

ZEGEL IPAE
CARRERA PROFESIONAL DE ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS



**PROYECTO CENTRO PSICOLÓGICO Y ESCUELA PARA PADRES
CEPSIEP (SERVIFAMILY)**

**Proyecto profesional para obtener el título de BACHILLER EN ADMINISTRACION
DE NEGOCIOS
Presentada por:**

**DELGADO BELLI, Tatihana
HURTADO ANTONIO, Irma Rosario
LLACSACURI TOLEDO, Isaías Smith**

**IC1200154
IC0800733
IC1201388**

Lima, 2020

RESUMEN EJECUTIVO

En el siguiente proyecto desarrollamos un plan de negocio, para la puesta en marcha de una Escuela para Padres, denominada “SERVIFAMILY”, la cual se dedicará a brindar el servicio de talleres y consultoría psicológica para padres de familia en la ciudad de Ica. “SERVIFAMILY”, es una idea de negocio que ayuda a las familias a tener una mejor interacción, apoyando y fortaleciendo la educación a los padres de familia a través de talleres, charlas, orientaciones y consejerías; de manera que nos permita dar una solución a problemas que se presentan a temprana edad. Para nuestro emprendimiento es prioridad conseguir buenos resultados en la mejora emocional entre padres e hijos. Debido a que este es un problema que aqueja a muchas familias de hoy en día, motivado por diversos factores (tiempo, falta de comunicación, afecto, etc.) abriendo una oportunidad que permitiría implementar nuestra idea de negocio. El mercado al cual nos dirigimos será el mercado de Ica que cuenta con 2612 hogares distribuidos en el nivel socio económico A 0,3% y el nivel socioeconómico B 11,12%, de los cuales cuentan con 2.1 hijos en promedio por familia. Posteriormente se procede a detallar el Plan Financiero para demostrar la viabilidad de este proyecto. Con una inversión total de S/. 69 224 soles, el proyecto obtuvo resultados positivos, se analizó el Valor Actual Neto (VAN) y la Tasa Interna de Retorno (TIR), ambos económicos y financieros. Como resultado del VANE obtuvimos S/88 223.75 y VANF obtuvimos S/. 43 915.40 y la TIRE 64% y TIRF 48%. De acuerdo con ello se demuestra que el proyecto debería ser aceptado para su implementación.