

## Bibliografía

- 2020, R. E., & 2, V. 1. (2020). *Unidad de Endocrinología Pediátrica y Crecimiento. Departamento de Pediatría. Hospital Clínico*. Obtenido de <https://www.endocrinologiapediatrica.org/revistas/P1-E35/P1-E35-S2799-A619.pdf>
- Agency, P. B. (5 de MARZO de 2024). *ERYCOP EROSION Y COPIADO S.L.* Obtenido de <https://erycop.com/ventajas-y-desventajas-del-plastico/>
- ambiental, g. a. (2022). *argentina*. Obtenido de <https://www.argentina.gob.ar/ambiente/desarrollo-sostenible/vivienda/ciclo-de-vida>
- Armas, E. (16 de 02 de 2015). *Revista AD*. Obtenido de <https://www.revistaad.es/arquitectura/articulos/casa-gg-de-alventosamorell/16983>
- Aturmex. (2 de 5 de 2022). *ASTURMEX*. Obtenido de <https://puertasasturmex.com/blog/construcciones-ecologicas/>
- BBVA. (2022). Obtenido de <https://www.bbva.com/es/sostenibilidad/como-la-innovacion-ha-cambiado-la-construccion-sostenible/>
- bbva. (02 de 08 de 2024). *BBVA*. Obtenido de Reciclaje Plastico.
- Colombia, S. (29 de 06 de 2022). *Stretto Colombia*. Obtenido de <https://www.strettocolombia.com/post/ladrillos-ecologicos-incentivos-en-colombia-para-su-uso>
- Colombia, S. (09 de 03 de 2023). *Stretto Colombia*. Obtenido de ladrillos Ecologicos.
- Daza, A. L. (15 de mayo de 2023). *arco consultores*. Obtenido de <https://www.arcoconsultores.co/reciclaje-algunas-definiciones-conceptos-y-practicas/>
- Geographic, n. (junio de 2024). *medio ambiente*. Obtenido de <https://www.nationalgeographic.es/medio-ambiente/que-es-la-economia-azul-y-por-que-es-tan-importante>
- Gil, L. (s.f.). *Luis Gil*. Obtenido de <https://www.embutidosluisgil.com/blog/2018/03/no-recomendable-calentar-alimentos-envases-plastico/>
- Hernández-Sampieri. (2013). *metodologia de la investigacion*.
- HUELVA, I. V. (DICIEMBRE de 2017). *linea verde de HUELVA*. Obtenido de <https://www.lineaverdehuelva.com/lv/consejos-ambientales/reciclaje/Que-es-el-reciclaje.asp>
- Ingeniero, M. E.-Á. (1 de mayo - abril de 2011). *INGENIERÍA SOSTENIBLE DE LA*. Obtenido de [https://www.researchgate.net/profile/Maria-Estela-Peralta/publication/271099072\\_INGENIERIA\\_SOSTENIBLE\\_DE\\_LA\\_CUNA\\_A\\_LA\\_CUNA\\_UNA\\_ARQUITECTURA\\_DE\\_REFERENCIA\\_ABIERTA\\_PARA\\_EL\\_DISENO\\_C2C\\_SUSTAINABLE/links/60240279299bf1cc26b93199/](https://www.researchgate.net/profile/Maria-Estela-Peralta/publication/271099072_INGENIERIA_SOSTENIBLE_DE_LA_CUNA_A_LA_CUNA_UNA_ARQUITECTURA_DE_REFERENCIA_ABIERTA_PARA_EL_DISENO_C2C_SUSTAINABLE/links/60240279299bf1cc26b93199/)

- Institute, J. d. (7 de abril de 2022). *Innovacion Tecnologica*. Obtenido de assembler institute of technology: [www.assemblerinstitute.com](http://www.assemblerinstitute.com)
- MEDIOS CIFRAS. (s.f.). Obtenido de <https://www.cifrasonline.com.ar/dinamarca-y-francia-impulsan-azoteas-y-techos-verdes-para-distintos-propositos/>
- Peréz, F. (18 de 07 de 2023). *cementostorices*. Obtenido de <https://cementostorices.com/blog/construccion/ladrillo-ecologico/>
- Postgrado, I. E. (03 de 06 de 2020). *Instituto Europeo de Postgrado*. Obtenido de <https://iep.edu.es/definicion-cradle-to-cradle/>
- QUILOSA. (24 de 06 de 2020). Obtenido de <https://quilosa.com/eficiencia-energetica/construccion-sostenible/>
- recimundo. (3 de julio de 2020). Obtenido de <https://recimundo.com/index.php/es/article/view/860/1560>
- Romero, F. O. (28 de 12 de 2020). *ECOVIDA SOLAR*. Obtenido de <https://www.ecovidasolar.es/blog/tipos-de-plasticos-toxicidad-y-usos/>
- RSyS, E. (19 de febrero de 2022). *Impacto Ambiental*. Obtenido de Responsabilidad Social Empresarial y Sustentabilidad: [www.responsabilidadsocial.net](http://www.responsabilidadsocial.net)
- S.L., ©. 2. (06 de junio de 2024). *BOLSALEA*. Obtenido de © 2023 Bolsalea embalaje ético y sostenible S.L.: <https://www.bolsalea.com/blog/2022/05/que-es-el-suprareciclaje/>
- SAMPIERE. (2013). *METODOLOGIAS DE LA INVESTIGACION*.
- SAMPIERI. (2002). *METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION*.
- Sampieri, H. (2010). *METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION*. Sede Académica La Paz: Mc Graw Hill educación. Obtenido de <https://es.slideshare.net/slideshow/metodologa-de-la-investigacin-hernandez-sampieri-rpdf/251714361>
- Subils, M. J. (2019). *NTP 289: Síndrome del edificio enfermo: factores de riesgo*. Obtenido de [https://www.insst.es/documents/94886/327166/ntp\\_289.pdf/7299d03d-aba7-4b06-8adb-5d5732fb5eb9](https://www.insst.es/documents/94886/327166/ntp_289.pdf/7299d03d-aba7-4b06-8adb-5d5732fb5eb9)
- T.RICKETTS, F. S.-J. (2007). *MANUAL INTEGRAL PARA DISEÑO Y CONSTRUCCION*. (C. W. FLORIDA, Ed., & .. E. MUÑOZ, Trad.) BOGOTA, COLOMBIA.
- TUTA, E. M. (27 de marzo de 2009). Obtenido de <https://revistas.unal.edu.co/index.php/dyna/article/view/25762/39346>
- U.P.D.S. (12 de 12 de 2022). *ESTUDIO SOBRE EL MEDIO AMBIENTE Y LA CONTAMINACION EN TARIJA*. Obtenido de <https://www.upds.edu.bo/wp-content/uploads/2020/10/Medio-ambiente-y-contaminacion-en-Tarija.pdf>
- WIKIPEDIA. (2020). Obtenido de [https://es.wikipedia.org/wiki/Arquitectura\\_sustentable](https://es.wikipedia.org/wiki/Arquitectura_sustentable)

