

Seminario Economía Circular El Nuevo Modelo

Prof. Oscar Huerta, Ph.D., Académico PUC
ohuerta@uc.cl

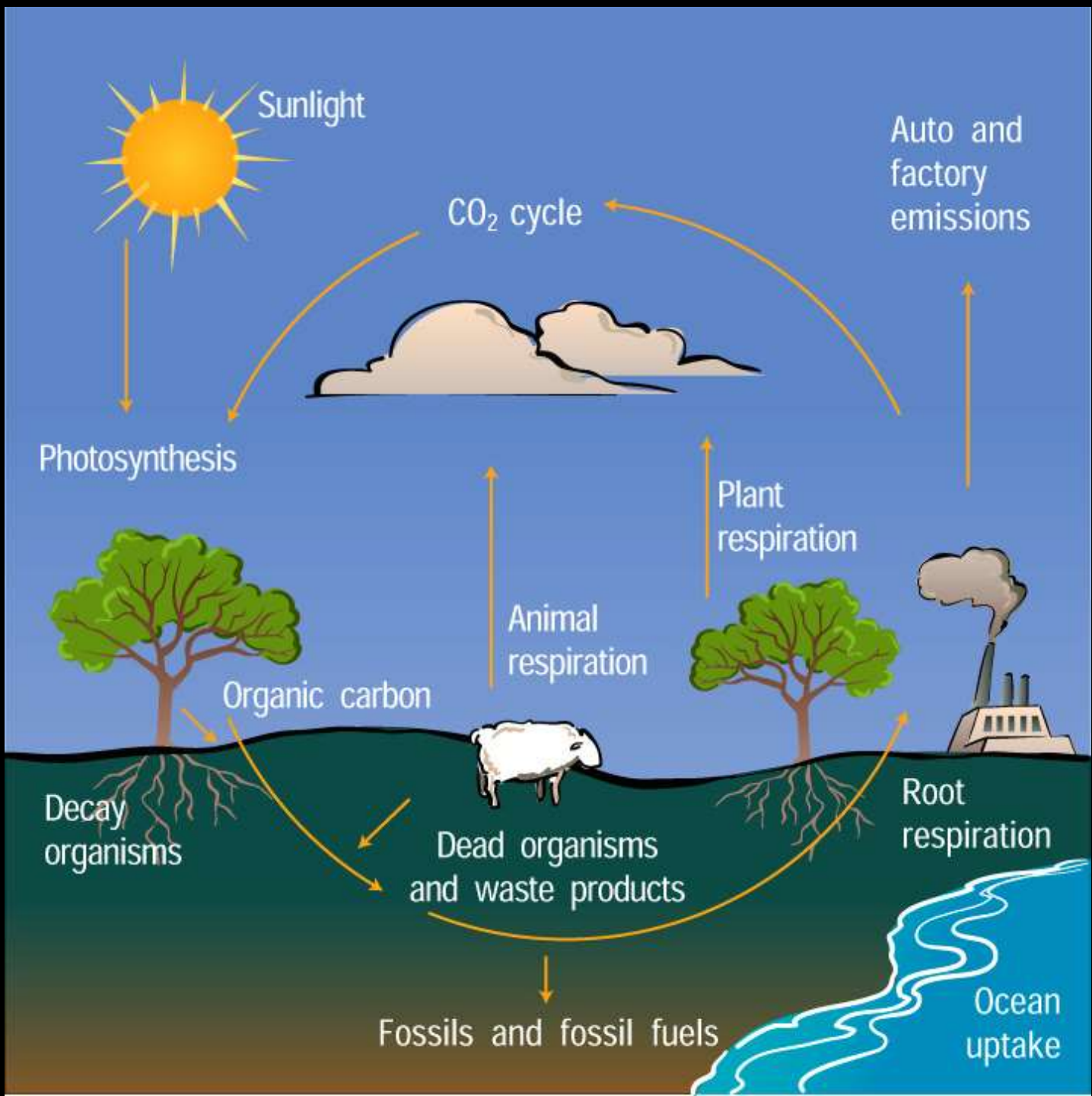
Martes 28 de agosto 2018

