



**FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA
Y URBANISMO**

**ESCUELA ACADÉMICA PROFESIONAL DE
INGENIERÍA ECONÓMICA**

TESIS

**EFFECTO DE LA EXONERACIÓN TRIBUTARIA EN
LA ZONA DE LA SELVA EN EL CRECIMIENTO
ECONÓMICO DEL PERÚ**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
INGENIERO ECONOMISTA**

Autor:

**Bach. Espinal Vasquez Ronald Jeampierre
(<https://orcid.org/0000-0002-2081-455X>)**

Asesor:

**Mg. Carmona Brenis Carlos José
(<https://orcid.org/0000-0003-1837-9138>)**

Línea de Investigación:

Infraestructura, Tecnología y Medio Ambiente

Pimentel – Perú

2021

RESUMEN

La finalidad de la referida indagación fue determinar el grado de efecto que ha tenido la exoneración tributaria en la zona de la selva en el aumento económico del País Peruano del 2007 hasta el 2019.

La metodología que se aplicó en el referido estudio es correlacional y descriptiva, fue un prototipo no experimental (panel data) La muestra, constituyó por el crecimiento económico medido por el PBI per cápita (S/ 2007) y la exoneración tributaria (S/), de la Regiones de San Martin, Amazonas, Ucayali y Loreto.

En cuanto a lo resultado en hallazgos, a través de la estimación econométrica (data panel) de objetivos fijos, se detectó que de cada ampliación en 1% en la exoneración tributaria, e de dicho crecimiento económico de la zona selva del Perú se incrementa en 0.004%.

Por último, se recomienda al régimen esencial a través del Ministerio de Economía y Finanzas, seguir beneficiando a estos departamentos con el propósito de que los reinviertan en sus propios departamentos y generen empleo y crecimiento económico.

Palabras claves: Exoneración tributaria, crecimiento económico, panel data.

ABSTRACT

The goal of this study was to determine the degree of consequence that the tax exemption has had in the jungle area on the economic advance of Peru between 2007 and 2019.

Regarding its methodology, a descriptive and correlational investigation was used, with a non-experimental panel data type design. The sample consisted of economic growth measured by GDP per capita (S / 2007) and tax exemption (S /), of the departments of Ucayali, Loreto, Madre Dios, San Martín y Amazonas.

Regarding the findings, through the panel econometric estimation of fixed effects, it was found that for each 1% growth in the tax exemption, the economic growth of the Peruvian jungle area increases by 0.004%.

Finally, the central government, through the Ministry of Economy and Finance, is recommended to continue benefiting these departments with the purpose of reinvesting them in their own departments and generating employment and economic growth.

Keywords: Tax exemption, economic growth, panel data.