

RESUMEN

El presente trabajo de titulación aborda las temáticas fundamentales para identificar la cadena de suministros óptima para la exportación de productos de emprendimientos y las características para su correcta implementación. Se analiza el panorama regional de emprendimiento para identificar las características clave de estos negocios, se evidencia que la región maneja una gran cuota de empresas nacientes sin embargo un alto porcentaje no logran ser competitivas a nivel internacional. Este problema se evidencia a nivel nacional ya que el Ecuador es el país con mayor tasa de emprendimiento en comparación con la región y a pesar de ello una poca cantidad de emprendimientos logran internacionalizarse, en este análisis evidencia que las empresas no logran exportar por su baja innovación y el equivocado manejo de sus cadenas de suministros. Posterior a estos análisis se evalúa los distintos tipos de cadenas de suministros existentes y se genera un comparativo que permite identificar aquella que sea más óptima para los emprendimientos ecuatorianos que deseen internacionalizarse. La investigación tanto del emprendimiento regional como en Ecuador nos permite establecer las características específicas de estos tipos de negocios, razón fundamental que permitirá la selección de la cadena de suministros óptima ya que se genera en función de las características empresariales y de productos. Se generó como resultado que la cadena de suministros óptima para emprendimientos nacionales es aquella a “Información Compartida” ya que se ajusta a la realidad nacional y genera mayores oportunidades para los emprendedores, esto se constata con la aplicación de un caso práctico.

Palabras Clave:

CADENA DE SUMINISTRO,

ECUADOR,

EXPORTACIÓN DE EMPRENDIMIENTO,

INTERNACIONALIZACIÓN DE EMPRENDIMIENTO.

ABSTRACT

This project addresses the fundamental issues regarding the identification of an optimal supply chain in order to internationalize the Ecuadorian startups and the pathway to implement this initiative. First, we have analyzed the entrepreneurial ecosystem in the region in order to identify the key characteristics of these specific types of businesses. As the research was being done, it became apparent that the region handles a large share of nascent companies, however, a high percentage of them fail to be competitive in international markets.

This problem is evident at a national level: while Ecuador has the highest entrepreneurship rates in the region, a very short amount of these manage to export their products successfully. Parting from this analysis, evidence is compelling regarding how companies fail to internationalize thanks to an inefficient management of their supply chain.

We performed an assessment of the existing types of supply chains and a comparison that allows us to identify which one is the most efficient for startups wishing to internationalize them. Research of both the regional and Ecuadorian entrepreneurial ecosystems allow us to establish the specific needs of entrepreneurship, and this is a critical factor in order to select the ideal supply chain, taking into account the specific characteristics of each startup. This research project found that the optimal supply chain for Ecuadorian startups is the "Information Sharing" type, as it is the most suited to the national reality and it creates greater opportunities for entrepreneurs; this is confirmed through a practical case.

Key words:

CHAIN SUPPLY,

ECUADOR,

EXPORT ENTREPRENEURSHIP,

INTERNATIONALIZE ENTREPRENEURSHIP.