

# ECONOMÍA CIRCULAR

EL MODELO PREDOMINANTE DE **ECONOMÍA LINEAL** EN LA PRODUCCIÓN Y CONSUMO DE BIENES DONDE PREDOMINA EL EXTRAER, PRODUCIR Y DESPERDICIA, SE HA DEMOSTRADO RESULTA INEFICIENTE Y ES INSOSTENIBLE EN SU ESENCIA Y CONCEPTO.



La **economía circular** se basa en tres principios fundamentales, todos impulsados por el diseño y que se resumen en:

- **Eliminar/reducir** residuos y la contaminación asociada según su tipo.
- **Promover** la circularidad de productos y materiales revalorizándolos.
- **Contribuir** a la regeneración de la naturaleza y los ecosistemas ya afectados.

Lo anterior, se apoya en varios ejes de acción, pero fundamentalmente en una transición hacia energías renovables, una reducción en el consumo de materiales finitos, y priorizando los primeros anillos de la circularidad para una transformación/reaprovechamiento de materiales.

**¿Qué necesitamos** entonces para transformar nuestra economía descartable en una en la que se eliminen/reduzcan los residuos que generamos a diario, se reaprovechen los recursos y la naturaleza se regenere? Necesitamos poner atención a los siguientes tres elementos:



**Identificar** entre los residuos que generamos materiales que son insumos potenciales para la fabricación de nuevos productos.

**Propiciar alianzas** estratégicas con otras empresas que tengan la capacidad de transformar ese material/residuos en un nuevo producto.



**Medir** el impacto generado para concienciar e inspirar a otros a replicar las buenas prácticas.

La **economía circular** ofrece sobre todo herramientas para hacer frente al cambio climático y la pérdida de biodiversidad, al mismo tiempo que ofrece soluciones para importantes necesidades sociales y la revalorización de materiales. De esta manera, nos brinda una gran oportunidad para aumentar la prosperidad, el empleo y la resiliencia, frente al desafío ineludible que tenemos para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, los residuos y la contaminación.

