



ENTREGA FINAL MODALIDAD EMPRENDIMIENTO

REPOSITORIO BIBLIOTECA

GREEN LEARNING: “EDUCACIÓN AMBIENTAL CORPORATIVA”

JIMENA LEZCANO GONZÁLEZ

HELLEN ORIANA RODRÍGUEZ ESCARRIA

DANIEL FELIPE USUGA ARANGO

MARIA PAULINA VANEGAS ARDILA

ASESOR:

DAVINSON MOSQUERA GONZÁLEZ

TECNOLÓGICO DE ANTIOQUIA

INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA

PROGRAMA ACADÉMICO

MEDELLÍN, COLOMBIA.

2023

1. RESUMEN

En este proyecto se quiere brindar una solución al ODS # 12 meta 12.6 (ONU, 2022) lo que busca es que las empresas implementen estrategias en especial las grandes empresas y de igual manera a que estas adopten prácticas sostenibles ya que las mismas tienen desconocimientos y malas prácticas en sus procesos productivos, lo que se pretende es que las organizaciones se eduquen y tomen acciones en pro al cuidado y la preservación del medio ambiente generando así una responsabilidad social empresarial con la sociedad ya que los ciudadanos están conscientes de que es muy importante que las organizaciones se capaciten y obtengan conocimientos que les ayude a mejorar sus procesos productivos y al mismo tiempo minimicen su impacto ambiental, como finalidad dándole un valor agregado a sus empresas por sus buenas prácticas sostenibles medio ambientales.

Por otro lado, la información recopilada en el transcurso de la realización del proyecto da como resultado de que la solución que se quiere dar es viable ya que todos los usuarios perciben que este cumple con lo propuesto en el Objetivo # 12 meta 12.6 y esta solución tendría un impacto positivo en las organizaciones y por ende en el ecosistema en general.

Finalmente, en el transcurso del tiempo se pretende mejorar la propuesta en relación de los componentes como lo son la página web, App, también mejorar la calidad de nuestros servicios en relación con el personal de la organización.

2. PALABRAS CLAVE

Responsabilidad social empresarial, Medio ambiente, Empresas, Procesos productivos, Capacitaciones, sostenibilidad.

3. REFERENCIAS

aburra, A. m. (2017). Estrategias ambientales integradas. Obtenido de <https://www.metropol.gov.co/ambiental/calidad-del-aire/Documents/Anexos/Anexo-1-Procesos-de-Participacion-PIGECA-Rev-Final-Oct18.pdf>

Acuña, J. D. (29 de 10 de 2020). Universidad externado de Colombia. Obtenido de <https://medioambiente.uexternado.edu.co/algunas-reflexiones-sobre-la-economia-verde/>

Carrera Dolores, C. B. (2016). Las 4R como estrategias de conservación ambiental. Obtenido de <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6498585>

COLOMBIA, C. D. (2023). Cambio climático. Obtenido de <https://www.cancilleria.gov.co/cambio-climatico-0>

CORANTIOQUIA. (S.F). Obtenido de <https://www.corantioquia.gov.co/conocenos/#:~:text=Contribuir%20al%20logro%20del%20desarrollo,una%20cultura%20ambiental%20del%20territorio>

DANIEL, M. (2023). ¿Qué es la sostenibilidad? Obtenido de <https://www.investopedia.com/terms/s/sustainability.asp>

EPA. (23 de 06 de 2023). U.S. Environmental Protection Agency. Obtenido de <https://espanol.epa.gov/espanol/conceptos-basicos-sobre-el-material-particulado-pm-por-sus-siglas-en-ingles#:~:text=PM%20significa%20material%20particulado%20>

Geographic, N. (2023). ¿Qué beneficios nos trae el reciclaje? 5 datos que necesitas saber. National geographic. Obtenido de <https://www.nationalgeographicla.com/medio-ambiente/2023/05/que-beneficios-nos-trae-el-reciclaje-5-datos-que-necesitas-saber>

GREENPEACE. (S.F). EN BUSCA DE LOS CORPORATIVOS QUE MÁS CONTAMINAN EL MUNDO CON PLÁSTICO. Obtenido de <https://www.greenpeace.org/static/planet4-mexico-stateless/2018/11/c9fd0594-c9fd0594-corporativos-que-mas-contaminan-el-mundo-con-plastico.pdf>

MACARTHUR, E. (S.F). ELLEN MACARTHUR. Obtenido de <https://www.ellenmacarthurfoundation.org/>

MUNDIAL, B. (2022). Colombia lidera el camino hacia la sostenibilidad en América Latina. Obtenido de <https://www.bancomundial.org/es/news/feature/2022/08/31/colombia-leading-the-path-to-sustainability-in-latin-america#:~:text=En%20el%20documento%2C%20el%20pa%C3%ADs,neutralidad%20de%20carbono%20para%202050.>

OECD. (S.F). OECD Better Life Index. Obtenido de <https://www.oecdbetterlifeindex.org/es/topics/environment-es/>

ONU. (2022). Sustainable development goals. Obtenido de <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/objetivos-de-desarrollo-sostenible/>

radio, B. (03 de 2020). Área Metropolitana vigila a 45 empresas que contaminan el aire en el Valle de Aburrá. Obtenido de <https://www.bluradio.com/medio-ambiente/area-metropolitana-vigila-a-45-empresas-que-contaminan-el-aire-en-el-valle-de-aburra>

Zambrano, D. (29 de 05 de 2020). De estas fuentes proviene la contaminación en el Valle de Aburrá. El Colombiano. Obtenido de <https://www.elcolombiano.com/antioquia/contaminacion-en-el-valle-de-aburra-resultados-del-inventario-de-emisiones-2018-del-area-metropolitana-JF13074739>