



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN, FINANZAS E INFORMÁTICA

PROCESO DE TITULACIÓN

MAYO 2019 - SEPTIEMBRE 2019

EXAMEN COMPLEXIVO DE GRADO O DE FIN DE CARRERA

PRUEBA PRÁCTICA

**PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE INGENIERA EN CONTABILIDAD
Y AUDITORIA**

TEMA:

**ANÁLISIS DE RENTABILIDAD DE LA EMPRESA INCUBANDINA S.A. DURANTE LOS
PERIODOS 2017 - 2018**

EGRESADA:

ANA MARIA SILVA ESPIN

TUTOR:

ING. RONNY FERNANDO ONOFRE ZAPATA

AÑO 2019

INTRODUCCIÓN

La rentabilidad financiera es el que mide el desarrollo económico de la entidad, ya que nos indica la utilidad que obtiene el negocio en las actividades económicas que esta realiza. El presente estudio de caso se realizó con la finalidad de estudiar el “Análisis de rentabilidad de la empresa INCUBANDINA S.A durante los periodos 2017 – 2018” para de esta manera poder indagar la información de los estados financieros, que nos proporcionó la empresa para poder realizar este trabajo.

Este trabajo tiene un enfoque en los años ya antes mencionado de la empresa INCUBANDINA S.A, el cual sus actividades predominantes es: la incubación, reproducción, crianza y distribución de aves de corral etc.

La INCUBANDINA S.A es una empresa ecuatoriana que se introdujo en el empeño avícola, siendo el comienzo de una razón de ser la producción de pollitas bebes para postura y pollitos bebes para línea de carne.

En el cual la empresa sigue observando a la producción de pollitas bebes y pollonas como la mayor contribución que creamos hacia la industria avícola. Ya que somos los líderes en el segmento de pollitas bebes en específico por la calidad de nuestra genética y procesos.

El aislamiento geográfico de la granja en la zona de Montalvo no existe otra empresa avícola en 30 km a la redonda, en lo cual las granjas están registradas en Agro calidad lo que permite legalmente tener un lugar blindado de 5 km alrededor, que son los consejos mundiales para evitar transmisión de enfermedades aviares.

Para demostrar que tan persistente es la empresa se implementara los análisis e índices correspondientes a los diferentes años ya antes mencionados para poder comparar con los promedios establecidos de la industria que se encuentran en la página de la supercias.

El objetivo de este caso es estudiar el Análisis de rentabilidad de la empresa INCUBANDINA S.A durante los periodos 2017 – 2018 mediante la aplicación de los índices financieros y los principales métodos de análisis que son el vertical y horizontal, que nos permitirá así determinar cuál es el rendimiento económico que arrastra la empresa durante los periodos mencionados.

En la realización de este caso se aplicó la sub línea de investigación de gestión de la información contable, en el cual se recurrió una conversación con el contador y el gerente quienes fueron los que nos otorgaron toda la información financiera correspondiente a los dos periodos, también se utilizó información de sitios web, etc.

DESARROLLO

INCUBANDINA S.A se encuentra registrado con número de RUC 1890138507001, es fundada el 6 de julio de 1992 en Ambato provincia del Tungurahua por avicultores, con el propósito de criar pollos bebés que serán distribuidos a los socios.

Actualmente es una de las pocas empresas en el mundo que mantiene relación con Lohmann Tierzucht por más de 25 años. Con el paso del tiempo y sumando a la ya clásica Lohmann Brown se han sumado las genéticas de H&N International tanto en marrón como en blanca. LA empresa se registra en la lista de actividad económica con código CIIU A01 que describe agricultura, ganadería, caza entre otras actividades y con Ciiu de operación principal A0146.01 con descripción Expandimiento de granjas y reproducción avícolas.

La familia Corrales le apostó al negocio e invirtió aproximadamente USD 285.000 para montar una granja de 40 hectáreas en la vía a Balzapamba del Cantón Montalvo de la Provincia de Los Ríos. El motivo fue porque existe una atmósfera adecuada que le permite mantener en un ambiente idóneo a la incubación, sus principales oficinas se encuentran ubicadas en Ambato.

Las granjas y plantas de producción fueron ubicadas a partir del periodo 2002 en la vía Balzapamba del Cantón Montalvo de la Provincia de Los Ríos, para el 2004 se arriesgó en el comercio sobre la venta de pollas levantadas entre 12 a 14 semanas, esta lo llevaron a la obtención de un galón automático, que les permite garantizar el producto.

