



UNIVERSIDAD
PRIVADA
DEL NORTE

FACULTAD DE INGENIERÍA

CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL

“CONTROL ECONÓMICO DE OBRA MEDIANTE EL
MÉTODO DEL RESULTADO OPERATIVO: UNA
REVISIÓN DE LA LITERATURA CIENTÍFICA
ENTRE LOS AÑOS 2000 Y 2018”

Trabajo de investigación para optar el grado de:

Bachiller en Ingeniería Civil

Autores:

Veronica Bustamante Aurora

Armando Cardenas Quispe

Asesor:

Mg. Ing. Cesar Manuel Guardia Calixtro

Lima - Perú

2019

Tabla de contenido

DEDICATORIA	2
AGRADECIMIENTO	3
ÍNDICE DE TABLAS	5
RESUMEN	6
CAPÍTULO I. INTRODUCCIÓN	7
CAPÍTULO II. METODOLOGÍA	10
CAPÍTULO III. RESULTADOS	17
CAPITULO IV: DISCUSIÓN Y CONCLUSUONES	19
REFERENCIAS	21

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1: Palabras claves y sinónimos.

Tabla 2: Declaración de artículos encontrados en la base de datos Redalyc.

Tabla 3: Lista de artículos encontrados en EBSCO Host

Tabla 4: Lista de artículos encontrados en Pro Quest.

Tabla 5: Declaración de artículos encontrados.

RESUMEN

El control económico de las obras implica a aquel grupo de procesos de gestión relacionados al monitoreo económico de la construcción, a través del análisis y comparación de ofertas en los trabajos de ejecución de obras y tomando en cuenta la empresa a la que se adjudicará la obra. Igualmente, comprende la revisión y corroboración de contratos de los oficios que conforman una obra cuando no hay de por medio la coordinación de un contratista general, independientemente de la ejecución y dirección de la obra.

Finalmente, el control económico de la obra implica también la gestión de costos, en lo que a facturas y cuentas principales de esta se refiere, así como a la programación de obras, elementos y medios con los que es necesario contar.

PALABRAS CLAVES: control económico, gestión de costos, construcción, análisis de ofertas, contratista general

NOTA DE ACCESO

No se puede acceder al texto completo pues contiene datos confidenciales

REFERENCIAS

"Cossio, O & Pozo, L.(2008) Método para la Supervisión y Control de la Ejecución de Obras y Presupuesto.

Caso de Estudio EMPAI.. Matanzas: Revista de Arquitectura e Ingeniería"

Durand, J (2018) Propuesta de gestión de planificación de obras mediante metodología de líneas de flujo , el valor ganado y el resultado operativo proyectado en pequeñas y medianas empresas. Lima: PUCP

Duarte, A & Martinez, S.(2011) Manual practica de control de obras civiles , aplicado a construcción de edificaciones. Caracas: UNAB

Chambilla, C. (2017) Planeamiento y control de costos de la obra túnel de desvío del río Asana del Proyecto Minero Qulleveco. Puno: Universidad Nacional del Altiplano

Olarte,K., Sotomayor,C & Valdivia, C. (2014) "Propuesta de mejora del control de costos aplicando el método de valor ganado en un proyecto de infraestructura" [Tesis para optar el grado académico de magister] Universidad Peruana de Ciencia Aplicadas.
<https://www.scribd.com/document/406754736/Tesis-Olarte-Sotomayor-Valdivia-pdf>

Briceño, O.(2003) " Implantación del Sistema de Planeamiento y Control de Costos por Procesos para Empresas de Construcción" [Tesis para optar el grado académico de ingeniero] Universidad Mayor de San Marcos. <https://renati.sunedu.gob.pe/handle/sunedu/2882372>