



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Emergencia sanitaria y su incidencia en la situación financiera de la
empresa pesquera SABY E.I.R.L. Lima-2020

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
CONTADOR PÚBLICO**

AUTORAS:

Chafloque Olivos, Joyce Jackelyn (ORCID: [0000-0002-5655-6775](https://orcid.org/0000-0002-5655-6775))

Lopez Córdova, Shirley Viviana (ORCID: [0000-0003-1126-0230](https://orcid.org/0000-0003-1126-0230))

ASESOR:

Dr. Gutierrez Ulloa, Cristian Raymound (ORCID: [0000-0001-9791-9627](https://orcid.org/0000-0001-9791-9627))

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

FINANZAS

CHIMBOTE — PERÚ

2021

Dedicatoria

La presente investigación, está dedicada a nuestros padres y familiares, por sus consejos, sus buenos deseos y por la motivación de seguir creciendo de forma personal y profesional cada día.

Agradecimiento

Agradecemos infinitamente a Dios, por permitirnos concretar nuestra investigación y darnos las fuerzas para persistir día a día, agradecemos a nuestros padres, por su apoyo incondicional, a nuestro asesor, por los aprendizajes y consejos, a la Universidad César Vallejo por la formación académica y a la empresa SABY E.I.R.L. por la información brindada.

Índice de contenido.

Carátula	
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenido.	iv
Índice de tablas.....	v
Índice de gráficos.....	vi
Resumen.	vii
Abstract.....	viii
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	4
III. METODOLOGÍA.....	11
3.1. Tipo y diseño de investigación.	11
3.2. Variables y operacionalización.....	12
3.3. Población, muestra, muestreo, unidad de análisis.	12
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.	14
3.5. Procedimientos.	15
3.6. Método de análisis de datos.....	16
3.7. Aspectos éticos.....	16
IV. RESULTADOS	18
V. DISCUSIÓN.....	23
VI. CONCLUSIONES	26
VII. RECOMENDACIONES.....	27
VIII.PROPUESTA	28
REFERENCIAS	30
ANEXOS	

Índice de tablas.

Tabla 3. 1. Distribución de la población.....	13
Tabla 3. 2. Distribución de la muestra: Área contable	13
Tabla 3. 3. Técnicas de instrumentos de recolección de datos	14
Tabla 4. 1. Entrevista al área contable de la empresa pesquera SABY E.I.R.L.	18
Tabla 4. 2. Análisis de rentabilidad económica de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. en el periodo 2020.....	20
Tabla 4. 3. Análisis de rentabilidad financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. en el periodo 2020.....	20
Tabla 4. 4. Análisis sin emergencia sanitaria y con emergencia sanitaria en los resultados económicos y financieros.....	21
Tabla 4. 5. Análisis de la situación real y situación ideal de los resultados económicos y financieros.....	21

Índice de gráficos.

Gráfico 3.1. Diseño de investigación.	11
--	----

Resumen.

El presente informe de tesis denominado “Emergencia sanitaria y su incidencia en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. en el distrito de Lima-2021”, tiene como objetivo general, determinar la incidencia de la emergencia sanitaria en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. Lima-2021.

Esta investigación, fue desarrollada en relación a la metodología de enfoque cuantitativo, descriptivo-propositivo, diseño no experimental de corte transversal, a través del instrumento de la entrevista y la técnica de una guía de entrevista, aplicando 19 ítems hacia el área contable de la empresa en cuestión.

Los resultados obtenidos, refieren a la incidencia de la emergencia sanitaria hacia la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., al observar los cambios significativos, en relación a un mayor control y estrategias propuestas por parte de la empresa, ante el riesgo de salud de los colaboradores, específicamente, el área de producción, del cual, se generan los beneficios económicos a futuro.

Finalmente, la conclusión se basa en la demostración de que la emergencia sanitaria sí incide en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., puesto que, variaron la ejecución de protocolos de bioseguridad, evaluaron con mayor eficacia el desempeño y productividad en sus colaboradores y ejecutaron capacitaciones de forma constante, para la prevención del riesgo, en relación al COVID-19.

Palabras claves: restricción económica, productividad, factores de riesgo, medidas de bioseguridad, rendimiento laboral, indicadores financieros.

Abstract.

The present thesis report called "Sanitary emergency and its incidence in the financial situation of the fishing company SABY E.I.R.L. in the district of Lima-2021", has as general objective, to determine the incidence of the sanitary emergency in the financial situation of the fishing company SABY E.I.R.L. Lima-2021.

This research was developed in relation to the methodology of quantitative approach, descriptive-propositive, non-experimental cross-sectional design, through the interview instrument and the technique of an interview guide, applying 19 items to the accounting area of the company in question.

The results obtained refer to the incidence of the sanitary emergency on the financial situation of the fishing company SABY E.I.R.L., by observing the significant changes, in relation to a greater control and strategies proposed by the company, before the health risk of the collaborators, specifically, the production area, from which, the economic benefits are generated in the future.

