

PROPUESTA DE TRABAJOS FIN DE GRADO y TRABAJOS FIN DE MÁSTER

CURSO ACADÉMICO 2023/24

PROGRAMA CAMPUS BIZIA LAB

Trabajo Fin de Máster

Título

Revisión bibliográfica sobre experiencias de cálculo de la Huella Social de Organizaciones

Breve descripción (máximo 300 palabras)

La Evaluación del Ciclo de Vida Social (S-LCA) es una metodología desarrollada para evaluar los impactos sociales negativos y positivos de los productos y servicios, a lo largo de su ciclo de vida. La plataforma Life Cycle Initiative, impulsada por UNEP/SETAC, promueve la Huella Ambiental de Organización como herramienta para evaluar algunos impactos sociales de las organizaciones. Esta plataforma ha publicado en 2022 un documento de "Proyectos piloto sobre directrices para la evaluación del ciclo de vida social de productos y organizaciones" (<https://www.lifecycleinitiative.org/library/pilot-projects-on-guidelines-for-social-life-cycle-assessment-of-products-and-organizations-2022/>). En paralelo, estos últimos años se están publicando más trabajos sobre la aplicación de la Huella Social de Organización; entre ellos, uno del equipo EHU-Aztarna (<https://link-springer-com.ehu.idm.oclc.org/article/10.1007/s11367-021-01940-y>). Este TFM realizará una revisión bibliográfica sobre las aplicaciones de la Huella Social de Organización: tipología de organizaciones evaluadas, metodología utilizada, objetivos del análisis realizado, impactos evaluados, problemas detectados, etc.

El objetivo de este TFM será realizar una revisión bibliográfica sobre experiencias de cálculo de la Huella Social de Organizaciones.

Criterios de selección para la elección de la o el estudiante

Campus

Bilbao

Centro (Facultad/ Escuela)

Facultad de Economía y Empresa de Sarriko

Titulación

Máster en Globalización y Desarrollo

Idioma para la elaboración y defensa

Castellano / Euskera

Profesor/a responsable

Iker Etxano, Gorka Bueno

Correo-e

gorka.bueno@ehu.eus

Proyecto Campus Bizia Lab (CBL)

EHU-Aztarna2024

Espacio web del proyecto CBL