

BIBLIOGRAFÍA

- Andina. (2019). *La importancia del bambú y su diversidad de usos sostenibles*. Recuperado de <https://andina.pe/agencia/noticia-la-importancia-del-bambu-y-su-diversidad-usos-sostenibles-768064.aspx>
- Banco Mundial. (2019). *El Día Mundial de los Océanos y la contaminación por plásticos: ¿está nuestro planeta sufriendo una sobredosis de este producto “milagroso”?* Recuperado de <https://blogs.worldbank.org/es/voices/el-dia-mundial-de-los-oceanos-y-la-contaminacion-por-plasticos-esta-nuestro-planeta>
- Conexion Esan. (2019). *Gestión ambiental: ¿qué están haciendo las empresas peruanas para ser ecosostenibles?* Recuperado de <https://www.esan.edu.pe/apuntes-empresariales/2019/08/gestion-ambiental-que-estan-haciendo-las-empresas-peruanas-para-ser-ecosostenibles/>
- Food and Agricultural Organization. (2005). *World bamboo resources: A thematic study prepared in the framework of the Global Forest Resources Assessment*. FAO: Rome, Italy.
- Geyer, R., Jambeck, J., & Law, K. (2017). *Production, use, and fate of all plastics ever made*, 3, 1-2. doi: 10.1126/sciadv.1700782.
- Gestión (2017). *El consumidor peruano busca productos de alta calidad a un bajo costo*. Recuperado de <https://archivo.gestion.pe/economia/consumidor-peruano-busca-productos-alta-calidad-bajo-costo-2202650>
- Gestión. (2019). *Nestlé anuncia el fin de las cañitas de plástico en sus productos*. Recuperado de <https://gestion.pe/economia/empresas/nestle-anuncia-canitas-plastico-productos-255837-noticia/>
- Harvard School of Public Health. (2017). *Popularity of plastic takes toll on oceans, puts human health at risk*. Recuperado de <https://www.hsph.harvard.edu/news/features/plastic-pollution-harms-oceans-health/>
- Hidrophyl. (2016). *From the origin to the sustainable toothbrush made of bamboo*. Recuperado de <https://vimeo.com/188008051>
- History. (2012). *Who invented the toothbrush?* Recuperado de <https://www.history.com/news/who-invented-the-toothbrush>

- Hoornweg, D., Bhada-Tata, P., & Kennedy, C. (2013). *Environment: Waste production must peak this century*, *Nature* 502, 615 – 617. doi: 10.1038/502615a.
- ICIS. (2014). ICIS Supply and demand database. Recuperado de <https://www.icis.com/services/analysis/supply-anddemand/>
- Instituto Nacional de Estadística e Informática. (2019). *Comportamiento de la Economía Peruana en el Segundo Trimestre de 2019*. Recuperado de https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/boletines/pbi_trimestral.pdf
- Instituto Nacional de Estadística e Informática. (2019). *Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, según ámbito geográfico, 2007-2017*. Recuperado de <http://www.inei.gob.pe/web/emype/>
- Ipsos. (2019). Earth day 2019. How does the world perceive our changing environment? Recuperado de <https://www.ipsos.com/sites/default/files/ct/news/documents/2019-04/earth-day-2019-report-2019-04-19-v1.pdf>
- Jordan, Rob. (2018). *Stanford ocean and engineering experts discuss scale of plastic waste problem and potential solutions*. *Stanford*. Recuperado de <https://news.stanford.edu/press-releases/2018/09/18/last-straw-path-lastic-pollution/>
- Jambeck, J., Geyer, R., Wilcox, C., Siegler, T., Perryman, M., Andrady, A., Narayan, R., & Law, L. (2015) *Plastic waste inputs from land into the ocean*. *Science* 347, 768–771.
- Kantar (2019). Who cares, who does? Consumer response to plastic waste. Recuperado de <https://www.kantarworldpanel.com/global/News/Who-Cares,-Who-Does-Consumer-response-to-plastic-waste#downloadThankyou>
- Kotler, K. (2012). *Dirección de Marketing* (14ª ed.). México
- Kotler, K. (2008). *Fundamentos de Marketing* (8ª ed.). México D.F.
- Ley N° 28611. Diario Oficial de la República del Perú, Lima, Perú, 13 de octubre de 2005. Recuperado de http://www.oas.org/juridico/PDFs/mesicic4_per_ley28611.pdf
- Ley N° 30884. Diario Oficial de la República del Perú, Lima, Perú, 19 de diciembre de 2018. Recuperado de www.pucp.edu.pe/qnCrxC
- Ministerio de Agricultura y Riego. (2019). *Proponen plan nacional del bambú para potenciar desarrollo de cultivo con potencial económico*. Recuperado de <https://www.serfor.gob.pe/noticias/negocios-sostenibles/proponen-plan-nacional-del-bambu-para-potenciar-desarrollo-de-cultivo-con-potencial-economico>

- Ministerio del Ambiente. (2019). *Productos alternativos al plástico*. Recuperado de <http://www.minam.gob.pe/menos-plastico-mas-vida/alternativas-al-plastico/>
- National Geographic. (2019). *How your toothbrush became a part of the plastic crisis*. Recuperado de <https://www.nationalgeographic.com/environment/2019/06/story-of-plastic-toothbrushes/>
- Nielsen. (2018). *Unpacking the sustainability landscape*. Recuperado de <https://www.nielsen.com/us/en/insights/report/2018/unpacking-the-sustainability-landscape/>
- ONU Medio Ambiente. (2018). Plásticos de un solo uso: Una hoja de ruta para la sostenibilidad. Recuperado de www.pucp.edu.pe/IA9v9
- Plan Nacional de Bambú 2008-2020. (2008). Recuperado de <https://www.serfor.gob.pe/wp-content/uploads/2017/04/Plan%20Nacional%20del%20Bambu.pdf>
- Plaza Vea. (2019). Cepillo de Dientes. Recuperado de <https://www.plazavea.com.pe/cuidado-personal/cuidado-bucal/cepillos-de-dientes>
- Perú 21. (2018). *Empresas peruanas destacan por su compromiso con el medio ambiente*. Recuperado de <https://peru21.pe/economia/empresas-peruanas-destacan-compromiso-medio-ambiente-447585-noticia/>
- Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre. (2018). Registro de Plantaciones de Bambú. Recuperado de <http://appweb.serfor.gob.pe/bambu/default.aspx>
- White, K., Hardisty, D. & Habib, R. (2019). The Elusive Green Consumer. *Harvard Business Review*, 124-133. Recuperado de www.pucp.edu.pe/zA65cD
- Wilkerson, J. (2018). The Plastic in our Oceans. *Harvard Business Review*. Recuperado de <http://sitn.hms.harvard.edu/flash/2018/plastic-oceans-cleanup/>
- World Economic Forum (2016). *The New Plastics Economy Rethinking the future of plastics*. *World Economic Forum*, 10-11. Recuperado de http://www3.weforum.org/docs/WEF_The_New_Plastics_Economy.pdf