Finally, the conclusion is based on the demonstration that the sanitary emergency does affect the financial situation of the fishing company SABY E.I.R.L., since they varied the execution of biosecurity protocols, evaluated more effectively the performance and productivity of their collaborators and carried out constant training for risk prevention in relation to COVID-19.

Key words: economic restriction, productivity, risk factors, biosafety measures, labor performance, financial indicators.

I. INTRODUCCIÓN.

El sector pesquero fomentó una actividad primaria y esencial dentro de una comunidad, a través de la generación de ingresos directos e indirectos, puesto que, las características dieron paso a la economía de manera fructífera en diversos países. Sin embargo, la coyuntura actual de la pandemia ha generado que la demanda del sector pesquero disminuya entre el 40 y 75 % en todos los países a nivel mundial. (CEPAL, 2020). Asimismo, en el año 2018, la producción total del rubro pesquero fue de 90,9 millones de toneladas según la FAO (2018).

Por otro lado, en la localidad latinoamericana, el comercio marítimo de contenedores, según (CEPAL, 2020), sostuvo que disminuyó en 6% en los meses de enero a mayo, debido a las restricciones de la emergencia sanitaria.

De acuerdo con el (SANIPES, 2017-2019), planteó que, en los últimos 10 años, el ascenso económico de la pesca aumentó más del 40%, promoviendo el conjunto de actividades primarias en el Perú.

La presidenta (Aljovín, 2020) de la SNP "Sociedad Nacional de Pesquería" mencionó que, el rubro pesquero, contribuyó aproximadamente 1000 millones de dólares para el Perú, consecuencia de las ventas y envíos de harina y aceite de pescado y, en relación al PBI, representó el 1,5 % del mismo, sin embargo, durante la crisis económica, a causa de la pandemia global, (CEPAL, 2020), planteó que las exportaciones disminuyeron 50% en los primeros siete meses del periodo 2020 en el país peruano.

Según los datos obtenidos de la (SUNAT, 2020) en los meses de enero a septiembre, el valor total que alcanzaron las exportaciones pesqueras nacionales fue de 2.203 millones de dólares, teniendo una disminución del 22,4 % con respecto al periodo 2019.

Por otro lado, la (SNP, 2021) indicó que el avance de la economía en el sector pesca, en comparación al año 2020, fue positiva en los departamentos del país peruano, del cual, se encuentra Lima y Callao con el aumento del 2,2 %, Áncash el 11,1 % e Ica el 6,6 %, dicha

estadística económica permite garantizar la recuperación del impacto socioeconómico post pandemia.

La investigación fue conveniente, porque las empresas pesqueras consignan el grupo primario de actividades económicas, y la empresa de estudio tiene un desarrollo productivo, económico y social relevante para toda la comunidad.

De la misma forma, fue de relevancia social, puesto que, la empresa identificó las consecuencias financieras mediante los estados financieros en base a la emergencia sanitaria.

Asimismo, fue de valor teórico, porque otorgó las principales fuentes de información de diferentes tesis doctorales, artículos de revistas, páginas web, que justificaron la relevancia de la actividad pesquera.

Por otra parte, fue de valor práctico, puesto que, se consignó la propuesta de mejora, hacia la empresa pesquera SABY E.I.R.L.

Finalmente, el estudio originó la confiabilidad y validez de forma favorable, siendo un referente para futuros trabajos de investigación.

A través de la investigación, se consignó el siguiente problema de investigación general: ¿De qué manera la emergencia sanitaria incidió en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020?

Asimismo, de forma específica se plantearon las siguientes interrogantes: ¿Cuáles fueron las consecuencias de la emergencia sanitaria en la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020?, ¿Cuál fue la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020? y ¿Cuál fue la propuesta para mejorar la situación financiera de la empresa SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020?

El objetivo general fue: Determinar la incidencia de la emergencia sanitaria en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020. Los objetivos específicos fueron: Evaluar las consecuencias generadas por la emergencia sanitaria en la empresa pesquera SABY E.I.R.L.

perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020, Evaluar la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020 y Evidenciar una propuesta de gestión de riesgo de salud para mitigar problemas que afecten a la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020.

La hipótesis general que contrastó la investigación fue: H_i : La emergencia sanitaria incidió en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020 y la H_0 : La emergencia sanitaria no incidió en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020.

Las hipótesis específicas que contrastaron la investigación fueron: H_1 = Las consecuencias de la emergencia sanitaria en la empresa pesquera SABY E.I.R.L perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020 fueron positivas y la H_0 = Las consecuencias de la emergencia sanitaria en la empresa pesquera SABY E.I.R.L perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020 fueron negativas.

H_2 : La situación financiera de la empresa pesquera SABY Lima en el periodo 2020, fue óptima y la H_0 : La situación financiera de la empresa pesquera SABY Lima en el periodo 2020, no fue óptima.

