

Impacto ambiental del cambio climático que ha tenido la región caribe en el periodo (2011-2015)

Alexa Milena Pérez Moreno

Luis Miguel Solano de la Cruz

Eder Yair Teheran Martínez

RESUMEN

Este artículo presenta los resultados del impacto del cambio climático que ha tenido la región Caribe en el periodo 2011-2015, se recaudó información acerca de los factores que perjudican el medio ambiente, asimismo, se comparó la variación del cambio climático de los distintos años estudiados mediante un análisis estadístico descriptivo, de la misma forma se analizó como el cambio el climático influye en el ámbito económico y social. Eventualmente la información extraída fue por medio de revisión documental y por muestreo por conveniencia. Se demostró que las altas precipitaciones y al altas temperatura afectaron a la región Caribe de manera negativa trayendo consigo inundaciones, pérdidas de producción agrícola, aumento de nivel del mar, intensidad de los fenómenos naturales entre otros.

Palabras claves: Impacto ambiental, Cambio climático Región Caribe.

REFERENCIAS

1. Benavides,H. and León,G,(2007) “Información técnica sobre gases de efecto invernadero y el cambio climático.” IDEAM, Bogotá DC, pp. 25–27.
2. Hansen,J, Ruedy,R , Sato,M and Lo,K(2010) “GLOBAL SURFACE TEMPERATURE CHANGE,” Rev. Geophys., vol. 48, no. 4, p. RG4004.
3. <https://elmedioambiente325.wordpress.com/el-calentamiento-global/>
4. Schneider, E. and Samaniego,J,(2010) “La huella del carbono en la producción, distribución y consumo de bienes y servicios,” CEPAL.
5. Velazco, A. “¿Qué es el desarrollo sostenible?,” 2013. [Online]. Available: <http://www.eoi.es/blogs/mtelcon/2013/04/16/¿que-es-el-desarrollo-sostenible/>.

6. R. M,(2016) Ambiente, “Colombia estrena el sistema nacional de cambio climático,” El espectador, Bogotá DC, 26-Feb.
7. <https://www.elheraldo.co/local/agricultores-y-ganaderos-buscan-alternativas-para-enfrentar-el-nino-226043>
8. <http://www.ideam.gov.co/web/tiempo-y-clima/climatologico-mensual?>
9. D. Jiménez Sierra and L. Pérez Suescún, "La representación simbólica de la responsabilidad social empresarial (RSE): el Caso Santa Marta", Investigación e Innovación en Ingenierías, vol. 4, no. 2, p. 24, 2016. DOI: <https://doi.org/10.17081/invinno.4.2.2487>
10. Reales Vega, R., de Castro Marriaga, D., & Arc, D. Percepción del agua como derecho fundamental: los efectos producidos por la prestación del servicio de agua potable en los habitantes del municipio de Santa Lucía, Atlántico. Justicia, 19(26), 2014. <https://doi.org/10.17081/just.19.26.825>