



# **FACULTAD DE NEGOCIOS**

Carrera de Contabilidad Y Finanzas

“Aplicación de un sistema de costos por órdenes de producción para determinar la rentabilidad de la empresa Corporación Krystal S.A.C, Trujillo, 2017.Revisión de la Literatura”

Trabajo de investigación para optar al grado de:

**Bachiller en Contabilidad y Finanzas**

**Autora:**

Susan Leon Suarez

**Asesor:**

Mg. C.P.C Leoncio Esquivel Pérez

Trujillo - Perú

2018

## RESUMEN

Los costos en el sector de la construcción están asociados a los recursos que se requieren para colocar físicamente los elementos de construcción en el proyecto. Estos costos incluyen lo referido a materiales; mano de obra; maquinarias, equipos, instalaciones y herramientas; subcontratos y cualquier otro costo que no se identifica, de manera directa, con una determinada obra o contrato. En la actualidad, para que las empresas de la construcción alcancen las condiciones que hagan factible de manera eficaz y eficiente la toma de decisiones, llevar a cabo sus operaciones en el mercado y desarrollarse dentro y fuera de la compañía, es necesario que incluyan dentro de su estrategia empresarial la gestión basada en la información de costos. La búsqueda se realizó en revistas científicas como Revista Quipumacayoc y Contabilidad y Negocios, y en bases de datos Redalyc y Google Académico, utilizando la combinación de palabras claves relacionadas al tema específico y la muestra. La unidad de análisis estuvo conformada por 04 artículos científicos. Y 08 libros.

**PALABRAS CLAVES:** Revisión Sistemática, Sistemas de costos por órdenes de producción, Empresas constructoras y Rentabilidad.

## **NOTA DE ACCESO**

**No se puede acceder al texto completo pues contiene datos confidenciales.**

## REFERENCIAS

- Abreu, J., Parra Gonzáles, C., & Molina Arenas, E. (2012). Error de las preguntas de Investigación en el Método Científico . *Error de las preguntas de Investigación en el Método Científico* , pág. 169.
- Arias, L., Portilla de Arias, L., & Fernandez, S. (2010). LA DISTRIBUCIÓN DE LOS COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACIÓN, FACTOR CLAVE AL COSTEAR PRODUCTOS. *Sistemas de información científica de Redalyc*, pág. 45, 80.
- Cataño, L. R. (2015). *Contabilidad de Costos en industrias de transformación*. México: Instituto Mexicano de Contadores Públicos.
- Cabellos, J. F. (2016). *Sistema De Costos Por Órdenes Y Su Incidencia En La Rentabilidad De Las Empresas Constructoras Del Peru:Caso Empesa F&C E.I.R.L. Trujillo,2016*. (Tesis de Pre grado). Faculta de ciencias contables, financieras y administrativas. Universidad Catolica Los Angeles de Chimbote, Trujillo, Perú.
- Cid , P., & Remei, M. (2013). *Cómo y donde buscar fuentes de información*. Barcelona, España: Universidad Autónoma de Barcelona.
- De Jaime Eslava, J. (2013). *Finanzas para el Marketing y las ventas*. Madrid, Madrid, España: ESIC EDITORIAL.
- Fabozzi, Adelberg, & Polimeni. (1989). *Los Costos de las Empresas de Construcción*.
- Gómez , M. (2009). *Métodología de la Investigación Científica*. Argentina: Editorial Brujas.
- Govea, K. (2017). Los sistemas de costos en las empresas industriales atuneras de Manta. *Revista Quipucamayoc*, pág. 84.
- Larrucea, J. R. (2017). *Introducción a la Investigación*. España: Profit Editorial I., S.L.2017.
- Narvaez, V. P. (2009). *Métodología de la Investigación Científica y Bioestadística*. Santiago de Chile : RIL EDITORES.
- Noguera, M. Y., & Rincón de Parra, H. (2008). Como determinar costos en la industria de la construcción. *visión general*, pág.93-103.
- Palomino,J., Hennings, J. & Echevarria, V. (2017). Análisis Macroeconómico del sector construcción en el Perú. *Revista Quipucamayoc*, pág .92.
- Rizo, J. J., Carlos Guillermo Amezcua Rosales, Anabell Arriaga Gonzales, & Graciela Bañuelos Valera. (2008). *Lengua Española 3*. México: EDITORIAL UMBRAL.