II. MARCO TEÓRICO.

La investigación se consolida en diversas fuentes de información, y consignó los siguientes antecedentes:

En el contexto internacional, de acuerdo con (Sinutok, Chotikarn y Yucharoen, 2021), en su artículo de investigación con la variable del impacto del COVID-19 aplicando encuestas en la ubicación de Ko Yo, Tailandia, plantearon el siguiente objetivo general: investigar y analizar el impacto de la respuesta social frente al COVID-19 en las diferentes actividades económicas que se plantean en la localidad de Tailandia. Por consiguiente, se describe la siguiente conclusión:

La emergencia sanitaria afectó de manera desfavorable a diversos negocios, principalmente, la actividad económica de la acuicultura, dando paso a la interrupción de sus actividades y procesos productivos sin adaptación eficaz alguna. La acuicultura fue la más afectada, dando paso a la vulnerabilidad de crisis económicas futuras.

De acuerdo con la revista (Cuadernos de Economía Laboral, 2020), manifiesta la variable de “crisis sanitaria” en el país de Italia, a través de la metodología de revisión bibliográfica en el periodo 2020. El objetivo que se planteó fue de identificar el impacto económico en relación a la pesca artesanal de Italia. Las conclusiones fueron las siguientes:

La emergencia sanitaria causó impacto en sectores que ya tenían una recesión y paro productivo, lo cual, se asemeja a pérdidas económicas o ineficiencias en los recursos administrativos. Asimismo, el sector pesquero, de forma mundial, se ve afectado por el COVID-19, teniendo en cuenta, que las actividades pesqueras estaban incluidas como estrategia de inserción laboral en la economía nacional.

En el contexto regional, (Oliveira, Costa y Almeida, 2021), describen la variable de “pandemia del COVID-19 y la pesca artesanal para las comunidades costeras de Sergipe-Brasil”, teniendo en cuenta, la metodología de tipo descriptivo-cuantitativo, realizando una investigación

bibliográfica y documental. Plantearon el objetivo de analizar los impactos del COVID-19 en la pesca artesanal de la costa norte de Brasil. En consecuencia, también se consignaron las siguientes conclusiones:

Las políticas públicas son poco estables, en relación a la pesca artesanal y lo que alberga dicha actividad económica, es por ello que, los autores plantean que las autoridades competentes actúen con mayor énfasis en el sector, garantizando la salud, la protección de insumos y el incremento de ingresos económicos, considerando el factor desempleo causado por la emergencia sanitaria.

En el contexto nacional según (Bravo y Jara, 2020) en su trabajo de investigación en relación a la variable estado de emergencia a partir de la producción industrial, manifiesta el siguiente objetivo general: “evaluar el impacto que genera el estado de emergencia (...), en la producción industrial del Perú”. Es por ello que, la conclusión es la siguiente:

La emergencia sanitaria ocasionó la paralización de actividades productivas en todos los países, ocasionando el descenso de producción masiva de productos y servicios, específicamente en el país peruano, más del 50% de las empresas obtuvieron pérdidas y dejaron su actividad económica, especialmente, esto afecto en el rubro minero, pesquero, manufacturero, entre otros.

En el contexto local, (Galván y Rodríguez, 2021) determina la variable de rentabilidad económica y financiera y el diseño de investigación fue descriptivo-propositivo. La entrevista y el análisis documental fueron las herramientas metodológicas. En consecuencia, se estableció el siguiente objetivo: Describir la influencia del sistema de contabilidad ambiental en la rentabilidad de la empresa Servicios Generales G'MARI S.A.C. Asimismo, se obtuvieron las siguientes conclusiones:

La empresa con el sistema de contabilidad que poseen, solo genera el 17% de liquidez de caja y bancos para afrontar deudas, y la liquidez corriente se atribuye el 1.19 de UM, del cual, solo cubre obligaciones con terceros a corto plazo.

De la misma forma, (Barrionuevo, 2018) plantea la variable: situación financiera de Concentrados de Proteínas S.A.C., del cual, empleó el enfoque mixto, de tipo descriptivo-propositivo, aplicando la entrevista y observación como metodología de estudio. En consecuencia, planteó el siguiente objetivo: “Evaluación de la estructura económica y la posibilidad de un examen financiero, hacia la organización pesquera, Concentrados de Proteínas S.A.C.” Asimismo, se establecen las siguientes conclusiones:

Se describió la situación financiera mediante el análisis financiero de ratios, principalmente, la liquidez en el año 2010 se atribuyó al 75% para cumplir con las obligaciones del pasivo corriente, y en el año 2015 fue del 120% aumentando su capacidad. La liquidez absoluta o prueba defensiva, en el año 2010, concierne en el 15% para cubrir las deudas a corto plazo, y en el año 2015, disminuyó al 9.7%, dando paso a la insuficiencia de la cuenta de caja y bancos para asumir deudas. En relación al capital de trabajo, entre los años 2010 y 2015, solo los periodos 2011 y 2015 obtuvieron resultados positivos. Finalmente, en la rentabilidad sobre activos totales, la empresa varió constantemente, teniendo los puntos más altos de rentabilidad, con el 12 y 17%.