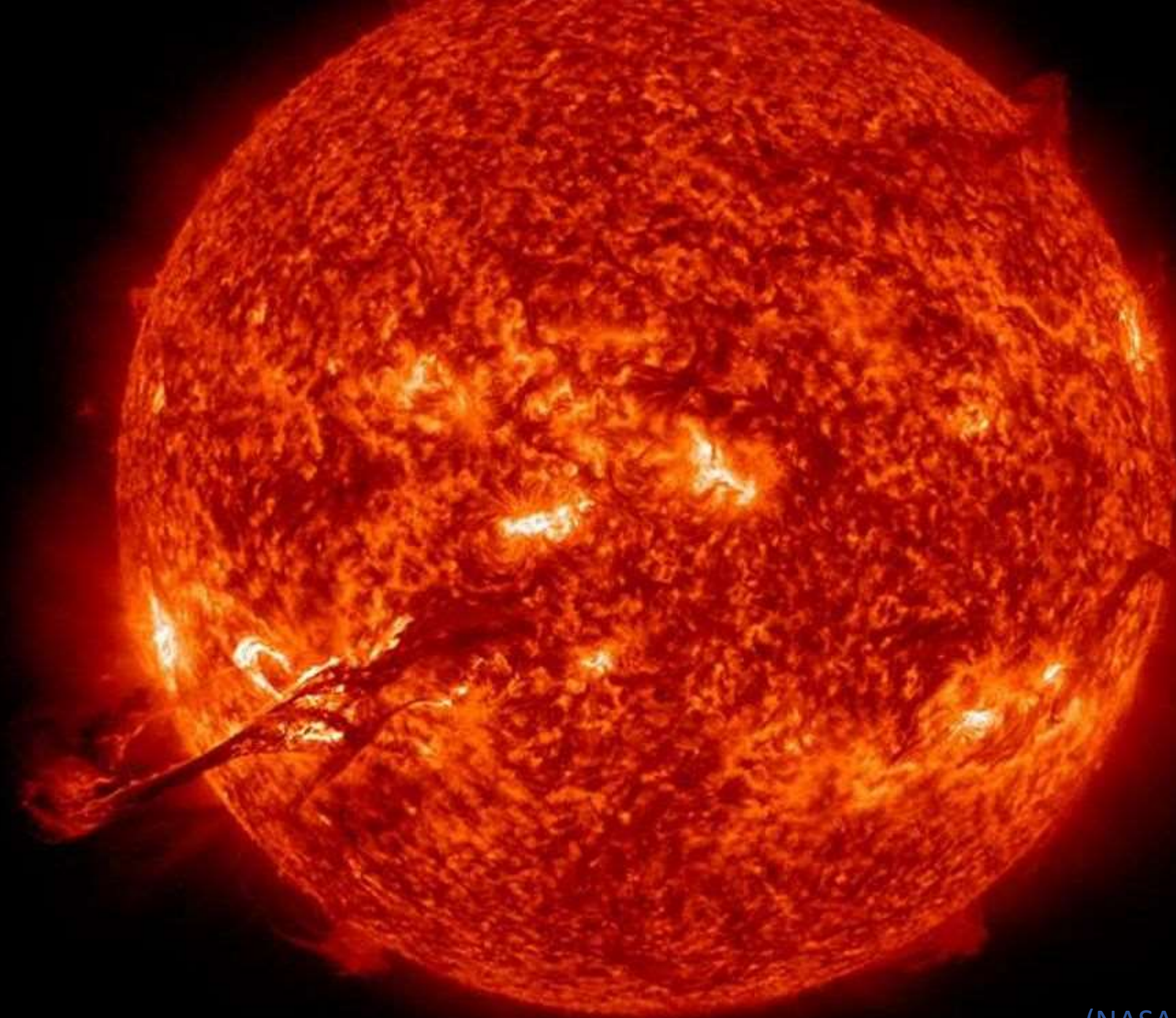
Auditorio Edificio Moneda Bicentenario. Teatinos 92, Santiago.

© Oscar Huerta 2018 - Todos los derechos reservados.