Según el gerente general de la empresa, informa que la entidad cada mes se crían 90.000 mil gallinas y se logra obtener diariamente 70.000 mil huevos, además se oferta 500.000 mil pollitas bebé y 300.000 pollitos de carne al mes. Las granjas están registradas en agro calidad lo que permite legalmente tener un sector protegido de 5 km al contorno ya que son consejos internacionales para prevenir transmisiones de enfermedades aviares.

En los cinco últimos periodos los habitantes mostraron un elevado gusto por consumir carne de pollo y huevo dando como resultado un 30,07 kg de consumo de carne y 140 huevos al año por persona, por lo cual la zona avícola ha ido aumentando constantemente. (Avilez Ochoa, 2012)

En este estudio de caso se realizara un análisis de las distintas cuentas que se encuentran en el estado de situación financiera y el estado de resultado integral durante los años ya mencionados anteriormente, en el cual se aplicara los índices financieros y los principales métodos que se utilizaran para determinar cuál es el rendimiento económico que arrastra la empresa.

El estado de situación financiera es “un documento contable en el que refleja los resultados que dispone la empresa en un periodo determinado, en el cual se forma por activo, pasivo y el patrimonio” (Román Fuentes, 2017)

El estado de resultado es “el que muestra a la entidad de una forma detallada cuanto obtuvieron de ingresos, gastos, utilidad o pérdida que ha tenido al finalizar un periodo determinado”(Castro, 2015).

Para analizar la información que otorgo la asociación sobre los estado financieros, comenzaremos con el análisis horizontal y vertical, en el cual nos demostrara la variación que existe durante los años antes mencionados.

El análisis horizontal es un procedimiento dinámico que se emplea en estados financieros que consiste en comparar entre dos o más periodos consecutivos y de esta forma nos demuestran si el comportamiento de una empresa fue bueno, regular o malo. (Vasquez, 2014)

Tabla# 1

Análisis horizontal

	Año 2017	Año 2018	Análisis horizontal	
			Absoluta	Relativa
Activo	\$ 25.137.849	\$ 30.576.087	\$ 5.438.238	21,63%
Pasivo	\$ 17.206.795	\$ 21.043.521	\$ 3.836.726	22,30%
Patrimonio	\$ 7.931.054	\$ 9.532.566	\$ 1.601.512	20,19%
Ingreso	\$ 20.102.203	\$ 22.966.396	\$ 2.864.193	14,25%
Costos de producción y ventas	\$ 16.005.305	\$ 18.214.112	\$ 2.208.807	13,80%
Ganancias brutas	\$ 4.096.898	\$ 4.752.284	\$ 655.386	16,00%
Gastos de ventas	\$ 1.458.303	\$ 1.550.468	\$ 92.165	6,32%
Gastos administrativos	\$ 1.813.063	\$ 1.308.638	\$ -504.425	-27,82%
Gastos financieros	\$ 681.764	\$ 1.294.345	\$ 612.581	89,85%
Otros gastos	\$ 136.387	\$ -	\$ - 136.387	-100,00%
Otros ingresos	\$ 372.776	\$ 295.720	\$ -77.056	-20,67%
Utilidad operacional	\$ 380.157	\$ 894.553	\$ 514.395	135,31%
15% Participación de trabajadores	\$ 57.024	\$ 137.834	\$ 80.810	141,71%
Utilidad antes del impuesto	\$ 323.134	\$ 756.719	\$ 433.585	134,18%
Gasto por impuesto a las ganancias corrientes	\$ 204.578	\$ 266.361	\$ 61.783	30,20%
Efecto de impuestos diferidos	\$ 344.183	\$ 34.737	\$ -309.446,00	-89,91%
Utilidad del ejercicio	\$ 462.739	\$ 525.095	\$ 62.356,79	13,48%

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Mediante los resultados obtenido por medio de este análisis, se puede constatar que los activos de la empresa de un periodo a otro han tenido un aumento de \$5.438.238 el cual equivale al 21,63%, mientras que los pasivos también han tenido un incremento de \$3.836.726 el cual equivale al 22,30% y el patrimonio ha incrementado en un 20,19% equivalente a \$1.601.512, dando como resultado que la empresa ha obtenido un incremento en sus pasivos.