El enfoque que se aplicó para la variable “Emergencia sanitaria” fue el enfoque cuantitativo, del cual, según (Hernández Sampieri, Fernández Collado & Baptista Lucio, 2016) determinan que es la agrupación de procedimientos, de forma secuencial y probatoria, y, en consecuencia, debe llevarse un orden riguroso, sin omitir las etapas de dicho enfoque. Por lo tanto, la información fue delimitada en base a los objetivos, preguntas de investigación, y la estructura del marco teórico; a partir de las preguntas establecidas, se precisaron las hipótesis y se determinaron las variables.

Se plantearon diversas definiciones para las variables expuestas, el término de “emergencia sanitaria”, es el momento en que una empresa detecta riesgos y consecuencias generadas por una situación alarmista

en relación a la salud de las personas, es decir, los miembros de la empresa, así lo afirma la Organización Mundial de la Salud, asimismo, esto afecta en la productividad y desempeño de las actividades económicas.

La variable propuesta, posee tres dimensiones: restricción económica, productividad y factores de riesgo.

Restricción económica, de acuerdo con (Miguel Sebastián, 2020) lo define como la paralización del crecimiento del país, causando una crisis económica de una mayor magnitud, que sería una sucesión de cambios negativos durante varios meses o años. Asimismo, Según el (Banco de la Reserva del Perú 2020) nos indica que la restricción económica es la paralización de todas las actividades que no son esenciales para el ser humano, incluyendo así todas las actividades no primarias y evitando restringir en lo menor posible las actividades primarias, como son las actividades de comercialización de alimentos.

La segunda dimensión productividad, citando a (Martínez, 2007) manifiesta que es un indicador que define el correcto uso de los recursos para realizar un bien o servicio final. Asimismo, (Sladogna, 2017) plantea que la productividad se deriva en el manejo eficiente de recursos para alcanzar el potencial deseado de producción en una organización.

Y la tercera dimensión: factores de riesgo, específicamente en relación a la salud pública, (Echemendía, 2011) expresa que los factores de riesgo son características o atributos que alteran el bienestar de una persona a través de una enfermedad o la incidencia de ella, por motivos que influyen en el entorno, tal es el caso de la pandemia actual.

La segunda variable, “situación financiera”, cumple el objetivo de análisis e interpretación, en relación a la recolección de información para la estructura o modelo de su elaboración. Es por ello que, se empleó el

enfoque cuantitativo, del cual, según (Cauas, 2015), se orienta a la información “medible”, “cuantificable”, mediante encuestas como instrumento de evaluación. Asimismo, la presente investigación consideró el nivel descriptivo, basado en encuestas y estudios de evolución en relación a las variables propuestas.

Se plantearon diversas definiciones, de las cuales se consignan las siguientes:

(Estupiñan Gaitán, 2020), menciona que la situación financiera es parte del conjunto de información importante para la empresa, y los usuarios internos y externos que la conforman, puesto que, permite tomar decisiones económico financieras que repercuten en las actividades empresariales y la comunidad involucrada. Los acontecimientos pasados influyen en la situación financiera, para la evaluación de la situación económica y, en consecuencia, definir estrategias y decisiones como un plan estratégico hacia el futuro.

Asimismo, (Morelos Gómez, Fontalvo Herrera, & de la Hoz Granadillo, 2012), determinan que la situación financiera es relevante para evaluar la gestión de la empresa, es decir, en base a las decisiones que se han generado durante periodos definidos, en consecuencia, la variable expuesta permite realizar una evaluación de datos existentes, y, por ende, no consideran que se enfoque en el futuro, a pesar de la posibilidad de realizar proyecciones en base a un análisis previo de la información financiera.

Y según (Nava Rosillón, 2009) indica que la situación financiera es un factor esencial dentro de la organización de una empresa, puesto que, determina las condiciones financieras actuales, la administración de los recursos económicos y posee una estrecha relación con las proyecciones futuras como método de estrategias empresariales. No obstante, el principio de comparabilidad, se establece dentro de la información financiera, del cual, la variable expuesta presenta limitaciones si no hay

una estructura equitativa en los estados financieros de diferentes años, para la evaluación e interpretación respectiva.

La dimensión para la variable “situación financiera”, fue la siguiente: razones financieras, puesto que, a través de dicho factor, se cuantifica o mide la variable para la revisión y análisis preciso de la información financiera de la empresa pesquera SABY EIRL. Teniendo en cuenta, los estados financieros como base de medición.

El análisis financiero forma parte del proceso contable dentro de una empresa, esto quiere decir que, se basa en la situación financiera de los estados financieros básicos. Asimismo, es relevante conocer los aspectos económicos a través de indicadores financieros que demuestren la gestión empresarial, la liquidez, solvencia, a corto y largo plazo, el nivel de endeudamiento frente a ciertas obligaciones con terceros e incluso, se demuestra la utilidad neta que ha obtenido y espera obtener una empresa, a través de proyecciones futuras. (Nava Rosillón, 2009).

En consecuencia, la información se basa en la normativa legal para la preparación respectiva y oportuna de los estados financieros y herramientas financieras relacionadas con el tipo de empresa. Es así que, en relación a la información financiera, se establecen las normas y leyes contables.

