

PROGRAMA: SISTEMA DE APOYO Y ACOMPAÑAMIENTO.
SÍLABO: TUTORÍA V: RESPONSABILIDAD ECOLÓGICA.

I. DATOS GENERALES

- 1.1 Modalidad de Estudio: PRESENCIAL.
- 1.2 Malla: D.
- 1.3 Ciclo de estudios: V.

ESTILO DE REDACCIÓN DE LA BIBLIOGRAFÍA: APA.

BIBLIOGRAFÍA

TIPO DE MATERIAL: LIBROS.

Briceño Chaves, A. M. (2017). *Responsabilidad y protección del ambiente: la obligación positiva del Estado*. Universidad del Externado.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/68778>

Carrillo del Teso, A. E., Rodríguez García, N., & Pahul Robredo, M. G. (2024). *Ecosistemas financieros y organizaciones empresariales: entornos esenciales para prevenir la corrupción*. Dykinson. <https://www.digitaliapublishing.com/a/158828>

Chaparro Africano, A. M. (2022). *Cómo y por qué practicar el consumo sostenible?* Corporación Universitaria Minuto de Dios.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/131647>

Declercq, C., & Sanz-Bas, D. (2023). *Persona y sostenibilidad ecológica*. Dykinson.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/131284>

Erazo Parga, M., & Cárdenas Romero, R. (2013). *Ecología. Impacto de la problemática ambiental actual sobre la salud y el ambiente*. Ecoe Ediciones.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/70594>

Escobedo, G. (2018). *Desarrollo Sustentable Estrategia en las empresas para un futuro mejor*. Alfaomega.

<https://www.alphaeditorialcloud.com/reader/desarrollo-sustentable-estrategia-en-las-empresas-para-un-futuro-mejor-1583444277?location=1>

Molina, M. J., Sarukhán, J., Carabias, J., García Méndez, G., & García Calderón, W. (2017). *El cambio climático: causas, efectos y soluciones*. Fondo de Cultura Económica.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/134323>

Mirosevic Verdugo, V. (2021). *Cambio climático para principiantes: guía básica sobre causas y efectos de la emergencia climática*. RIL editores.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/117177>

Montes Cortés, C. (2018). *Estudio de los Residuos Sólidos en Colombia*. Universidad Externado.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/70827>

Mosquera Espinosa, A. T., & Caro Moreno, L. J. (2020). *Alternativas para el manejo de residuos sólidos y su integración en el montaje de una huerta agroecológica*. Sello Editorial Javeriano.
<https://www.digitaliapublishing.com/a/80603>

Muñoz Ávila, L. (2021). *Gestión ambiental empresarial*. Editorial Universidad del Rosario.
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=95b10471-f950-36fd-9579-548eae5e0431>

Ramírez González, A. (2023). *Ecología Integral: una mirada sistémica de cara a la problemática ambiental actual*. Pontificia Universidad Javeriana.
<https://www.digitaliapublishing.com/a/133213>

Rodríguez Becerra, M., & Vélez, M. A. (2018). *Gobernanza y gerencia del desarrollo sostenible*. Ediciones Uniandes. <https://www.digitaliapublishing.com/a/60785c>

Sánchez, J. A., & Madriñán, S. (2012). *Biodiversidad, conservación y desarrollo*. Universidad de Los Andes, Colombia. <https://www.digitaliapublishing.com/a/39268>

Villota González, F. H. (2022). *Buenas prácticas para el cumplimiento de los objetivos del desarrollo sostenible*. Cuvillier Verlag.
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=7018503>

TIPO DE MATERIAL: ARTÍCULOS.

Bulit, C., & Díaz-Ávalos, C. (2009). Patrones de diversidad de ciliados del plancton en la laguna de Chautengo, Guerrero, México. *Hidrobiológica*, 19(2), 109–118.
<https://www.webofscience.com/wos/scielo/full-record/SCIELO:S0188-88972009000200005>

Lara-Calderón, P., & Aguilera-Dugarte, O. (2022). Agroecología: fundamento educativo indispensable en la educación postmoderna. *Agroalimentaria Caracas*, 28(54), 49-65.
<https://link.gale.com/apps/doc/A715985749/IFME?u=univcv&sid=bookmark-IFME&xid=ae1683be>

Olcina, J., & Morote, Á. F. (2023). Cambio climático y objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS): Adaptación y enseñanza como retos principales en el ámbito Mediterráneo. *Finisterra*, 58(122), 39-61.
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=87065df1-f2a6-300b-8655-001355443785>

Ramírez Hernández, O. (2015). Identificación de problemáticas ambientales en Colombia a partir de la percepción social de estudiantes universitarios localizados en diferentes zonas del país. *Revista internacional de contaminación ambiental*, 31(3), 293–310.
https://ucv.primo.exlibrisgroup.com/permalink/51UCV_INST/eiis6v/cdi_scielo_journals_S0188_49992015000300009

Rodríguez Pacheco, F. L., Mejía Rodríguez, D. L., & Sánchez Buitrago, J. O. (2022). Conocimientos y percepciones sobre el cambio climático en estudiantes universitarios. *Diversitas: perspectivas en psicología*, 18(1), 130-145.
<https://www.proquest.com/scholarly-journals/conocimientos-y-percepciones-sobre-el-cambio/docview/2709351841/se-2?accountid=37408>