

Diseño y desarrollo. Nuevos modelos y nuevos horizontes tecnológicos.

Autora: Rosita De Lisi. Escuela Universitaria Centro de Diseño. COLOMBIA

El mayor desafío de nuestra era consiste en la búsqueda de modelos de desarrollo capaces de conservar los recursos del planeta preservando y aumentando la calidad de vida. Se trata de favorecer la transición de una economía de producto a una economía de sistema, un salto cultural hacia la sostenibilidad económica, ambiental y social que debe involucrar a toda la sociedad a partir de la valorización de territorios y de la actitud colaborativa entre los diversos interlocutores.

Esto implica el desarrollo de una economía circular y una cultura de la suficiencia y de la regeneración, aplicando los principios generales de la naturaleza, la adopción de modelos biomiméticos, el impulso a las innovaciones sociales a partir de procesos de co-diseño y el desarrollo de tecnologías apropiadas.

Algunos ejemplos en América Latina y en el mundo comienzan a dar señales de cambio en esa dirección, el análisis de estos ejemplos comienza a guiarnos hacia escenarios mas sostenibles. El desarrollo de nuevas metodologías de investigación y de formación, tendientes a la generación de conocimientos a partir de prácticas integrales (fusionando enseñanza, extensión e investigación), son herramientas fundamentales para generar los cambios necesarios hacia un desarrollo sostenible.