Por otro lado, (Ugalde Binda, 2013) realizó un artículo sobre la emisión de estas normas, y determinó que, la “Junta de Normas Internacionales de Contabilidad”, desde el año 2001 abarca mayores países por la traducción y utilidad de estas normas a nivel internacional, es así que, la información financiera debe estar elaborada de acuerdo a las normas de Contabilidad, que permitan la equidad y presentación razonable en todas las empresas.

La importancia relativa, en relación a la variable “situación financiera”, se orienta como una herramienta estratégica de evaluación hacia las empresas, es decir, se observan los cambios producidos durante el periodo fiscal y las variaciones significativas para la interpretación correcta de las partidas contables. Según (Murillo & Coronel, 2019), afirman que la situación financiera se orienta con las decisiones dentro de la empresa, y también de forma externa, es decir, con los usuarios externos que aportan al desarrollo económico de la organización.

III. METODOLOGÍA.

A partir de la investigación planteada, se empleó la metodología cuantitativa, la cual, es la que reúne y analiza todos los datos cuantitativos de la variable. (Pita Fernández & Pértegas Diaz, 2002)

3.1. Tipo y diseño de investigación.

Tipo de investigación.

El desarrollo de la investigación fue de tipo aplicada y se consigna el objetivo de resolver la problemática planteada, de brindar soluciones y proponer mejoras a futuro. (Hernández-Sampieri y Mendoza, 2018).

Diseño de investigación.

El diseño de esta investigación fue descriptivo-propositivo, no experimental de corte transversal, puesto que, se mide una determinada muestra en el momento exacto, sin cambios en la información. (Galindo Domínguez, 2020).

En consecuencia, la metodología se planteó con la siguiente figura:

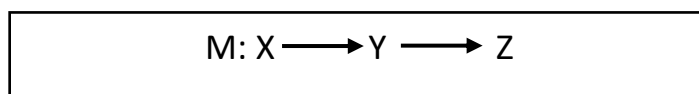


Gráfico 3.1. *Diseño de investigación.*

Donde:

M: Empresa pesquera SABY EIRL

X: Variable emergencia sanitaria

Y: Variable situación financiera

Z: Gestión de riesgo de salud.

3.2. Variables y operacionalización.

Variable independiente:

Variable emergencia sanitaria: el momento en que una empresa detecta riesgos y consecuencias generadas por una situación alarmista en relación a la salud de las personas, es decir, los miembros de la empresa, asimismo, esto afecta en la productividad y desempeño de las actividades económicas. (OMS, 2020).

Las dimensiones son las siguientes:

- Restricción económica
- Productividad
- Factores de riesgo

Variable dependiente:

Variable situación financiera: Según (Nava Rosillón, 2009), determina que el análisis financiero es una herramienta importante, de nivel gerencial, orientada a la “situación financiera” de una empresa.

La dimensión es la siguiente:

- Razones financieras

3.3. Población, muestra, muestreo, unidad de análisis.

Población.

El informe de tesis comprende a todas las áreas de trabajo de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. y sus colaboradores, como población, que brindan servicio en dichas áreas, los cuales, suman un total de 17. La característica principal de los colaboradores es que son de una situación socioeconómica de media a baja y proceden de los distritos de Cercado de Lima. Asimismo, (Palella y Martins, 2006) determinan que “la población es la agrupación de personas, del cual, se espera obtener la información necesaria y oportuna, para generar conclusiones en base a las variables aplicadas”.

Tabla 3. 1.*Distribución de la población*

Área de trabajo	Colaboradores				Total	%
	Hombres	%	Mujeres	%		
Administrativa	1	5%	3	15%	4	20%
Contabilidad	1	5%	0	0%	1	5%
Recursos humanos	1	5%	0	0%	1	5%
Producción	14	70%	0	0%	14	70%
Total	17	85%	3	15%	20	100%

Nota. *Nómina de colaboradores nombrados y contratados, periodo-2020*

Muestra.

La muestra se determinó en base al área contable de la empresa, específicamente, al contador y técnicos contables, para la aplicación del instrumento de evaluación. (Palella y Martins, 2006), afirman que la muestra es parte del total de la población se consigna la recolección de datos respectiva.

Tabla 3. 2.*Distribución de la muestra: Área contable*

Condición	Sexo				Total	%
	Hombres	%	Mujeres	%		
Gerencia	1	25%	3	50%	4	75%
Contabilidad	1	0%	0	0%	1	25%
Total	1	25%	3	75%	5	100%

Nota. *Tabla 3.1*

Muestreo.

Se opta por el muestreo por conveniencia, del cual, se caracteriza por la viabilidad de aplicar el instrumento de evaluación de forma más sencilla, eficaz y fructífera, porque la muestra tiene características fundamentales que cumplen con las variables propuestas. (Hernández-Sampieri y Mendoza, 2018)

Unidad de análisis.

Empresa pesquera SABY E.I.R.L.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.

Técnica.