En relación a sus ingresos esta demuestra que también ha tenido un aumento de \$2.864.193 el cual equivales al 14,25% ya que sus ventas han ido creciendo de un periodo a otro, sus costos de producción y ventas también se ha aumentado debido a que incremento su producción, en un porcentaje de 13,80%, equivalente a \$2.208.807, de tal manera que la

empresa al terminar el periodo lectivo, se puede identificar que de un periodo a otro la utilidad aumento con un valor de \$62.356,79 que equivale al 13,48%, debido a que ha tenido excelentes ventas durante ese periodo.

El análisis vertical es “el indicador que determina que tanto incremento o decremento un rubro dentro de un total global”. (Hevia Medina , 2014)

Tabla# 2

Análisis vertical

	Año 2017	Año 2018	Análisis vertical	
			2017	2018
Activo	\$ 25.137.849	\$ 30.576.087	100%	100%
Pasivo	\$ 17.206.795	\$ 21.043.521	68,45%	68,82%
Patrimonio	\$ 7.931.054	\$ 9.532.566	31,55%	31,18%
Ingreso	\$ 20.102.203	\$ 22.966.396	100%	100%
Costos de producción y ventas	\$ 16.005.305	\$ 18.214.112	79,62%	79,31%
Ganancias brutas	\$ 4.096.898	\$ 4.752.284	20,38%	20,69%
Gastos de ventas	\$ 1.458.303	\$ 1.550.468	7,25%	6,75%
Gastos administrativos	\$ 1.813.063	\$ 1.308.638	9,02%	5,70%
Gastos financieros	\$ 681.764	\$ 1.294.345	3,39%	5,64%
Otros gastos	\$ 136.387	\$ -	0,68%	0,00%
Otros ingresos	\$ 372.776	\$ 295.720	1,85%	1,29%
Utilidad operacional	\$ 380.157	\$ 894.553	1,89%	3,90%
15% Participación de trabajadores	\$ 57.024	\$ 137.834	0,28%	0,60%
Utilidad antes del impuesto	\$ 323.134	\$ 756.719	1,61%	3,29%
Gasto por impuesto a las ganancias corrientes	\$ 204.578	\$ 266.361	1,02%	1,16%
Efecto de impuestos diferidos	\$ 344.183	\$ 34.737	1,71%	0,15%
Utilidad del ejercicio	\$ 462.739	\$ 525.095	2,30%	2,29%

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Mediante los resultados obtenidos en el análisis vertical podemos determinar que los pasivos de esta entidad durante el periodo 2017 fueron de 68,45% y en el 2018 de 68,82% dando un incremento porcentual mínimo de un periodo a otro. El patrimonio en el año 2017 fue de 31,55% y en el 2018 de 31,18%, dando un decremento porcentual mínimo de un periodo a otro, con relación al 100% de sus activos.

También podemos identificar que la utilidad bruta en el año 2017 fue de 20,38% y para el 2018 es de 20,69%, dando como resultado que el mayor porcentaje de incremento fue en el año 2018.

Mientras que en la utilidad operativa ha obtenido un incremento porcentual mínimo de un periodo a otro, y de esta manera la utilidad del ejercicio durante el año 2017 es de 2,30% y en el 2018 de 2,29%, en relación al 100% de los ingresos que obtiene la empresa.

Ya desarrollado los análisis antes mencionado se empezara a aplicar los respectivos índices financieros correspondientes, en el cual estos indicadores nos permite medir la existencias económica que posee la entidad para la toma de decisiones.

La razón corriente es el indicador de liquidez por excelencia ya que permite la evaluación entre la relación de los activos corrientes (son esos activos fácilmente convertibles en dinero) y pasivos corrientes (son esa obligaciones que deben responder o pagar a un plazo menor a un año). (Ballesteros Cerchiaro, 2017)

Tabla# 3

Razón corriente

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Activo corriente	\$ 9.390.776	0,81	\$ 8.868.394	0,83	0,9057
Pasivo corriente	\$ 11.622.369		\$ 10.625.476		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Mediante los resultados reflejados en este indicador nos demuestra que la entidad por cada dólar en su pasivo corriente, la entidad obtiene \$0,81 centavos en el periodo 2017 y de \$0,83 centavos en el periodo 2018 de reposición de los activos corrientes, por la cual comparando con el promedio de la industria la empresa se encuentra por debajo del índice establecido por la industria, esto quiere decir que la entidad no cuenta con suficiente dinero disponible para poder confrontar sus deudas a corto plazo.