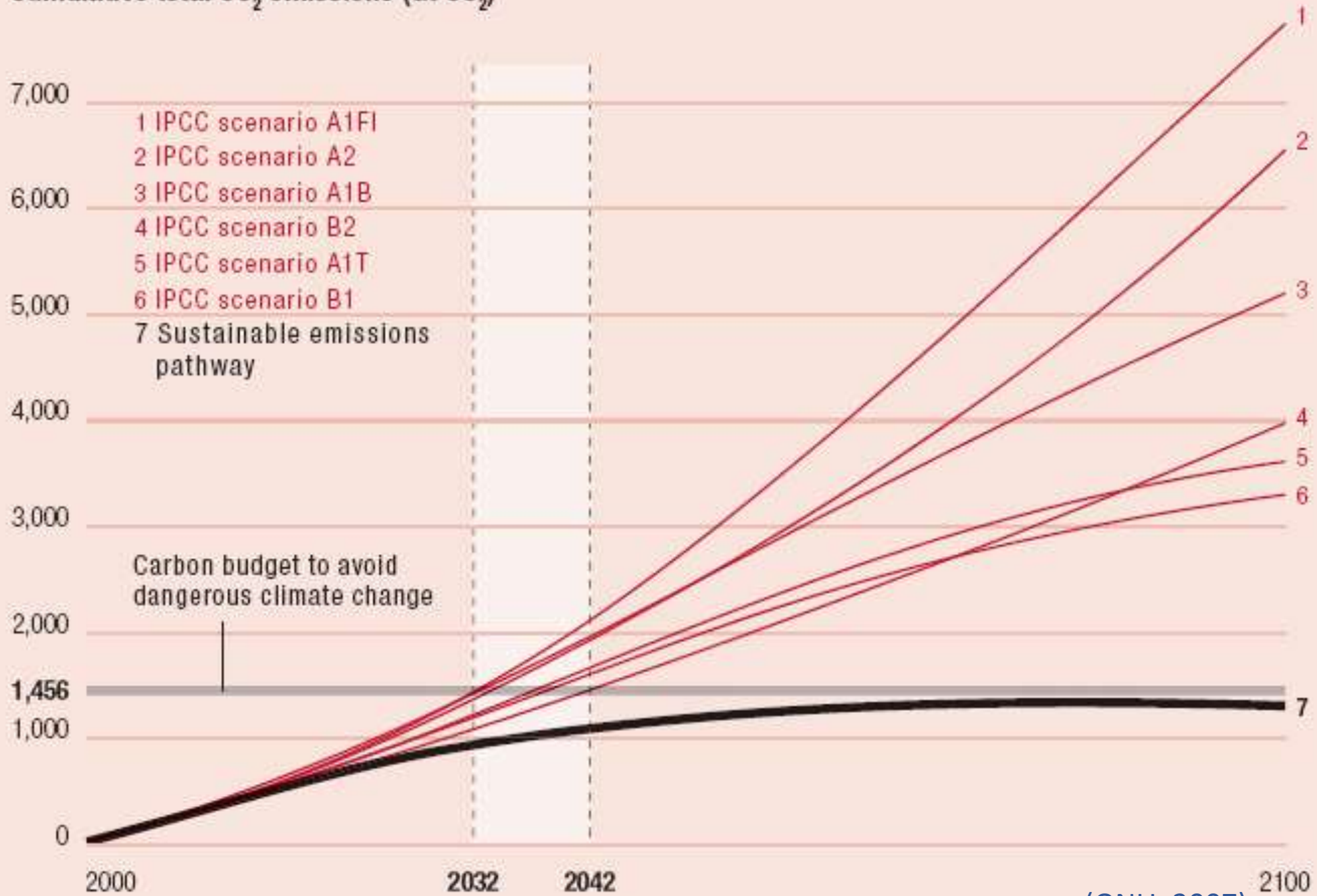


(NASA, 2012).