La técnica que se empleó para la investigación fue la entrevista y análisis documental. Respecto a la primera técnica (Mariandeaguilar, 2016), indica que es una de recolección de datos de información de la muestra, mediante preguntas cerradas o abiertas. En relación a la segunda técnica, análisis documental, se obtienen fuentes de información por parte de la empresa como población.

Tabla 3. 3.

Técnicas de instrumentos de recolección de datos

Técnica	Instrumento	Utilidad
Entrevista	Guía de entrevista.	Medir las consecuencias de la emergencia sanitaria.
Análisis documental	Reporte de la situación financiera.	Evaluar la situación financiera.

Nota. *Marco teórico.*

Instrumentos de recolección de datos.

Guía de entrevista.

Los instrumentos de evaluación fueron la guía de entrevista, del cual, según (Baena, 2017), la entrevista es una herramienta de investigación que se realiza hacia otra persona o varias personas para obtener comentarios u opiniones de preguntas específicas y claras. Se establecieron 19 ítems, del cual, se buscó medir las consecuencias de la emergencia sanitaria, mediante el instrumento de

evaluación, del cual, distingue 3 dimensiones: restricción económica, productividad y factores de riesgo.

Validez.

Según (Hernández, 2017), la validez en sentido general, se atribuye al nivel en que el instrumento mide verdaderamente las variables. La guía de entrevista fue sometida a la opinión de 3 expertos para la revisión de los ítems propuestos y el resultado de la V. Alkin fue 1, indicando una validez fuerte.

Confiabilidad.

La confiabilidad es una prueba estadística que se utiliza para determinar la precisión y coherencia de las herramientas de recopilación de datos. Por ser un instrumento politómico, la escala ha sido sometida a la prueba de confiabilidad de Alpha de Cronbach, asimismo, se determinó el cálculo de consistencia interna de cada ítem con un valor mayor de α : 0.939. Se emplearon los programas SPSS-26 y Excel para procesar los datos y determinar puntajes.

Reporte de la situación financiera.

Se evaluó la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. en el periodo 2020.

3.5. Procedimientos.

Se plantearon los siguientes procedimientos:

- a. Se solicitó la autorización respectiva para la aplicación del instrumento de evaluación en la empresa pesquera SABY E.I.R.L.
- b. Se programó una entrevista con el área contable para el análisis de la variable emergencia sanitaria.

- c. Se planteó un análisis documental en relación a la situación financiera que presentó la empresa en el periodo 2020.
- d. Una vez efectuado el diagnóstico, se elaboró una propuesta sobre gestión de riesgo de salud para mitigar problemas que afecten a la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020.

3.6. Método de análisis de datos.

Se realizó el siguiente análisis descriptivo:

- a. Se construyó una guía de entrevista, la que fue sometida a una validación de contenido y análisis de confiabilidad.
- b. Se construyeron tablas con sus respectivas notas y comentarios.
- c. Se realizó el análisis documental de la situación financiera.
- d. Se arribó a conclusiones y recomendaciones.

3.7. Aspectos éticos.

El proyecto de investigación comprende los siguientes principios:

Uso de normas internacionales de redacción científica, puesto que, para la investigación se aplicaron las Normas APA Séptima Edición, teniendo en cuenta, las citas y referencias bibliográficas correctas.

Originalidad: se evita el plagio en la investigación, empleando el recurso Turnitin, para identificar deficiencias en el parafraseo que se realiza de forma continua.

Consentimiento informado: el informe de investigación se aplica en la empresa pesquera SABY E.I.R.L., para ello, se comunica y se requiere la carta de autorización, para obtener la información oportuna por parte de la empresa.

Justicia: para la recolección de datos, los colaboradores que forman parte de la muestra, perciben la equidad y respeto, para la obtención de información netamente académica.

Beneficencia: se determinan los beneficios orientados hacia la muestra, puesto que, forman parte de la investigación y se determinan resultados en base a los colaboradores.

Validez científica: la metodología empleada es relevante e influye en investigaciones futuras, en base a la información arbitrada por expertos.

IV. RESULTADOS.

Consecuencias de la emergencia sanitaria en la empresa pesquera SABY E.I.R.L. Lima-2020.

Tabla 4. 1.

Entrevista al área contable de la empresa pesquera SABY E.I.R.L.

