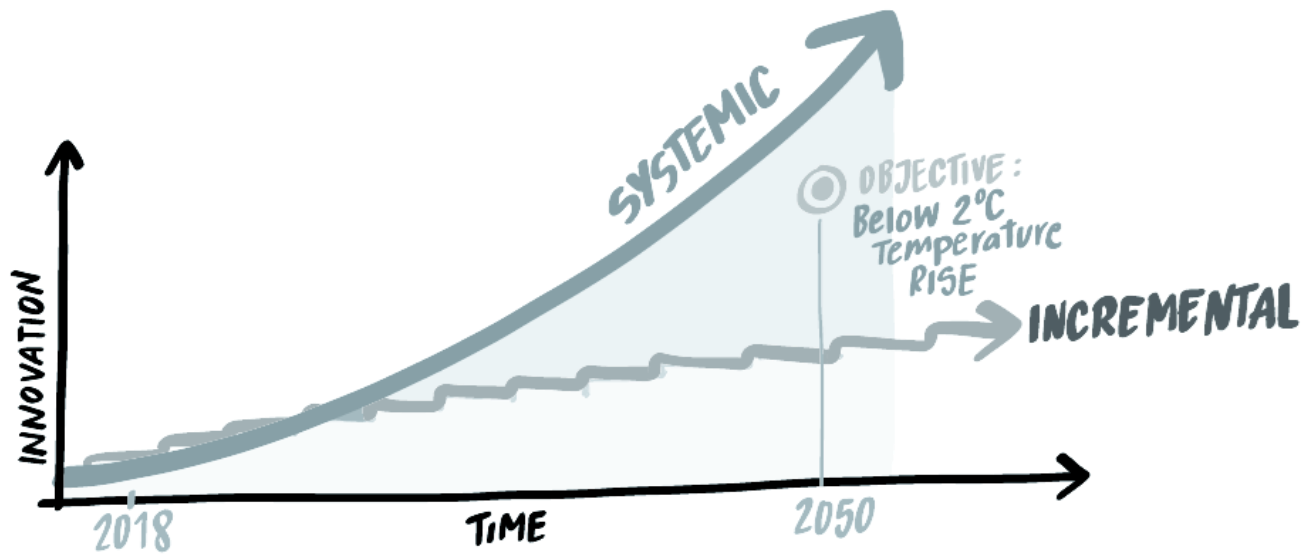


**Figure 7-6. Time lags (in years) between science and policy for selected environmental issues**



Source: Produced by UNEP colleagues and David Gee based on EEA reports<sup>730</sup> and various sources cited in the text of this section.

Notes: The timeline for ozone layer and lead are provided in the text, those for PCB<sup>731</sup>, climate change<sup>732</sup>, DDT<sup>733</sup>, tobacco<sup>734</sup>, acid rain<sup>735</sup>, asbestos<sup>736</sup>, mercury<sup>737</sup> can be found in the footnotes.



**EIT Climate-KIC's current pattern of activity**

- Incremental
- Opportunistic
- Single-point experiments, individually assessed
- Predominance of technology innovation
- Europe-focused
- Supply-led pipeline of ideas, research and business models