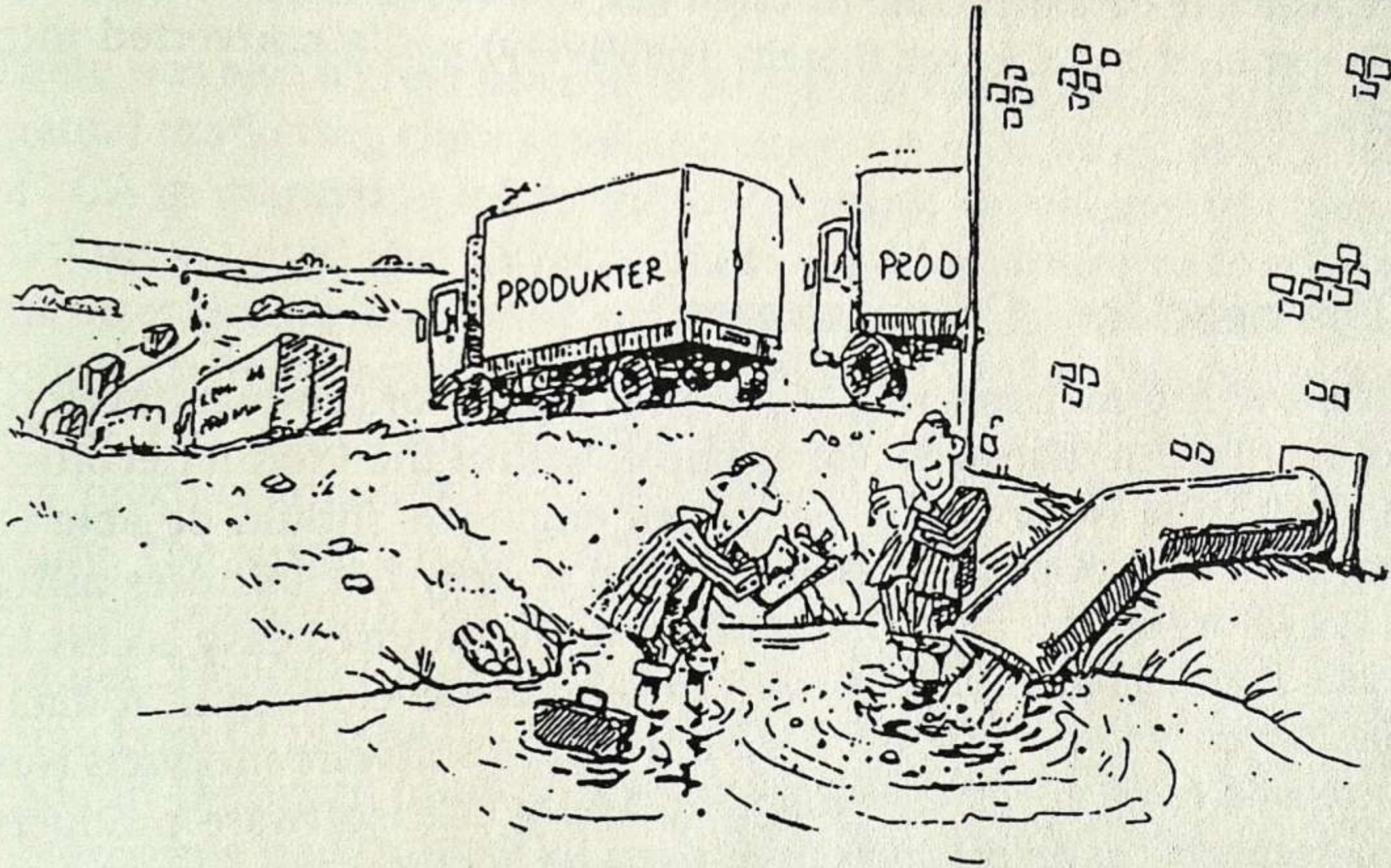




Cumulative total CO₂ emissions (Gt CO₂)