N°	Item	Punto de atención	Respuesta	Evidencia	Efecto en la institución
RESTRICCIÓN ECONÓMICA					
Paralización de actividades					
1	Considera usted que las actividades laborales han generado cambios significativos debido a la pandemia.	Siempre	La empresa ha generado inversiones, por las medidas de bioseguridad, herramientas factibles para los colaboradores y la seguridad respectiva en el área de trabajo, todo a raíz de la pandemia.	Documentación contable	En el periodo 2020, la pandemia generó que la empresa realice mayores inversiones para la eficacia y rapidez de sus operaciones productivas, así como, los gastos por la protección de los colaboradores.
PRODUCTIVIDAD					
Bajo rendimiento laboral					
2	Considera usted que existe una relación entre el bajo rendimiento laboral y la emergencia sanitaria.	Siempre	Los colaboradores cambiaron la perspectiva de trabajo, puesto que, existe prioridad por la salud frente a la pandemia, ello genera lentitud en el rendimiento laboral.	Evaluación de desempeño laboral	Se evalúa el desempeño laboral de los colaboradores constantemente, así se determina un descenso de actividades o el impacto que ha generado la pandemia.
3	Considera usted que la empresa ha implementado estrategias que ayuden a fortalecer la productividad de los colaboradores.	Siempre	La empresa determina la prioridad de capacitar a los colaboradores y de asegurar la seguridad de ellos, a través de pruebas COVID.	Estrategias de productividad laboral	Mediante las estrategias de productividad laboral, se prioriza el trabajo eficiente y eficaz obteniendo mejores resultados.
Ejecución de protocolos					
4	Considera usted que la empresa aplica correctamente los protocolos de bioseguridad.	Siempre	La empresa asume los gastos de proteger a todos sus colaboradores, mediante los implementos de bioseguridad y el proceso de "entrada" al área de trabajo.	Evaluación de control preventivo en relación al COVID-19	El control preventivo le permite a la empresa, asegurar el rendimiento laboral continuo y brindar la protección y garantía hacia sus colaboradores.
5	Considera usted que existe reducción del contagio con la ejecución de protocolos establecidos.	Siempre	Definitivamente la empresa asume la responsabilidad y compromiso de cumplir los protocolos de bioseguridad para aplicar estrategias preventivas frente a la pandemia.	Evaluación de control preventivo en relación al COVID-19	Con la implementación de las medidas de bioseguridad, se garantiza la reducción del contagio

dentro y fuera de la localidad donde se encuentra la empresa.

FACTORES DE RIESGO

Políticas y protocolos claros

6	Considera usted que se evalúan los riesgos de contraer COVID-19 en la empresa.	Siempre	Se evalúan los riesgos mediante pruebas preventivas del COVID-19, así se verifica el porcentaje de colaboradores que trabajan por temporadas.	Evaluación de control preventivo en relación al COVID-19	La empresa determina el número de trabajadores que perduran en cada periodo tributario, así pueden proyectar ingresos económicos y plantear un presupuesto.
7	Considera usted que la empresa capacita a sus colaboradores para disminuir el riesgo de contraer Covid-19.	Siempre	La empresa otorga la charla preventiva hacia todos los colaboradores, una vez por semana.	Evaluación de control preventivo en relación al COVID-19	La concientización de los colaboradores emerge significativamente en el trabajo diario, para la protección y seguridad de los mismos.
8	Considera usted que la empresa lleva un control de las capacitaciones que brindan.	Siempre	El área administrativa registra el número de capacitaciones y la inversión por brindar toda la información necesaria hacia los colaboradores.	Análisis documentario	El registro de las capacitaciones permite verificar el avance y crecimiento intelectual de la empresa.
9	Considera usted que los colaboradores aplican las recomendaciones dadas por los profesionales de la salud.	Siempre	El personal del área de producción aplica las normas y obligaciones dadas por el área de salud, puesto que, también ratifican su desempeño laboral.	Evaluación del desempeño laboral	Se evidencia que las normas de salubridad se aplican en el trabajo productivo de los colaboradores, mediante la responsabilidad y compromiso de la empresa.

Nota. La referida entrevista fue dirigida hacia el contador y asistente contable de la entidad SABY E.I.R.L. en el segundo semestre 2021. En relación a los objetivos específicos y las respuestas del área de contabilidad, determinan que la emergencia sanitaria influyó en gran parte a la empresa, puesto que, el punto de atención se concentra en la respuesta “siempre”, teniendo en cuenta la restricción económica de la empresa pesquera y la implementación de medidas de bioseguridad para los colaboradores, así como, capacitaciones que incitan la seguridad y continuidad de todas las operaciones económicas.

Comentario. La información obtenida del área de contabilidad, de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., permitió identificar el nivel de la variable emergencia sanitaria, del cual, se generaron inversiones para fortalecer la competitividad frente a la emergencia sanitaria mundial.

Análisis de la rentabilidad económica y financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. periodo 2020.

Tabla 4. 2.

Análisis de rentabilidad económica de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. en el periodo 2020

Ítem	Ratios	2020	Comentario
Rentabilidad económica	Rentabilidad económica	7%	Por cada 100 soles de capital invertido, la empresa pesquera SABY E.I.R.L. genera 7 soles de rentabilidad económica o utilidad neta en el periodo 2020.

Nota. Se observa el análisis de la rentabilidad económica de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. en el periodo 2020.

Tabla 4. 3.

