

PROYECTO “ANÁLISIS ECONÓMICO DE LA EVOLUCIÓN DEL GASTO TURÍSTICO EN LA PROVINCIA DE SALTA, EN PERÍODOS ESTACIONALES DURANTE LOS AÑOS 2018-2020”

RESOLUCIÓN RECTORAL Nº **100/2021**

DEPENDENCIA **FACULTAD DE ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN**

DIRECTOR **LIC. GASTÓN JAVIER CARRAZÁN MENA**

EQUIPO DE INVESTIGACIÓN **LIC. CINTIA JORGELINA HANA**
MG. MARIANA ELIZABETH FARJAT D'ALESSANDRO

CAMPO DE APLICACIÓN **CIENCIAS SOCIALES: economía**

DISCIPLINA GENERAL **PRODUCCIÓN GENERAL DE CONOCIMIENTO**

PALABRAS CLAVE **ECONOMÍA DEL TURISMO – GASTO TURÍSTICO – PANEL DE DATOS**

FINANCIAMIENTO **CONSEJO DE INVESTIGACIONES**

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CONVOCATORIA 2019-2020

RESUMEN

El proyecto busca explicar la evolución en el Gasto monetario que realizaron los Turistas, en bienes específicos y no, en la provincia de Salta en las temporadas estacionales de Verano, Semana Santa e Invierno de los años 2018, 2019 y 2020.

Se empleará la base de datos de la Encuesta a Turistas en la vía pública y, en el marco de análisis de la Economía del Turismo, utilizando técnicas econométricas de Paneles de Datos, se realizará una sistematización de la información, seguido del cómputo de indicadores específicos. Para luego brindar una estimación conjunta, con las 8 ondas de microdatos disponibles, y así plasmar una comparación robusta en la evolución del Gasto Turístico.

Por último, a partir de variables exógenas -que aproximen condiciones macroeconómicas, tecnológicas, entre otras- se pretende ahondar en las explicaciones de lo ocurrido, y plantear una línea base de comparación para el entendimiento del fenómeno y posteriores investigaciones.

ABSTRACT

The project seeks to explain the evolution in the monetary expenditure carried out by tourists, in specific goods and not, in the province of Salta in the seasonal of Summer, Easter and Winter of the years 2018, 2019 and 2020.

The tourist survey database will be used on public roads and, in the context of the analysis of the Tourism Economy, using econometric data panel techniques, information will be systematized,

followed by the calculation of specific indicators. To then provide a joint estimate, with the 8 waves of microdata available, and thus capture a robust comparison in the evolution of Tourist Expenditure. Finally, from exogenous variables that approximate macroeconomic, technological, among other conditions- it is intended to delve into the explanations of what happened, and to propose a baseline for understanding the phenomenon and further research.