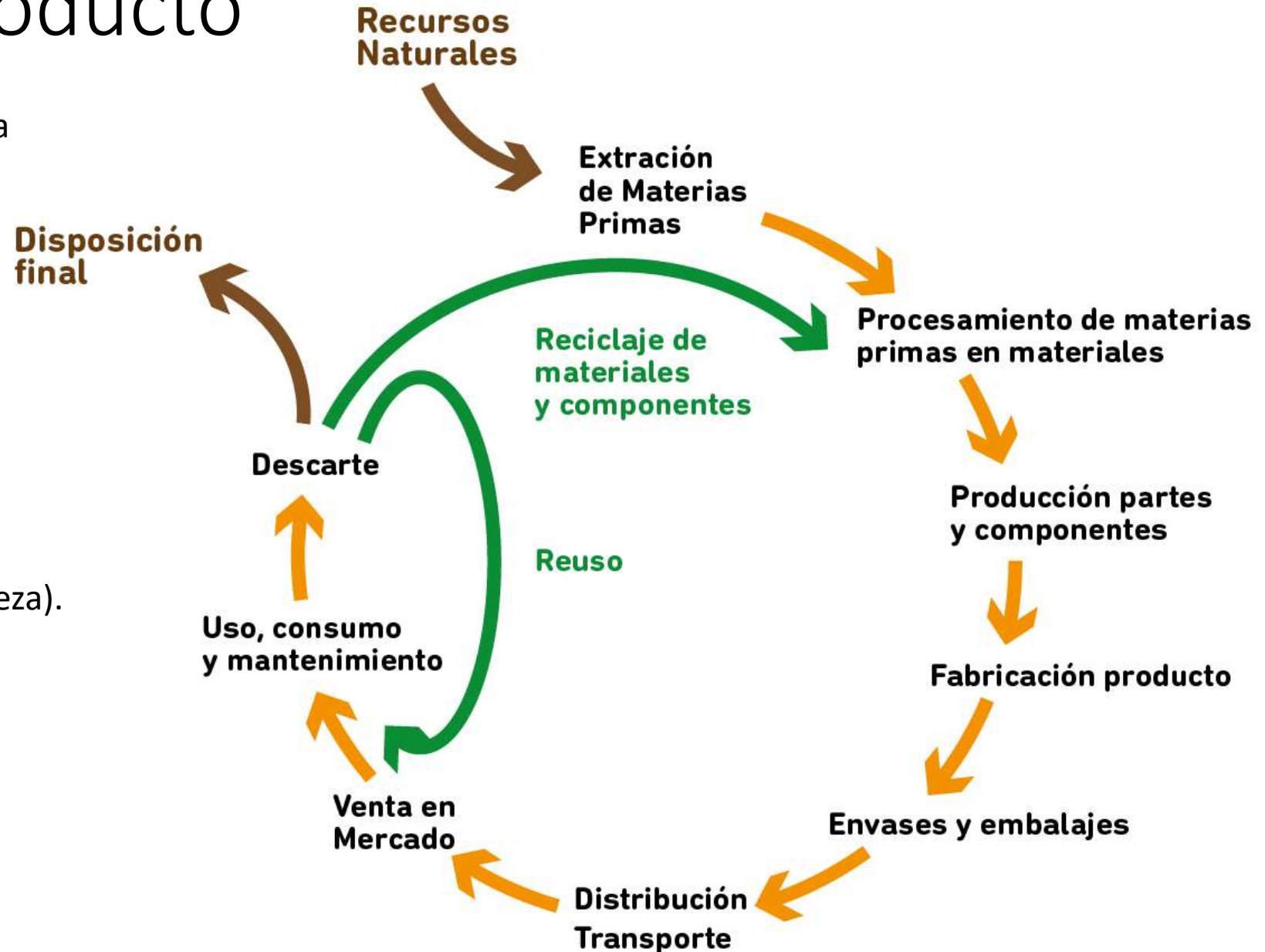
(ONU, 2007).



(Baumann & Tillman, 2011).

