



"Prácticas Actuales y Estrategias de sostenibilidad del Sistema de Gestión Ambiental en la Industria Textil" [

2025

text (article)

Analítica

Las empresas del sector textil generan un gran impacto ambiental, en consecuencia, se debe analizar las prácticas actuales y estrategias de sostenibilidad del sistema de gestión ambiental en la industria. Así, el objetivo del estudio es evaluar las prácticas actuales y las estrategias de sostenibilidad del sistema de gestión ambiental en la industria textil, en la empresa Texcodi Cía. Ltda., El método aplicado fue el estudio de caso. Se examinó toda la información documentada del Sistema de Gestión Ambiental, se realizaron entrevistas y auditorías. Los resultados resaltan la importancia de registrar y estandarizar procedimientos, registros, manuales, etc. Se desataca la asignación de responsabilidades, indicadores, recursos, cronogramas, y la formación del personal, para lograr durabilidad en las estrategias de sostenibilidad. Las conclusiones subrayaron la importancia del compromiso organizacional, la identificación precisa de impactos ambientales y la adhesión a estándares internacionales para una gestión ambiental efectiva y sostenible. Cabe destacar que la averiguación usada en este trabajo es multidisciplinar, debido a que incorpora la gestión, ingeniería, derecho ambiental y nuevas tecnologías, facilitando que todos los problemas de la sostenibilidad en la industria textil sean tratados de manera conjunta

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzk0NjUxNTc>

Título: "Prácticas Actuales y Estrategias de sostenibilidad del Sistema de Gestión Ambiental en la Industria Textil" [electronic resource].]

Editorial: 2025

Tipo Audiovisual: Sistema de Gestión Ambiental Norma ISO 14001 Aspectos e Impactos Ambientales Industria Textil Sostenibilidad Ambiental

Documento fuente: ASCE MAGAZINE, ISSN 3073-1178, Vol. 4, N°. 2, 2025 (Ejemplar dedicado a: Edición frecuencia de Abril/Junio), pags. 1362-1380

Nota general: application/pdf

Restricciones de acceso: Open access content. Open access content star

Condiciones de uso y reproducción: LICENCIA DE USO: Los documentos a texto completo incluidos en Dialnet son de acceso libre y propiedad de sus autores y/o editores. Por tanto, cualquier acto de reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación total o parcial requiere el consentimiento expreso y escrito de aquéllos. Cualquier enlace al texto completo de estos documentos deberá hacerse a través de la URL oficial de éstos en Dialnet. Más información: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI> | INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS STATEMENT: Full text documents hosted by Dialnet are protected by copyright and/or related rights. This digital object is accessible without charge, but its use is subject to the licensing conditions set by its authors or editors. Unless expressly stated otherwise in the licensing conditions, you are free to linking, browsing, printing and making a copy for your own personal purposes. All other acts of reproduction and communication to the public are subject to the licensing conditions expressed by editors and authors and require consent from them. Any link to this document should be made using its official URL in Dialnet. More info: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI>

Lengua: Spanish

Enlace a fuente de información: ASCE MAGAZINE, ISSN 3073-1178, Vol. 4, N°. 2, 2025 (Ejemplar dedicado a: Edición frecuencia de Abril/Junio), pags. 1362-1380

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es