***ABSTRACT***

Las transferencias privadas internacionales, más conocidas como remesas se han convertido en los últimos años, en una importante fuente de ingresos de algunos países en vías de desarrollo. Su influencia ha sido corroborada mediante estudios empíricos en varias regiones del mundo. Los estudios han analizado la trascendencia de las remesas tanto a nivel macroeconómico y microeconómico. En Honduras en los últimos años se dice que el ingreso de remesas es importante para la economía del país, aunque no existe suficiente evidencia para validar dicha importancia. Este trabajo analiza el impacto de las remesas en algunas variables importantes para la macroeconomía de Honduras. Se formula modelo de Vectores Autorregresivos (VAR) que agrupan variables cuyos valores se miden en porcentaje. El objetivo es además analizar la respuesta de las variables ante el impulso ocasionado por el aumento de una desviación estándar en las otras variables. Las variables que se incluyen en el modelo VAR son remesas, inversión, ahorro y crecimiento del PIB.

**Palabras clave**: remesas, inversión, crecimiento del PIB.

**ABSTRACT**

International private transfers, better known as remittances, have become, in recent years, an important source of income for some developing countries. Its influence has been corroborated by empirical studies in several regions of the world. The studies have analyzed the importance of remittances at both the macroeconomic and microeconomic levels. In Honduras in recent years it is said that the income of remittances is important for the economy of the country, although there is not enough evidence to validate this importance. This paper analyzes the impact of remittances on some important variables for the macroeconomy of Honduras. Model of Autoregressive Vectors (VAR) is formulated that group variables whose values ​​are measured in percentage. The objective is also to analyze the response of the variables to the impulse caused by the increase of one standard deviation in the other variables. The variables included in the VAR model are remittances, investment, savings and GDP growth.

Keywords: remittances, investment, GDP growth