Ciclo de vida producto

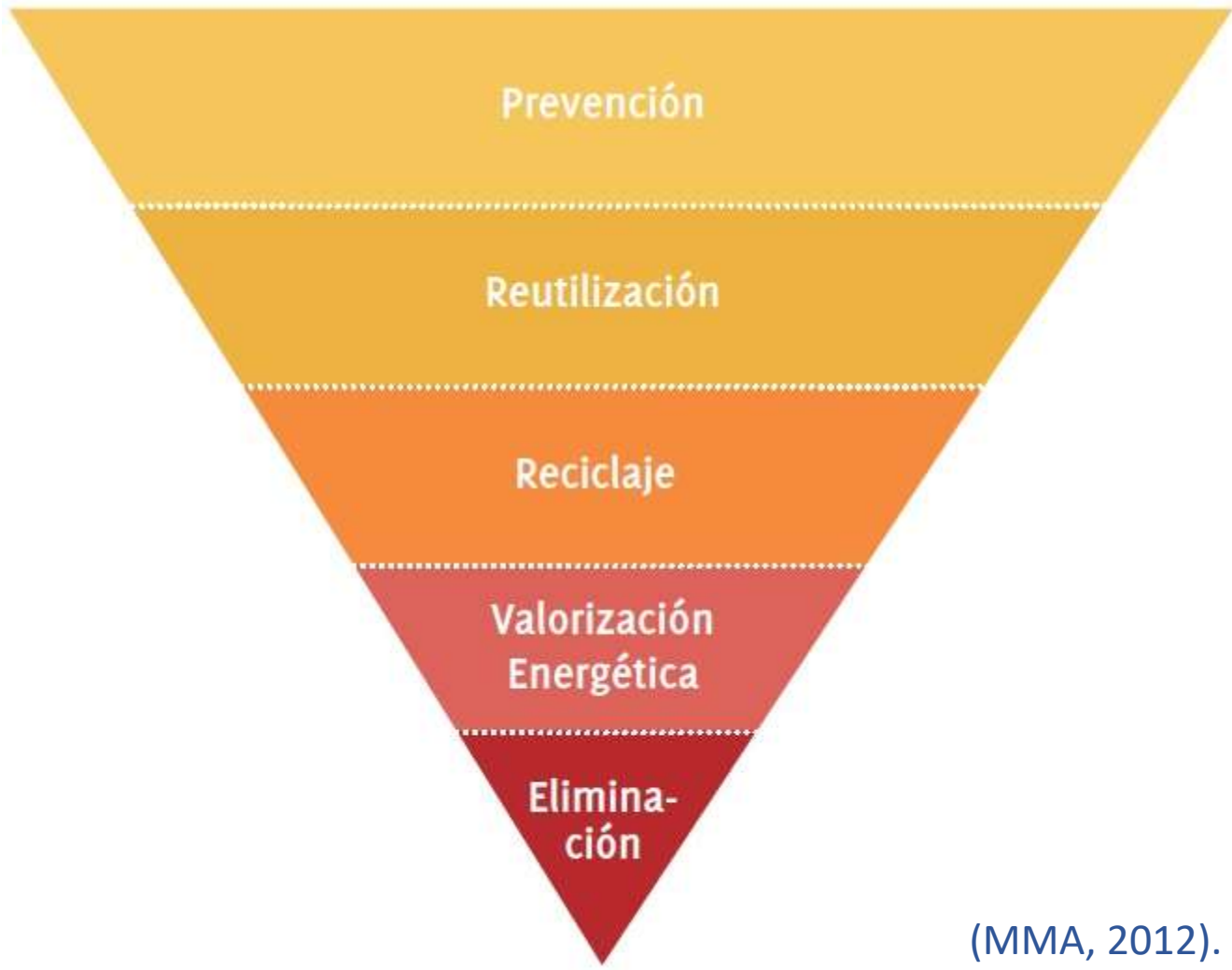
1. Extracción de materias primas a partir de recursos naturales.
2. Procesamiento materiales.
3. Manufactura productos y componentes.
4. Embalaje y distribución.
5. Uso y mantenimiento.
6. Fin de vida.
7. Reutilización y reciclaje.
8. Disposición final en relleno o incinerador (vuelta a la naturaleza).
9. Pasos intermedios transporte.