La razón de prueba acida es “un índice el cual permite verificar la capacidad que posee la empresa para el pago de sus deudas a corto plazo, el cual se calcula deduciendo los inventarios de los activos corrientes y dividiendo el resultado entre los pasivos corrientes”. (Ayala, 2019)

Tabla# 4

Razón de prueba acida

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Activo corriente – Inventario	\$ 6.956.320	0,60	\$ 5.796.962	0,55	0,6917
Pasivo corriente	\$11.622.369		\$ 10.625.476		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Este índice nos informa que por cada dólar que mantiene la entidad como deuda en el pasivo corriente tiene \$0,60 centavos para el 2017 y \$0,55 para el 2018, para la respectiva cancelación, por el cual comparando con el promedio de la industria la empresa se encuentra por debajo del índice establecido, esto quiere decir que la entidad no cuenta con la capacidad suficiente para cubrir sus deudas a un plazo corto con los activos corrientes sin considerar los inventarios.

El índice de endeudamiento del activo es el que sirve para calcular cual es nivel de endeudamiento sobre la totalidad de los bienes y derechos de la empresa, es decir cuánto deben sobre todo lo que le pertenece a la entidad.

Tabla# 5

Razón de endeudamiento del activo

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Pasivo total	\$17.206.795	68,45%	\$21.043.521	68,82%	53,19%
Activo total	\$25.137.849		\$30.576.087		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Este indicador nos demuestra que la empresa tiene como financiamiento en el año 2017 el 68,45% y en el año 2018 el 68,82%, es decir que la empresa depende mucho de la participación de terceros, ya que se encuentra por encima del promedio de la industria.

El endeudamiento patrimonial mide el grado de compromiso del patrimonio para con los acreedores de la empresa, no debe entenderse como que los pasivos se puedan pagar con patrimonio, ya que en el fondo, ambos constituyen un compromiso para la empresa, (Bautista Salguero, 2013)

Tabla# 6

Razón de endeudamiento patrimonial

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Pasivo total	\$17.206.795	216,95%	\$21.043.521	220,75%	70,31%
Patrimonio	\$7.931.054		\$9.532.566		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Esta razón nos demuestra que la entidad , para el año 2017 es de 216,95% y para el año 2018 es de 220,75% del total del patrimonio, lo cual supera el índice promedio de la industria. Es decir, que el nivel de endeudamiento es muy limitado.

La rotación de ventas es “un índice que nos demuestra que tantas veces roto las ventas en un periodo determinado”. (Mariategui, 2016)

Tabla# 7

Rotación de ventas

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Ventas	\$20.102.203	0,80	\$22.966.396	0,75	0,3073
Activos totales	\$25.137.849		\$30.576.087		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Este indicador nos demuestra que la empresa tiene una rotación de ventas en el periodo 2017 de 0,80 veces y en el periodo 2018 es de 0,75 veces, esto indica que la rotación ha

sufrido un decremento de un periodo a otro. En comparación con el índice promedio de la industria, la entidad se encuentra por encima de este índice.

El margen de utilidad bruta es “un indicador financiero que nos permite saber cuánta utilidad bruta nos dejaron las ventas que hayamos realizado en un periodo de tiempo determinado”. (Delgado, 2018)

Tabla# 8

Margen de utilidad bruta

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Utilidad bruta	\$4.096.898	20,38%	\$4.752.284	20,69%	45,95%
Ventas	\$20.102.203		\$22.966.396		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Mediante los resultados obtenidos en la aplicación de este índice, nos demuestra que por cada dólar vendido la empresa tiene 20,38% en el 2017 y 20,69% en el 2018 de margen neto.

Ya que en comparación con el índice promedio de la industria la empresa se encuentra por debajo de este indicador.

El margen de utilidad operativo es “un indicador financiero que nos ayuda a determinar cuánto de todas las ventas se termina convirtiendo realmente en utilidad operacional”.

(Jordán Guillén, 2015)

Tabla# 9

Margen de utilidad operativa

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Utilidad operativa	\$380.157	1,89%	\$894.553	3,90%	3,86%
Ventas	\$20.102.203		\$22.966.396		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Mediante los resultados obtenidos en la aplicación de este índice, nos demuestra que por cada dólar vendido la empresa reporta el 1,89% en el 2017 y 3,90% en el 2018 de margen de utilidad operacional.

Ya que en comparación con el índice promedio de la industria la empresa se encuentra por debajo de este indicador con un porcentaje mínimo de un periodo a otro.

