



**INSTITUTO PERUANO DE ADMINISTRACIÓN DE  
EMPRESAS IPAE**

**PROGRAMA DE ESTUDIOS EN ADMINISTRACION DE  
EMPRESAS**

**PLAN DE NEGOCIO PARA LA CAPACITACIÓN DE PIEZAS  
TEXTILES EN BASE A LA TÉCNICA DE MACRAMÉ PARA LA  
CIUDAD DE LIMA EN EL AÑO 2022**

**Trabajo de aplicación profesional para obtener el título de Administración  
de Empresas**

**PILAR HUASCO LLACCHUARIMAY**

**(0000-0002-6969-2936)**

**DIANA CAROLINA GARCÍA BERROCAL**

**(0000-0001-8889-9695)**

**Lima – Perú**

**2022**

## Resumen Ejecutivo

El presente proyecto es un modelo de negocio de inversión para la apertura de un taller de tejidos llamado "Artémica" esto de forma presencial empleando la técnica del macramé donde se enseñarán a tejer con materiales 100% algodón y maderas de eucalipto, adicionalmente a ello un guía completamente detallado el paso a paso a seguir de todo el proyecto a realizar y todo será proporcionado por la misma empresa a las personas que se inscriban para recibir el taller esto con el fin de ya sea emprender un negocio simplemente por hobbies. Este taller estará dividido en tres niveles básico, intermedio y avanzado cada nivel tendrá su técnica y estilo donde los alumnos aprenderán a crear una variada gama de artículos como porta macetas, atrapa sueños, manteles, cortinas entre otros. Para el inicio de este negocio contamos con personal capacitado y que conoce al 100% del tema adicionalmente a ello reclutaremos a una persona para el apoyo administrativo. En base a un análisis de costos, se observa el punto de equilibrio, determinando que es necesario alcanzar un volumen de ventas anuales para cubrir los costos operativos del negocio, tanto costos fijos como los variables. La inversión inicial del proyecto será de S/22,829.80 el monto contempla la adquisición de todo lo que se requiere para el funcionamiento de la empresa. Se determina que el proyecto es viable ya que al realizar el análisis de Valor Actual Neto (VAN) para el proyecto es de S/114518.81 y la Tasa Interna de Retorno (TIR) es de 169.15%.