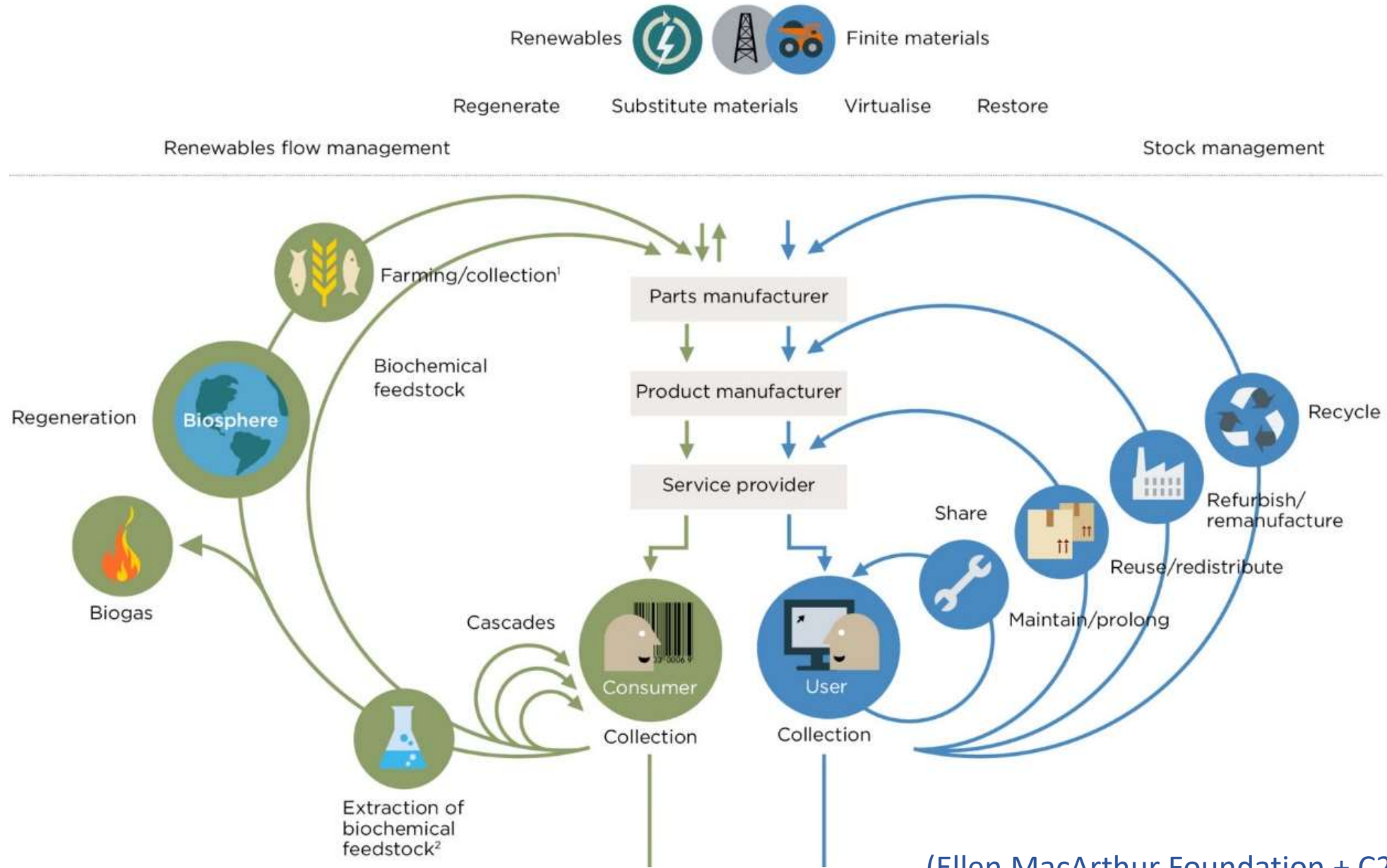
© Oscar Huerta 2018 - Todos los derechos reservados.



(Pakistan Today, 2016).



(MMA, 2012).



(Ellen MacArthur Foundation + C2C, 2017).

IDEAS PARA LLEVAR

- Energía del cielo:
ENERGÍA SOLAR

- Todos hacemos
nuestra parte:

Estado => reglas

Empresa=> ecodiseño

Personas=> RRR

Reducir, re-usar, reciclar.



Gracias

Prof. Oscar Huerta, Ph.D.
ohuerta@uc.cl