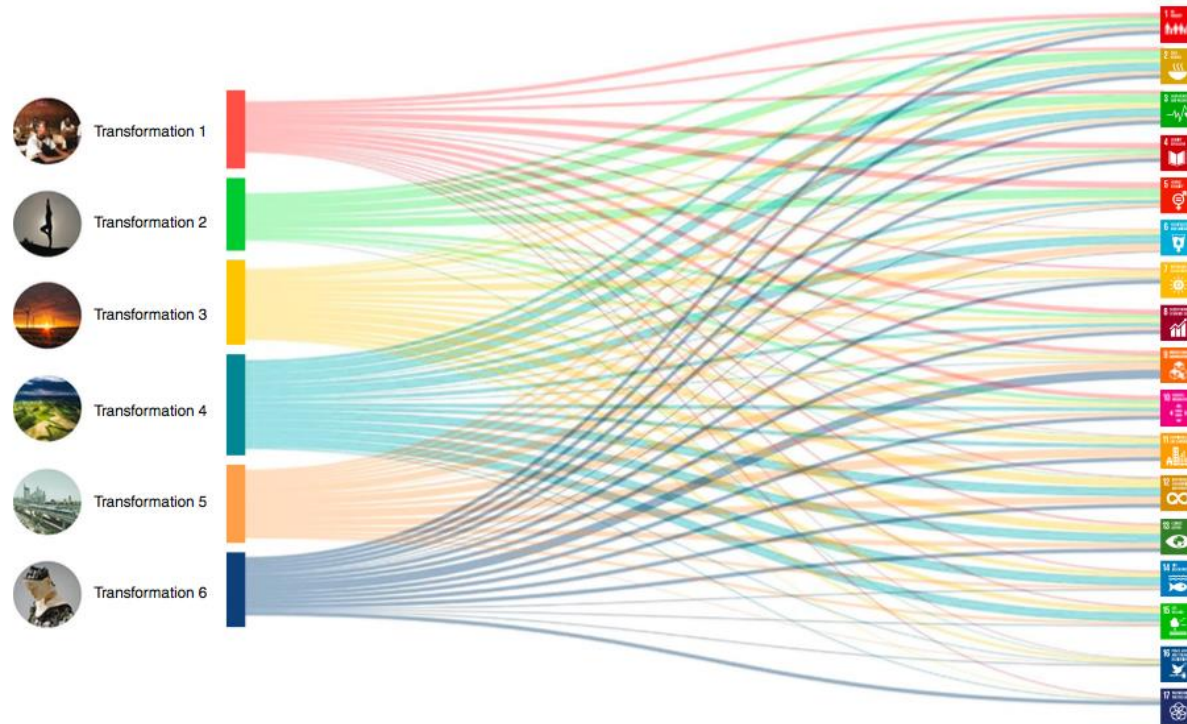


**EIT Climate-KIC's 2019-2022 Vision**

- Transformative
- Deliberate
- Portfolios of related, connected experiments
- Innovation across multiple levels
- Leveraging European leadership
- Deep demand-driven demonstrations

## PERSPECTIVE

## NATURE SUSTAINABILITY



**Fig. 2 | Contribution of each SDG Transformation towards the 17 SDGs.** Sankey diagram illustrating the relationships between each Transformation and the SDGs (Table 1). The thicker the line, the greater the contribution of that Transformation to meeting the SDGs (see Supplementary Section 5 for methods). SDG icons courtesy of UN/SDG.

UNITED NATIONS  
OFFICE FOR OUTER SPACE AFFAIRS



Oficina de Naciones Unidas para Asuntos del Espacio Exterior (2018)



Este comprimido expresa bien la intencionalidad de la agenda: **“no dejar a nadie atrás”** y **“mantener a la humanidad en un espacio seguro**, en un sistema económico que premie el dinamismo y la creatividad.

### Propiedades

Se recomienda ODS-eína 2030 mg para incrementar el bienestar general, individual y colectivo. Sus principales propiedades para las empresas son:

- 1. Crear un entorno estable.**
- 2. Oportunidad para innovar.**
- 3. Conexión con las principales tendencias y aspiraciones sociales.**
- 4. Responder al deseo de contribución y legado de las personas que forman parte de la organización.**

La primera propiedad del tratamiento de la ODS-eína es que asegura un entorno socioeconómico seguro para operar, y evita un entorno que puede llegar ser destructivo para los intereses empresariales.