El margen utilidad neta es un “indicador financiero muy importante que nos permite determina cuanto del total de las ventas es decir de todo lo que vendemos o de todo los ingresos operacionales que recibimos se termina convirtiendo efectivamente en utilidad neta”. (Pastor Paredes, 2012)

Tabla# 10

Margen de utilidad neta

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Utilidad neta	\$462.739	2,30%	\$525.095	2,30%	0%
Ventas	\$20.102.203		\$22.966.396		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Mediante los resultados obtenidos en la aplicación de este índice, nos demuestra que por cada dólar vendido la empresa reporta el 2,30% en el 2017 y 2,30% en el 2018 de margen de utilidad neta.

Ya que en comparación con el índice promedio de la industria la empresa se encuentra por encima de este indicador, datos otorgados por la supercias.

El ROA es “un índice financiero que permite medir la capacidad que tiene la entidad para producir ganancias en un periodo determinado”. (Westreiche, 2018)

Tabla# 11

Rendimiento sobre activo

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Utilidad neta	\$462.739	1,84%	\$525.095	1,72%	0%
Activos totales	\$25.137.849		\$30.576.087		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Mediante los resultados obtenidos en la aplicación de este índice no demuestra que la empresa, con respecto al 100% de los activos invertidos para el periodo 2017 es de 1,84% y de 1,72% para el periodo 2018 que generan de utilidad neta la entidad. Ya que en comparación con el índice promedio de la industria la empresa se encuentra por encima de este indicador, datos otorgados por la supercias.

El ROE es “un indicador financiero muy importante porque nos menciona cuanto obtuvieron los inversionistas de rendimiento por su inversión, el cual se calcula dividiendo la utilidad neta sobre el patrimonio”. (Mantuano Zambrano, 2015)

Tabla# 12

Rendimiento sobre patrimonio

Formula	Valor	Año 2017	Valor	Año 2018	Promedio de la industria
Utilidad neta	\$ 462.739	5,83%	\$ 525.095	5,51%	0%
Patrimonio	\$7.931.054		\$9.532.566		

Fuente: Empresa Incubandina S.A

Elaborado por: Ana Silva Espín

Mediante los resultados obtenidos en la aplicación de este índice no demuestra que la empresa, con respecto al 100% del patrimonio aportado por los socios para el periodo 2017 es de 5,83% y de 5,51% para el periodo 2018 que generan de utilidad neta, ya que el rendimiento de la inversión de los socios de un periodo a otro ha disminuido.

Ya que en comparación con el índice promedio de la industria la empresa se encuentra por encima de este indicador, datos otorgados por la supercias.

CONCLUSIÓN

Una vez realizado los respectivos análisis e índices financieros, utilizados en este estudio de caso, “Análisis de rentabilidad de la empresa INCUBANDINA S.A durante los periodos 2017 – 2018” podemos concluir que:

- La empresa no cuenta con suficiente liquidez que le permita solventar sus obligaciones que posea a corto plazo o al instante.
- También se pudo constatar que el rango de endeudamiento que posee la empresa es muy elevado debido a que la entidad genera un alto nivel de deuda y esto no le permite a la entidad cubrir obligaciones a menos de un año.
- Que la empresa no tiene una rentabilidad favorable de un periodo a otro, debido a que en algunos índices financieros se encuentran por debajo del promedio establecido por la industria la cual está establecido por la supercias.

