

# FACULTAD DE NEGOCIOS

Carrera de **CONTABILIDAD Y FINANZAS**

**“IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE COSTOS  
POR PROCESOS Y SU INCIDENCIA EN EL  
COSTO Y LA UTILIDAD DE UNA EMPRESA  
AVÍCOLA. TRUJILLO, 2019-2021”**

Tesis para optar el título profesional de:

**Contador Público**

**Autor:**

Arturo Ruiz Soria

**Asesor:**

Mg. Haydee Roxana Alvarado Lavado

<https://orcid.org/0000-0002-3328-8528>

Trujillo - Perú

**JURADO EVALUADOR**

Jurado 1 Presidente(a)	<b>Marvin Omar Aredo Garcia</b>	<b>41398306</b>
	Nombre y Apellidos	Nº DNI

Jurado 2	<b>Edwin Arroyo Rosales</b>	<b>32921582</b>
	Nombre y Apellidos	Nº DNI

Jurado 3	<b>Pamela Torres Moya</b>	<b>42514240</b>
	Nombre y Apellidos	Nº DNI

## Tabla de contenido

JURADO EVALUADOR	2
DEDICATORIA	3
AGRADECIMIENTO	4
TABLA DE CONTENIDO	5
ÍNDICE DE TABLAS	6
RESUMEN	8
CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN	9
<b>1.1. Realidad problemática</b>	<b>9</b>
<b>1.2. Formulación del problema</b>	<b>19</b>
<b>1.3. Objetivos</b>	<b>19</b>
1.3.1. Objetivo general	19
1.3.2. Objetivos específicos	19
<b>1.4. Hipótesis</b>	<b>19</b>
CAPÍTULO II: METODOLOGÍA	20
CAPÍTULO III: RESULTADOS	24
CAPÍTULO IV: DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES	47
REFERENCIAS	50
ANEXOS	52

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla 1</b> <i>Determinación del costo del huevo</i> .....	25
<b>Tabla 2</b> <i>Estado de Resultados</i> .....	25
<b>Tabla 3</b> <i>Estructura de Costos</i> .....	28
<b>Tabla 4</b> <i>Costo de la polla BB</i> .....	28
<b>Tabla 5</b> <i>Costo del alimento balanceado(Inicio)</i> .....	29
<b>Tabla 6</b> <i>Costo de alimento balanceado (Crecimiento 1)</i> .....	29
<b>Tabla 7</b> <i>Costo del alimento balanceado (Crecimiento 2)</i> .....	30
<b>Tabla 8</b> <i>Alimento balanceado Pre Postura</i> .....	30
<b>Tabla 9</b> <i>Alimento balanceado en etapa de levante</i> .....	31
<b>Tabla 10</b> <i>Vacunas de levante (de 1 a 5 semanas)</i> .....	31
<b>Tabla 11</b> <i>Vacunas de levante (de 6 a 13 semanas)</i> .....	31
<b>Tabla 12</b> <i>Vacunas de levante (de 14 a 18 semanas)</i> .....	32
<b>Tabla 13</b> <i>Costo total de vacunas de levante</i> .....	32
<b>Tabla 14</b> <i>Costo de vitaminas en la etapa de levante</i> .....	33
<b>Tabla 15</b> <i>Mano de Obra Directa en la etapa de levante (18 semanas)</i> .....	34
<b>Tabla 16</b> <i>Depreciación de activo fijo</i> .....	35
<b>Tabla 17</b> <i>Mano de Obra Indirecta en la etapa de levante</i> .....	36
<b>Tabla 18</b> <i>Costo de insecticidas y desinfectantes</i> .....	36
<b>Tabla 19</b> <i>Costo de distribución del agua potable</i> .....	37
<b>Tabla 20</b> <i>Estado de Costos de etapa de levante</i> .....	38
<b>Tabla 21</b> <i>Consumo de alimento balanceado (Postura Fase 1)</i> .....	39
<b>Tabla 22</b> <i>Consumo de alimento balanceado (Postura Fase 2)</i> .....	40
<b>Tabla 23</b> <i>Consumo de alimento balanceado (Postura Fase 3)</i> .....	40
<b>Tabla 24</b> <i>Consumo de alimento balanceado en la etapa de postura</i> .....	41
<b>Tabla 25</b> <i>Vacunas de refuerzo</i> .....	42
<b>Tabla 26</b> <i>Mano de obra Directa</i> .....	43
<b>Tabla 27</b> <i>Depreciación del Activo Fijo</i> .....	43

<b>Tabla 28</b> <i>Mano de Obra Indirecta</i> .....	43
<b>Tabla 29</b> <i>Materiales</i> .....	44
<b>Tabla 30</b> <i>Insecticidas y desinfectantes</i> .....	45
<b>Tabla 31</b> <i>Estado de Costos en la Etapa de Postura</i> .....	46
<b>Tabla 32</b> <i>Estado de Resultados (Sin Sistema)</i> .....	46
<b>Tabla 33</b> <i>Estado de Resultados (Con Sistema)</i> .....	46

