

Inicio enero 2016 – Finalización diciembre 2017

Título: Indicadores para medir el Impacto Académico de Naturaleza.No Monetarios (SIC-IA-NM)

Director: Chiquiar, Walter René

Co- Director: Fernández Ziegler, Rodolfo Oscar

Integrantes: Núñez, Silvia; Lanfranchi, Erica Viviana; García Mengarelli, Ignacio; Vallejos, Nahuel; Varaschin, Iván ; Servidio , Liza Dinora; Contarino, María Sol

Resumen: El proyecto de investigación se propone desarrollar los indicadores que permitan implementar un sistema de información contable no monetario que posibiliten brindar al usuario, información sobre la posición del ente con respecto al Impacto Académico en las diferentes dimensiones en el marco de referencia del Pacto Global de la Organización de la Naciones Unidas.

Para ellos buscaremos detectar regularidades que nos permitan inferir las variables relevantes a la hora de desarrollar un sistema de contabilidad socio-ambiental de características no monetarias, que al elegir sus propias “unidades contables” contemple aspectos como la terminología adecuada, clasificación, metodología de adaptación y Economicidad de su labor. Asimismo, buscamos ver como es el tratamiento de las distintas mediciones de los hechos que el SIC releva. Nos basaremos en el concepto sistema a partir de la teoría general de los Sistemas, sus características y elementos integrantes; el nivel de confiabilidad de la información, y respecto del grado de exactitud de las mediciones contables, y/o el umbral de confianza.