BIBLIOGRAFÍA

- Avilez Ochoa, L. L. (20 de Julio de 2012). *Repositorio digital UTB*. Obtenido de [http://dspace.utb.edu.ec: http://dspace.utb.edu.ec/bitstream/49000/152/1/T-UTB-FAFI-IC-000052.pdf](http://dspace.utb.edu.ec/bitstream/49000/152/1/T-UTB-FAFI-IC-000052.pdf)
- Ayala, C. (6 de Marzo de 2019). *Gerencie*. Obtenido de [https://www.gerencie.com: https://www.gerencie.com/razones-financieras.html](https://www.gerencie.com/razones-financieras.html)
- Ballesteros Cerchiaro, L. (4 de Abril de 2017). *Analisis financiero*. Obtenido de [https://ballesterosanalisisfinanciero.wordpress.com: https://ballesterosanalisisfinanciero.wordpress.com/2017/04/04/4-2-razon-corriente/](https://ballesterosanalisisfinanciero.wordpress.com/2017/04/04/4-2-razon-corriente/)
- Bautista Salguero, M. G. (11 de Agosto de 2013). *Universidad Tecnica de Ambato*. Obtenido de [http://repo.uta.edu.ec: http://repo.uta.edu.ec/bitstream/123456789/1698/1/TA0042.pdf](http://repo.uta.edu.ec/bitstream/123456789/1698/1/TA0042.pdf)
- Castro, J. (18 de Febrero de 2015). *Corponet*. Obtenido de [https://blog.corponet.com: https://blog.corponet.com.mx/que-es-el-estado-de-resultados-y-cuales-son-sus-objetivos](https://blog.corponet.com.mx/que-es-el-estado-de-resultados-y-cuales-son-sus-objetivos)
- Delgado, F. (29 de Mayo de 2018). *UNID*. Obtenido de [https://moodle2.unid.edu.mx: https://moodle2.unid.edu.mx/dts_cursos_mdl/ejec/ME/AF/S04/AF04_Lectura.pdf](https://moodle2.unid.edu.mx/dts_cursos_mdl/ejec/ME/AF/S04/AF04_Lectura.pdf)
- Hevia Medina , C. (3 de Octubre de 2014). *Docsity*. Obtenido de [https://www.docsity.com: https://www.docsity.com/es/evalualcion-financiera-analisis-vertical-y-horizontal-apuntes-administracion-financiera-parte-13/176054/](https://www.docsity.com/es/evalualcion-financiera-analisis-vertical-y-horizontal-apuntes-administracion-financiera-parte-13/176054/)
- Jordán Guillén, C. M. (10 de Noviembre de 2015). *UTMACH*. Obtenido de [http://repositorio.utmachala.edu.ec: http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/3043/1/TTUACE-2015-CA-CD00033.pdf](http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/3043/1/TTUACE-2015-CA-CD00033.pdf)
- Mantuano Zambrano, K. D. (18 de Noviembre de 2015). *UTMACH*. Obtenido de [http://repositorio.utmachala.edu.ec: http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/3299/1/ECUACE-2015-CA-CD00134.pdf](http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/3299/1/ECUACE-2015-CA-CD00134.pdf)

Mariategui, J. C. (12 de Julio de 2016). *Coursehero*. Obtenido de

<https://www.coursehero.com>:

<https://www.coursehero.com/file/p1eqbnkt/Rotaci%C3%B3n-de-Ventas-La-rotaci%C3%B3n-de-ventas-indica-el-n%C3%BAmero-de-veces-que-en-un/>

Pastor Paredes, J. (22 de Julio de 2012). *Universidad de San Martín de Porres*. Obtenido de

<https://www.usmp.edu.pe>:

<https://www.usmp.edu.pe/recursoshumanos/pdf/3Analisis%20Financiero.pdf>

Román Fuentes, J. C. (20 de Abril de 2017). *Vlex*. Obtenido de <https://doctrina.vlex.com>:

<https://doctrina.vlex.com.mx/vid/situacion-financiera-556591354>

Vasquez, M. C. (14 de Enero de 2014). *Análisis vertical y horizontal*. Obtenido de

<https://es.slideshare.net>: <https://es.slideshare.net/neylahernandezgarcia/analisis-vertical-y-horizontal-30018862>

Westreiche, G. (9 de Agosto de 2018). *Economipedia*. Obtenido de

<https://economipedia.com>: <https://economipedia.com/definiciones/rentabilidad-de-los-activos-roa.html>

