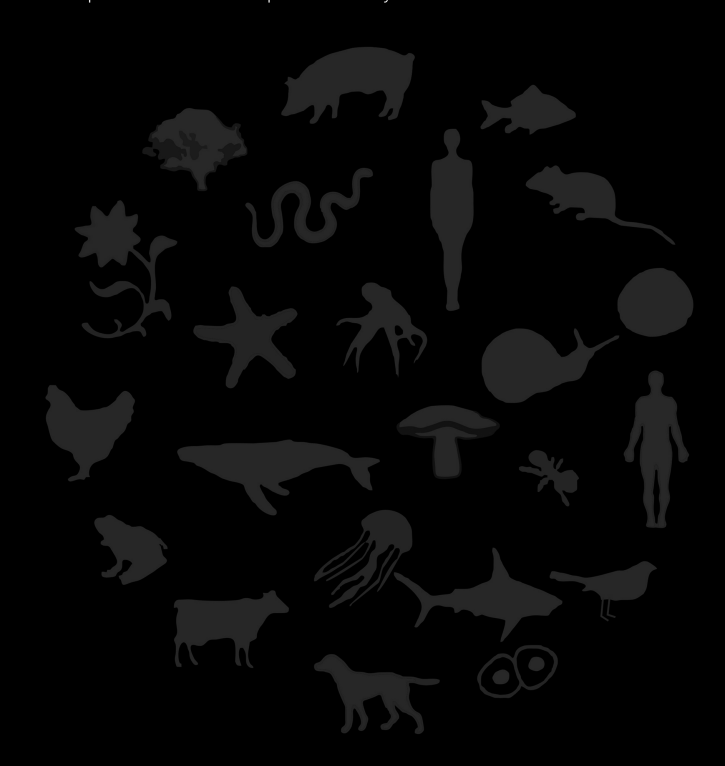
Conceptualizaciones desde enfoques académicos y extraacadémicos



En este artículo se examinan los supuestos e intenciones que movilizan las discusiones y abordajes al Diseño Ambientalmente Consciente del Hábitat (DACH) Autora tanto desde el sector científico-académico como de experiencias periféricas no Dr. Arq. Alvaro Di Bernardo institucionalizadas. Se recuperan conceptos y teorías del campo de los Estudios Facultad de Arquitectura y Urbanismo Sociales de la Tecnología para la construcción de un marco analítico-reflexivo Universidad Nacional del Nordeste que permita llevar adelante tales indagaciones. El estudio en el sector científi- Argentina co-académico se delimita a las ponencias presentadas en los ámbitos de discusión de la Asociación Argentina de Energías Renovables y Ambiente (ASADES), Palabras claves mientras que, en las experiencias extraacadémicas el análisis se recorta a cinco Arquitectura ambiental casos que promueven los principios de la permacultura situados en San Marcos Desarrollo sustentable Sierras (Córdoba, Argentina). El artículo logra poner en relieve los diferentes sen- Hábitat tidos con los cuales se aborda actualmente la problemática ambiental del hábi- Saberes tat y evidencia distintos caminos posibles.

# The environmentally conscious design of the Habitat. Conceptualizations from Environmental architecture academic and extra-academic approaches

This paper discusses the assumptions and intentions that mobilize the discus- Habitat sions and approaches around the Environmentally Conscious Design of the Habitat (DACH), both from the scientific-academic sector and from peripheral non-institutionalized experiences. Concepts and theories from the field of Social Studies of Technology are recovered for the construction of an analytical-reflexive framework that allows carrying out such inquiries. The study in the scientific-academic sec- Artículo recibido I Artigo recebido: tor is limited to the presented papers in the fields of discussion of the Argentine 31/03/2019 Association of Renewable Energies and Environment (ASADES) while, in extra-ac- Artículo aceptado | Artigo aceito: ademic experiences the analysis is cut to five cases that promote the principles of 20 / 06 / 2019 Permaculture located in San Marcos Sierras (Córdoba, Argentina). The article manages to highlight different meanings under which the environmental problem is currently addressed, evidencing different possible paths.

## Key words

Sustainable development

Email: alvarodibernardo@hotmail.com