## RESUMEN

El presente trabajo de investigación establece como objetivo general, determinar como la implementación del sistema de costos por procesos incide en la determinación del costo y la utilidad de una empresa Avícola. El estudio se realizó aplicando la técnica del análisis documental, utilizando como instrumento para recolectar la información, la ficha de análisis documental, que permitió registrar la información de las tres variables: sistema de costos por proceso, costo y utilidad. La investigación es de tipo descriptiva, enfoque cuantitativo, de diseño no experimental. En los hallazgos o resultados se determinó la descripción de los costos y la utilidad antes de la implementación del sistema de costos por procesos, permitió identificar las deficiencias para establecer el costo y la utilidad, evidenciándose que antes de la implementación del sistema la gerencia toma decisiones basadas en criterios rudimentarios, y no en función a información sistematizada. Se concluye, que al medir los resultados del costo y la utilidad, después de la implementación del sistema de costos por procesos, a partir de la comparación del Estado de Resultados (con sistema), con el Estado de Resultados (sin sistema), el costo y la utilidad del ejercicio 2021, mejora respecto al ejercicio 2022, siendo que el costo se reduce en S/ 35,969.59 y la utilidad se incrementa en el mismo importe.

**PALABRAS CLAVES:** Sistema, procesos, costo, utilidad, avícola.

## **NOTA DE ACCESO**

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

## REFERENCIAS

- Agrícola Fundación. (2021). *El sector avícola resiste e inicia un nuevo ejercicio marcado por la incertidumbre*. Obtenido de Ultimas noticias. Sitio avícola. Prevention Work.: <https://www.elsitioavicola.com/poultrynews/33565/el-sector-avacola-resiste-e-inicia-un-nuevo-ejercicio-marcado-por-la-incertidumbre/>
- Arrendo , M. (2015). *Contabilidad y análisis de costos* . México: Grupo Editorial Patria.
- Avícola, F. (2021). *El sector avícola resiste e inicia un nuevo ejercicio marcado por la incertidumbre*. Ultimas noticias. Sitio avícola. Prevention Works. Obtenido de <https://www.elsitioavicola.com/poultrynews/33565/el-sector-avacola-resiste-e-inicia-un-nuevo-ejercicio-marcado-por-la-incertidumbre/>
- AviNews. (2020). Obtenido de “*Perspectivas para la avicultura mundial 2021: En un entorno desafiante, tras una tormenta perfecta*”, 22 de diciembre. AviNews.: [https://avicultura.info/perspectivas-avicultura-mundial-2021-entorno-desafiante-tormenta perfecta, 22 de diciembre](https://avicultura.info/perspectivas-avicultura-mundial-2021-entorno-desafiante-tormenta-perfecta)
- Basurto Mego, W. (24 de 04 de 2022). *Costos por procesos y su relación con* . Obtenido de <https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/24669/Basurto%20Mego%2c%20Walter%20Edgard.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Cardenas, A., & Nápoles. (2016). *Costos*. México: Primera Edición. Instituto de Contadores Públicos A.C.
- Charles, T., & Horngren, M. (2012). *Contabilidad de Costos*. México: Pearson Educación.
- Gonzales, C., Sanchez, C., & Sanchez, R. (2012). *Manual de costos, presupuestos, adquisiciones y abastecimiento*. México: Cengage Learning.
- Huicochea, A., & Huicochea, A. (2016). *Contabilidad de costos*. México: Editorial Trillas.



Laporta, R. (2016). *Costos y Gestión empresarial. Primera edición*. Colombia: Ecoe Ediciones Leonel.

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego. (2021). *Producción y comercialización de productos agrícolas. Boletín Estadístico Mensual-Setiembre*. Lima-Peru.: <https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/2509467/Bolet%C3%ADn%20sobre%20producci%C3%B3n%20y%20comercializaci%C3%B3n-av%C3%ADcola-%20SEPTIEMBRE%202021%20.pdf>.

Román , R., & Zúñiga , R. (2018). *Estandarización de procesos operativos y su influencia en la productividad de la empresa Industria S. & B. SRL Trujillo 2018*. Trujillo-Perú. Obtenido de <https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/21290/Rom%c3%a1n%20Torres%20Rosal%c3%ad%20-%20Zu%c3%bliga%20Javier%20Rodrigo%20Cesar.pdf?sequence=5&isAllowed=y>

Sinisterra, G. (2006). *Contabilidad de Costos*. Perú: Ecoe Ediciones.

Vargas, S. (2019). *Costos de Producción y su incidencia en la rentabilidad en la Avícola Adrianita en la ciudad de Baños de Agua Santa, período 2017*. Obtenido de <https://dspace.uniandes.edu.ec/bitstream/123456789/9710/1/TUAEXCOMCYA004-2019.pdf>