ANEXOS

ANEXO A: Estado de situación financiera del año 2017 y 2018

INCUBANDINA S.A ESTADO DE SITUACION FINANCIERA AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2017 - 2018 Expresados en Dólares		
	<u>AÑO 2017</u>	<u>AÑO 2018</u>
ACTIVO		
ACTIVO CORRIENTE		
Efectivo y equivalente de efectivo	\$ 615.029	\$ 96.617
Cuentas por cobrar clientes no relacionadas	\$ 2.378.405	\$ 3.476.300
Cuentas por cobrar clientes relacionadas	\$ 1.491.482	\$ 781.822
Otras cuentas por cobrar no relacionadas	\$ 3.148	\$ 3.958
Activos por impuestos corrientes	\$ 335.267	\$ 502.359
Inventarios	\$ 2.434.456	\$ 3.071.432
Gastos pagados por anticipados	\$ 1.953.022	\$ 165.213
Otros activos corrientes	\$ 179.967	\$ 770.693
TOTAL ACTIVO CORRIENTE	\$ 9.390.776	\$ 8.868.394
ACTIVO NO CORRIENTE		
Propiedades, planta y equipo	\$ 12.933.911	\$ 17.467.575
Activos biológicos	\$ 2.787.517	\$ 3.195.772
Cuentas por cobrar clientes relacionados	\$ -	\$ 1.011.260
Activos por impuestos diferidos	\$ 25.645	\$ 33.086
TOTAL DE ACTIVO NO CORRIENTE	\$ 15.747.073	\$ 21.707.693
TOTAL DE ACTIVO	\$ 25.137.849	\$ 30.576.087
PASIVO		
PASIVO CORRIENTE		
Cuentas por pagar proveedores no relacionadas	\$ 5.312.365	\$ 2.946.779
Obligaciones con instituciones financieras	\$ 3.815.117	\$ 3.653.621
Obligaciones emitidas	\$ 1.567.244	\$ 2.853.056
Prestamos de accionistas	\$ -	\$ 70.688
Pasivos por impuestos corrientes	\$ 24.812	\$ 25.673
Anticipo clientes	\$ 374.484	\$ 451.954
Obligaciones por beneficios a los empleados	\$ 490.632	\$ 613.585
Provisiones	\$ 37.715	\$ 10.120
TOTAL PASIVO CORRIENTE	\$ 11.622.369	\$ 10.625.476
PASIVO NO CORRIENTE		
Cuentas por pagar proveedores no relacionados	\$ -	\$ 1.220.433
Obligaciones con instituciones financieras	\$ 1.890.363	\$ 2.246.468
Obligaciones emitidas	\$ 2.498.484	\$ 5.149.242
Obligaciones por beneficios diferidos	\$ 494.134	\$ 566.160
Pasivos por impuesto diferidos	\$ 649.496	\$ 948.388
Otros pasivos no corrientes	\$ 51.949	\$ 287.354
TOTAL PASIVO NO CORRIENTE	\$ 5.584.426	\$ 10.418.045

TOTAL PASIVO	\$	17.206.795	\$	21.043.521
PATRIMONIO				
Capital social	\$	2.015.200	\$	2.015.200
Aportes para futura capitalización	\$	70.693	\$	-
Reservas	\$	387.831	\$	434.105
Otros resultados integrales	\$	1.884.969	\$	3.471.893
Resultados acumulados	\$	3.572.361	\$	3.611.368
TOTAL PATRIMONIO	\$	7.931.054	\$	9.532.566
TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	\$	25.137.849	\$	30.576.087

Fuente: Empresa Incubandina S.A

ANEXO B: Estado de resultado integral del año 2017 y 2018

INCUBANDINA S.A			
ESTADOS DE RESULTADO INTEGRAL			
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2017 - 2018			
Expresados en Dólares			
		<u>AÑO 2017</u>	<u>AÑO 2018</u>
INGRESO POR ACTIVIDADES			
ORDINARIAS			
Ingreso por venta de bienes	\$	20.102.203	\$ 22.966.396
Costos de producción y ventas	\$	16.005.305	\$ 18.214.112
GANANCIAS BRUTAS (UTILIDAD)	\$	4.096.898	\$ 4.752.284
Gastos de ventas	\$	1.458.303	\$ 1.550.468
Gastos de administración	\$	1.813.063	\$ 1.308.638
Gastos financieros	\$	681.764	\$ 1.294.345
Otros gastos	\$	136.387,38	\$ -
Otros ingresos	\$	372.776	\$ 295.720
UTILIDAD OPERACIONAL	\$	380.157	\$ 894.553
15% Participación de trabajadores	\$	57.024	\$ 137.834
UTILIDAD ANTES DE IMPUESTO	\$	323.134	\$ 756.719
Gasto por impuesto a las ganancias corrientes	\$	204.578	\$ 266.361
Efecto de impuestos diferidos	\$	344.183	\$ 34.737
UTILIDAD DEL EJERCICIO	\$	462.739	\$ 525.095

Fuente: Empresa Incubandina S.A

ANEXO C: Información general de empresa

Información General de la Compañía

INFORMACIÓN GENERAL DE LA COMPAÑÍA

Información General

Expediente	37113	Nombre Comercial		Ruc	1890138507001
Fecha de Constitución	1992-07-06	Nacionalidad	ECUADOR	Plazo Social	2042-07-06
Tipo Compañía	ANÓNIMA	Oficina de Control	AMBATO	Situación Legal	ACTIVA

