



Universidad
Inca Garcilaso de la Vega

**FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y CIENCIAS
ECONÓMICAS**

TESIS

**INFLUENCIA DEL CRECIMIENTO ECONÓMICO EN EL ÍNDICE DE
MOROSIDAD DE LA BANCA MÚLTIPLE EN EL PERÚ, PERIODO 2012-2016**

Para optar el título profesional de Economista

Autor:

CURIMANIA MIRANDA, PAMELA ANGELA

Asesor:

Dr. Juan Francisco Vento rojas

LIMA – PERÚ

2019

RESUMEN

La presente tesis titulada: “INFLUENCIA DEL CRECIMIENTO ECONÓMICO EN EL ÍNDICE DE MOROSIDAD DE LA BANCA MÚLTIPLE EN EL PERÚ, PERIODO 2012-2016” es de enfoque cuantitativo, tipo aplicada y diseño de investigación no experimental.

La población en estudio está constituida por todas las entidades financieras de la banca múltiple en el Perú, asimismo, la muestra en estudio pertenece al periodo (2012-2016).

Para estimar las relaciones entre la variable independiente (Crecimiento Económico) y la variable dependiente (Morosidad), se utilizó el método de estimación de Mínimos Cuadros Ordinarios (MCO).

Los resultados obtenidos a partir del modelo econométrico indican que el Crecimiento Económico influye en el índice de morosidad de la banca múltiple en el Perú, periodo 2012-2016, en donde ambas variables tienen una relación inversa. Se realizó el análisis econométrico de las cuatro hipótesis planteadas.

Finalmente se presenta conclusiones y recomendaciones como propuestas del estudio.

Palabras claves: Crecimiento Económico, Morosidad, Banca Múltiple y Sistema Financiero.

ABSTRACT

The present thesis with name: "INFLUENCE OF ECONOMIC GROWTH IN THE QUALIFIER OF THE MULTIPLE BANK INDEX IN PERU, PERIOD 2012-2016" is quantitative approach, applied type and design of non-experimental research.

The study population is made up of all the financial entities of the multiple banks in Peru; also, the sample under study belongs to the period (2012-2016). To estimate the relationships between the independent variable (Economic Growth) and the dependent variable (Late payment), the Ordinary Minimum Tables (OLS) estimation method was used.

The results obtained from the econometric model indicate that Economic Growth influences the delinquency rate of multiple banks in Peru, 2012-2016, where both variables have an inverse relationship. The econometric analysis of the four hypotheses raised was performed.

Finally, conclusions and recommendations are presented as proposals for the study.

Keywords: Economic Growth, Late Payment, Multiple Banking and Financial System.