

Los niveles de inflación de Nicaragua en el período estudiado se han mantenido dentro de los márgenes considerados estables; lo cual no implica que todos los precios de los productos se comporten de igual manera, y se ha referido que la problemática de afectación de los niveles de precio de los productos fuera del comportamiento previsto está asociadas las crisis socio política y de salud 2018 – 2022, esta última con un nivel de impacto internacional.

REFERENCIAS

- Avendaña, N. (2020). El Pensamiento de un post Keynesiano. pág. <https://nestoravendano.wordpress.com/>.
- BCN. (2021). Informe Anual. Obtenido de <http://www.bcn.gob.ni>
- BCN. (2022). Anuario de Estadísticas Macroeconómicas. Managua, Nicaragua.
- Blanchard, O., Amighini, A., y Giavazzi, F. (2012). Macroeconomía. Madrid: Pearson Educación S.A.
- Fernández, J. (2008). Reexpresión de estados Fiancieros en Venezuela. Revista Venezolana de Gerencia.
- GRUN. (2018). Plan Nacional de Desarrollo Humano.
- GRUN. (2022). Plan Nacional del Lucha Contra la Pobreza y para el Desarrollo Humano 2022 - 2026.
- Hernández Sampieri, R. (2014). Metodología de la Investigación. Colombia: McGRAW-HILL / INTERAMERICANA EDITORES, S.A. DE C.V.
- MEFCCA. (2020). MEFCCA apunta al fortalecimiento de las PYMES en Nicaragua. Obtenido de <https://www.economiafamiliar.gob.ni/websitemefcca-mvc/noticia-mefcca-apunta-fortalecimiento-pymes-nicaragua/526>
- Méndez Álvarez, C. E. (2006). Metodología. Limusa.
- ONU. (2015). Organización de las Naciones Unidas. Obtenido de Acabar con la pobreza: <https://www.un.org/es/sections/issues-depth/poverty/index.html>
- Parkin , M., Esquivel, G., y Muñoz, M. (2007). Macroeconomía. México: Pearsón Educación.
- Virrareal, F. (2016). Introducción a los Modelos de Pronósticos. Obtenido de [www.matematica.uns.edu.ar/uma2016/material/Introduccion a los Modelos de Pronosticos.pdf](http://www.matematica.uns.edu.ar/uma2016/material/Introduccion%20a%20los%20Modelos%20de%20Pronosticos.pdf)
- Yanes, y Cano. (2012). Tipología del desempleo: un análisis a través de la Curva de Beveridge. Obtenido de <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=194224362012>