Ubicación

Contactos

Información Adicional

Actividad Económica

Objeto Social: Su actividad predominante es: la incubación, reproducción, crianza, producción y comercialización de aves domésticas...etc.-

CiLu Actividad Nivel 2	A01	Descripción	AGRICULTURA, GANADERÍA, CAZA Y ACTIVIDADES DE SERVICIOS CONEXAS.
CiLu Operación Principal	A0146.01	Descripción	EXPLOTACION DE CRIADEROS DE POLLOS Y REPRODUCCION DE AVES DE CORRAL.

Capital a la Fecha

Fuente: Superintendencia de compañías, valores y seguros

ANEXO D: Indicadores financieros



Conservar esta versión | Agregar este informe

INDICADORES FINANCIEROS

AÑO: 2018

INDICADORES POR RAMA -

DESCRIPCION	LIQUIDEZ CORRIENTE	PRUEBA ACIDA	ENDEUDAMIENTO DEL ACTIVO	ENDEUDAMIENTO PATRIMONIAL	ENDEUDAMIENTO DEL ACTIVO FLUJO	APALANCAMIENTO	APALANCAMIENTO FINANCIERO	ROTACION DE CARTERA	ROTACION DE ACTIVO FLUJO	ROTACION DE VENTAS	PERIODO MEDIO DE COBRANZA	PERIODO MEDIO DE PAGO	IMPACTO GTO ADM. Y VENTAS	IMPACTO CARGA FINANCIERA
A - AGRICULTURA, GANADERÍA, SILVICULTURA Y PESCA.	0,9224	0,6806	0,5222	0,6912	0,3263	1,6912	1,3008	1,7368	0,1985	0,3872	24,9104	0,0000	0,0694	0,0000
A01 - AGRICULTURA, GANADERÍA, CAZA Y ACTIVIDADES DE SERVICIOS CONEXAS.	0,9057	0,6917	0,5319	0,7031	0,3122	1,7031	1,2761	1,5914	0,1575	0,3073	25,5751	0,0000	0,1059	0,0000
A02 - SILVICULTURA Y EXTRACCIÓN DE MADERA.	0,7720	0,5794	0,2623	0,2584	0,0309	1,2584	1,0142	0,2462	0,0000	0,0262	8,8659	0,0000	0,1374	0,0000
A03 - PESCA Y ACUICULTURA.	0,9597	0,6766	0,5238	0,7689	0,3800	1,7689	1,4186	2,2821	0,5395	0,6878	25,3809	16,9450	0,0633	0,0001

Fuente: Superintendencia de compañías, valores y seguros

ANEXO E: Indicadores financieros



Conservar esta versión | Agregar este informe

INDICADORES FINANCIEROS

DAMNIFICADO	APALANCAMIENTO	APALANCAMIENTO	ROTACION	ROTACION	ROTACION	PERIODO	PERIODO	IMPACTO	IMPACTO	RENTABILIDAD	MARGEN	MARGEN	MARGEN	RENTABILIDAD	RENTABILIDAD
TIVO FLUJO	FINANCIERO	FINANCIERO	DE CARTERA	DE ACTIVO FLUJO	DE VENTAS	MEDIO DE COBRANZA	MEDIO DE PAGO	GTO ADM. Y VENTAS	CARGA FINANCIERA	NETA DEL ACTIVO	BRUTO	OPERACIONAL	NETO	OPERACIONAL DEL PATRIMONIO	FINANCIERA
0,3263	1,6912	1,3008	1,7368	0,1985	0,3872	24,9104	0,0000	0,0894	0,0000	0,0000	0,3999	0,0452	0,0000	0,1659	0,0000
0,3122	1,7031	1,2761	1,5914	0,1575	0,3073	25,5751	0,0000	0,1059	0,0000	0,0000	0,4595	0,0386	0,0000	0,1207	0,0000
0,0309	1,2584	1,0142	0,2462	0,0000	0,0262	8,8659	0,0000	0,1374	0,0000	0,0000	0,3433	0,0056	0,0000	0,0024	0,0000
0,3800	1,7689	1,4186	2,2821	0,5395	0,6878	25,3809	16,9450	0,0633	0,0001	0,0067	0,3651	0,0938	0,0082	0,3141	0,0065

Fuente: Superintendencia de compañías, valores y seguros