La segunda propiedad la ODS-eína es su potencial para direccionar la función de decisión de la innovación y la inversión. La tercera y cuarta propiedades conectan con demandas sociales y ambientales, que permiten la anticipación, contra el riesgo de no ver lo que viene. No sólo en términos de cambio tecnológico sino también en términos de cambio social (“licencia social”). Especialmente importante en el caso de empresas del sector energético, que tienen frente a sí a una parte de la opinión pública beligerante (con o sin motivos, pero beligerante). La ODS-eína tiene potencial para diferenciar a los extractores y **premiar a los generadores de valor.**

### Interacciones

Debido a su carácter sistémico, hay comprimidos cuya administración conjunta puede reforzar sus efectos positivos. En algunos casos, dicha interacción podría ser negativa, pero sólo en el corto plazo. Sin embargo, en el largo plazo los efectos benéficos de la administración combinada siempre compensa, y es altamente recomendable aprovechar las interdependencias entre los comprimidos.

**2. Antes de tomar ODS-eína 2030 mg**

**Entorno estable**

*Stable Environment*

**Oportunidad para innovar**

*Opportunity to Innovate*

**Conexión con las tendencias y aspiraciones sociales**

*Connection with Trends and Social Aspirations*



Este comprimido expresa bien la intencionalidad de la agenda: **“no dejar a nadie atrás”** y **“mantener a la humanidad en un espacio seguro**, en un sistema económico que premie el dinamismo y la creatividad.

### Propiedades

Se recomienda ODS-eína 2030 mg para incrementar el bienestar general, individual y colectivo. Sus principales propiedades para las empresas son:

- 1. Crear un entorno estable.**
- 2. Oportunidad para innovar.**
- 3. Conexión con las principales tendencias y aspiraciones sociales.**
- 4. Responder al deseo de contribución y legado de las personas que forman parte de la organización.**

La primera propiedad del tratamiento de la ODS-eína es que asegura un entorno socioeconómico seguro para operar, y evita un entorno que puede llegar ser destructivo para los intereses empresariales.

La segunda propiedad la ODS-eína es su potencial para direccionar la función de decisión de la innovación y la inversión. La tercera y cuarta propiedades conectan con demandas sociales y ambientales, que permiten la anticipación, contra el riesgo de no ver lo que viene. No sólo en términos de cambio tecnológico sino también en términos de cambio social (“licencia social”). Especialmente importante en el caso de empresas del sector energético, que tienen frente a sí a una parte de la opinión pública beligerante (con o sin motivos, pero beligerante). La ODS-eína tiene potencial para diferenciar a los extractores y **premiar a los generadores de valor.**

### Interacciones

Debido a su carácter sistémico, hay comprimidos cuya administración conjunta puede reforzar sus efectos positivos. En algunos casos, dicha interacción podría ser negativa, pero sólo en el corto plazo. Sin embargo, en el largo plazo los efectos benéficos de la administración combinada siempre compensa, y es altamente recomendable aprovechar las interdependencias entre los comprimidos.

**2. Antes de tomar ODS-eína 2030 mg**

## Entorno estable

*Stable Environment*

## Oportunidad para innovar

*Opportunity to Innovate*

## Conexión con las tendencias y aspiraciones sociales

*Connection with Trends and Social Aspirations*

## Alineación de propósito

*Purpose Alignment*

la pobreza ), ODS-2 ( "Hambre y seguridad alimentaria" ), ODS-3 ( "Salud" ) y ODS-12 ( "Producción y consumo sostenibles" ).

Embarazo y lactancia:

Consulte a su médico o farmacéutico si necesita duplicar la dosis del comprimido ODS-5 ( "Igualdad de género y empoderamiento de la mujer" ).

### 3. Cómo tomar ODS-eína 2030 mg

#### Posología y administración del tratamiento

Siga estas instrucciones, a menos que su médico le haya recomendado dosis más fuertes.

**La dosis diaria** recomendada es de los 17 comprimidos a la vez, es decir, 2030 mg, o al menos, de una combinación de cualquier comprimido del 1 al 16 combinado siempre con el 17: "Alianzas para lograr los Objetivos".

Se recomienda tomar ODS-eína 2030 mg inmediatamente. En condiciones normales, el efecto será instantáneo (ver posibles efectos adversos).

