

Diseño: herramienta para producciones sustentables en región NoBa

INTRODUCCIÓN

La investigación se basa en el impacto del diseño como factor innovador en las economías regionales en relación a la sustentabilidad de sus producciones, relacionando esta problemática con los emprendimientos locales y con la formación de profesionales, para trascender la experiencia individual, generando un sistema que contribuya al impacto y avance del conocimiento científico y tecnológico.

Evelyn Mercedes Ropaldo

Licenciatura en Diseño Gráfico | UNNOBA
Universidad Nacional Noroeste Buenos Aires
María de las Mercedes Filpe
Ciencias Sociales y Humanas
evelyn.m.ropaldo@gmail.com

OBJETIVOS

Investigar el impacto del diseño como factor innovador en las economías regionales en relación a la sustentabilidad de sus producciones. Generar un salto cualitativo que permita transformar experiencias familiares o informales en proyectos colectivos rentables. Mejora de las producciones y/o proyectos de la región NoBA, a través del agregado de los valores de sustentabilidad y diseño.

METODOLOGÍA

Metodología cualitativa, para entender la realidad y modos de producción, y cuantitativa, para la optimización de resultados. Las técnicas/herramientas a utilizar son: recolección de información sustentada en la observación global, la observación focalizada, y la encuesta.

RESULTADOS

Contribución/impacto al avance del conocimiento científico y/o tecnológico y/o creativo; a la formación de recursos humanos; transferencia de resultados, aplicaciones o conocimientos derivados. Aporte al desarrollo de nuevas líneas de investigación orientadas a desarrollar un modelo posible de procesos sustentables, vinculando a los diseñadores emergentes/emprendedores al sistema económico.

CONCLUSIONES

La generación de emprendimientos y proyectos de alumnos avanzados de las carreras de Diseño, según consta en las encuestas y entrevistas, proceden que el campo de aplicación de procesos sustentables, se encuentra en etapa de desarrollo gracias a la UNNOBA. Por lo tanto, debe hacerse foco en las actividades existentes y educativas, para fomentar el avance Científico y Tecnológico en la región NoBA.