ODS-eína 2030 mg se administra por **vía visual, oral, táctil, olorosa y gustativa.**

No suspenda el tratamiento antes del año 2030 de forma brusca, ya que su problema podría volver a aparecer o podría sufrir otros síntomas.

Si Vd. toma más ODS-eína 2030 mg de la que debiera, está en el camino correcto, siga así!

Si olvidó tomar ODS-eína 2030 mg, puede tomar una dosis doble para compensar.

### 4. Posibles efectos adversos de ODS-eína 2030 mg

Resistencias al medicamento

Como todos los medicamentos, ODS-eína 2030 mg puede tener efectos adversos y provocar resistencias.

Se han detectado, normalmente al principio del tratamiento, cuadros clínicos de resistencias como:

- Síndrome de la futilidad sostiene que los efectos de la









Cambios normativos

*Normative Changes*



Cambios normativos  
*Normative Changes*



Nuevas formas de trabajo  
*New working ways*





Cambios normativos  
*Normative Changes*



Nuevas formas de trabajo  
*New working ways*



Liderazgo transformacional  
*Transformational Leadership*



 **ods-eína 2030mg**  
SDG-in

**PROSPECTO INFORMATIVO ODS-eína 2030**  
Lea este prospecto detenidamente antes de empezar a consumir el medicamento.

- Conserve este prospecto. Puede necesitarlo después.
- Si tiene alguna duda, consulte a los laboratorios de Objetivos de Desarrollo Sostenible en Naciones Unidas.
- Este medicamento se le ha recetado a Ud. personalmente, pero es altamente recomendable ofrecerlo también a otras organizaciones y personas. Esto sólo puede beneficiarles, sobre todo si los síntomas que presentan son los mismos que los suyos. Los efectos del medicamento serán más beneficiosos cuanto más sujetos lo tomen.

**Titular y fabricante:**  
Titular: Laboratorios Naciones Unidas, UN Headquarters - 405 East 42nd Street, New York, NY, 10017, USA.  
Fabricante: Cada país representado en la Asamblea General de Naciones Unidas.

- En este prospecto:
1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza
  2. Antes de tomar ODS-eína 2030 mg
  3. Cómo tomar ODS-eína 2030 mg
  4. Posibles efectos adversos
  5. Conservación de ODS-eína 2030 mg

**1. Qué es ODS-eína 2030 mg y para qué se utiliza**

**Composición**  
Su principio activo es ODS-eína. La ODS-eína es un compuesto complejo. Cada comprimido recubierto contiene 2030 mg del principio activo. El medicamento se compone de 17 comprimidos con diferentes proporciones de metas e indicadores que deberán ser adaptados a cada paciente. Los demás componentes son: innovación, colaboración, sentido común, eficiencia, disciplina y una combinación de organizaciones y personas de diferente naturaleza.

**La composición del comprimido ODS-7, llamado "Energía asequible y no contaminante", que permitirá la accesibilidad energética y un sistema energético respetuoso con el medio ambiente.**

o expresa bien la intencionalidad de la agenda 2030, y "mantener a la humanidad en un desarrollo sostenible".

na 2030 mg para incrementar el bienestar humano. Sus principales propiedades para

ble.  
r.  
ales tendencias y aspiraciones de la humanidad y la organización.

la ODS-eína es que  
o para operar, y evita  
para los intereses

potencial para dirección y la inversión.  
con demandas sociales, innovación, tecnología y participación, contra el riesgo de cambio climático y la "brecha social".

en el caso de empresas del sector  
frente a sí a una parte de la opinión pública o sin motivos, pero beligerante.  
tiene potencial para diferenciar a los extractores y los generadores de valor.

es.  
su carácter sistémico, hay comprimidos cuya administración puede reforzar sus efectos positivos, pero en algunos casos, dicha interacción podría ser negativa, y en otros casos, en el largo plazo los efectos de la administración combinada siempre coadyuvan a la recomendación de aprovechar las interdependencias entre los diferentes tipos de comprimidos.

**de tomar ODS-eína 2030 mg**  
de uso  
DS-eína 2030 mg cuando lo desee, especialmente en los casos en los que el paciente desea contribuir al desarrollo sostenible a través de su contribución relevante al desarrollo sostenible.  
le.  
experimenta dependencia de colaboración  
administración inadecuada en dosis demasiado bajas o un uso prolongado, en las dosis prescritas, puede anular los efectos del medicamento. Si no se administra en dosis adecuadas, los efectos del medicamento serán producidos por el sistema de transformación.

Si deja de tomar el medicamento de forma brusca, podría presentar los siguientes síntomas: inestabilidad extrema, pérdida de orientación, ansiedad, tensión, inquietud, confusión y sensaciones de aislamiento.

La ODS-eína 2030 mg se administra como palanca para la gestión del cambio de nuestras organizaciones y para aportar dirección al desarrollo científico, tecnológico y a la toma de decisiones financieras.

Toma de ODS-eína 2030 mg con los alimentos y bebidas: El medicamento tendrá mayores efectos si se combina con una alimentación sana y saludable. Ver comprimido ODS-1 ("Fra de la pobreza"), ODS-2 ("Hambre y seguridad alimentaria"), ODS-3 ("Salud") y ODS-12 ("Producción y consumo sostenibles").

**Embarazo y lactancia:**  
Consulte a su médico o farmacéutico si necesita duplicar la dosis del comprimido ODS-5 ("Igualdad de género y empoderamiento de la mujer").

**3. Cómo tomar ODS-eína 2030 mg**

**Posología y administración del tratamiento**  
Siga estas instrucciones a menos que su médico le haya recomendado dosis más fuertes.

**La dosis diaria recomendada es de los 17 comprimidos a la vez, es decir, 2030 mg, o si menos, de una combinación de cualquier comprimido del 1 al 16 combinado siempre con el 17.**  
"Altares para lograr los Objetivos".

Se recomienda tomar ODS-eína 2030 mg inmediatamente. En condiciones normales, el efecto será instantáneo (ver posibles efectos adversos).

ODS-eína 2030 mg se administra por vía visual, oral, táctil, olorosa y gustativa.

No suspenda el tratamiento antes del año 2030 de forma brusca, ya que su problema podría volver a aparecer o podría sufrir otros síntomas.

Si Va. toma más ODS-eína 2030 mg de la que debería, está en el camino correcto, siga así.

Si olvidó tomar ODS-eína 2030 mg, puede tomar una dosis doble para compensar.

**4. Posibles efectos adversos de ODS-eína 2030 mg**

**Resistencia al medicamento**  
Como todos los medicamentos, ODS-eína 2030 mg puede tener efectos adversos y provocar resistencias. Se han detectado, normalmente al principio del tratamiento, efectos adversos de resistencias como:

- Síndrome de la fatiga sostiene que los efectos de la ODS-eína no lograrán hacer falta en la enfermedad.

- Síndrome del riesgo arguye que el tratamiento puede poner en peligro algunas funciones del paciente que actualmente están sanas.

- Síndrome de la perversidad defiende que "puede ser peor el remedio que la enfermedad" y que la ODS-eína provocará un efecto contrario al efecto deseado.

Estos fenómenos normalmente desaparecen al continuar con el tratamiento.

Algunos pacientes pueden llegar a experimentar otros efectos adversos como ansiedad por falta de visión sistémica. Pero convenientemente administrada, la ODS-eína puede provocar visiones optimistas y deseables de un futuro mejor para la mayoría.

Si observa cualquier otra reacción no descrita en este prospecto, consulte a los laboratorios de Naciones Unidas.

**5. Conservación de ODS-eína 2030 mg**

No se precisan condiciones especiales de conservación. La fecha de caducidad de la ODS-eína es el 31 de diciembre de 2030. Sin embargo, se recomienda continuar con el suministro si se considerara necesario.

Mantenga ODS-eína 2030 mg bien al alcance y a la vista de los niños: generará concienciación desde la infancia.

No es necesaria receta médica.

 **ods-eína 2030mg**  
SDG-in