Análisis de rentabilidad financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. en el periodo 2020

Ítem	Ratios	2020	Comentario
FINANCIERA	Liquidez	2.73	El resultado previsto, se atribuye a los activos corrientes para afrontar deudas o pasivos corrientes, es decir, por cada UM de deuda, la empresa SABY E.I.R.L. tiene 2.73 UM para pagar o cumplir dichas deudas. Cuanto mayor sea el resultado, se evidenciará una capacidad estable económica de la empresa, para asumir el pasivo corriente.
	Prueba defensiva	1.75	Por cada UM de deuda o pasivo corriente, la empresa dispone con 1.75 UM, únicamente de caja y bancos, para afrontar las deudas, sin tener en cuenta las ventas generadas por el servicio.
	Capital de trabajo	1'413,871	Demuestra la capacidad que posee la empresa, específicamente de 1'413,871 soles, para asumir obligaciones con terceros.
	Periodo promedio de cobranzas	45.92	Las cuentas por cobrar demoran 45 o 46 días en convertirse en efectivo líquido para la empresa, del cual, se atribuye a la espera de más de 1 mes, para hacer efectivo el cobro.
	Rotación de las cuentas por cobrar	7.84	En primer lugar, se tiene en cuenta el número de días de un año comercial o bancario, 360 días, para obtener la rotación de las cuentas por cobrar, es decir, las veces, que se atribuyen a 8 veces al año.

Nota. Se observa el análisis de la rentabilidad financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. en el periodo 2020.

Análisis de la emergencia sanitaria en los resultados económicos y financieros de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. 2020.

Tabla 4. 4.

Análisis sin emergencia sanitaria y con emergencia sanitaria en los resultados económicos y financieros

Sin emergencia sanitaria	Con emergencia sanitaria
Pescadores daban buenos resultados en la producción.	Pescadores mantienen una distancia entre ellos mismos, procurando, de igual forma, la mejora de producción.
Control de activos en uso.	Los inventarios se encuentran llenos de bienes que están en desusos.
Coordinación oportuna entre áreas administrativas.	No existe tal coordinación.
Embarcación directa, sin gastos.	Embarcación reducida con gastos adicionales.

Nota. Se especifica la situación de la empresa Pesquera SABY E.I.R.L. en el periodo 2020, sin emergencia sanitaria y con emergencia sanitaria obtenida mediante la entrevista al área contable.

Tabla 4. 5.

Análisis de la situación real y situación ideal de los resultados económicos y financieros

Ratios	Formula	Situación actual	Situación ideal
Liquidez general	AC/ PC	2.73	1.4 A 2
Prueba defensiva	C Y B/ PC. *100	1.75	1
Capital de trabajo	AC – PC	1'413,871	Óptima
Periodo promedio de cobranza	(CUENTAS POR COBRAR*DÍAS AL AÑO) /VENTAS ANUALES	45.92	5 días
Rotación de las cuentas por cobrar	VENTAS ANUALES/CUENTAS POR COBRAR	7.84	72 veces
Rentabilidad económica	RESULTADO NETO/ACTIVOS TOTALES	7%	35%

Nota. Se especifica la situación real y la situación ideal de la empresa pesquera SABY E.I.R.L.

Comentario. Después de analizar los resultados económicos y financieros la empresa tiene liquidez, resguardo de sus activos, capacidad económica de 1'413,871 solvencia y estabilidad económica para afrontar sus obligaciones, sin recurrir a préstamos con terceros, lo que le da cierta tranquilidad económica, no obstante, puede llegar a una situación óptima, en relación al periodo promedio de cobranza, rotación de las cuentas por cobrar y rentabilidad económica, del cual, se generó solo el 7% de utilidad neta.

Contrastación de hipótesis.

La hipótesis planteada, del estudio en cuestión, fue la siguiente: La emergencia sanitaria incidió en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020. En relación al estudio realizado en la empresa privada pesquera SABY E.I.R.L., se determinó que la emergencia sanitaria, sí tiene efecto en la situación económica y financiera, lo que se evidencia en la tabla 4.3, donde se detallan los ratios, del cual, se muestra una capacidad económica de S/.1'413,871 para poder invertir y responder a obligaciones con terceros, asimismo, la rentabilidad económica en la tabla 4.2., indica solo una utilidad neta del 7%. Por ello podemos decir que, la hipótesis planteada anteriormente, es aceptada.

V. DISCUSIÓN.

En la tabla 4.1. se puede observar que el nivel de emergencia sanitaria, que registró la empresa, se ubicó en un nivel “Alto” (de los 19 ítems aplicados al área contable), ello se debe a los cambios significativos que se dieron a través de la evaluación de riesgos en la empresa, empleando mecanismos de inversión económica, como las medidas de bioseguridad, medidas de protección personal, contratación de personal especializado y constante evaluación en el área de producción para la mejora continua.

Estos datos coinciden con lo desarrollado por los autores (Sinutok, Chotikarn y Yucharoen, 2021), ya que, en su artículo de investigación, analizan los cambios significativos que originó la pandemia del COVID-19, por consiguiente, las empresas pesqueras en Ko Yo, implementaron un plan de contingencia, medidas de salubridad en los colaboradores y mayor control de insumos a partir de la pandemia global.

Tal como lo indica la Organización Mundial de la Salud “OMS” (2020), la emergencia sanitaria hace referencia al momento en que una empresa detecta riesgos y consecuencias generadas por una situación alarmista en relación a la salud de las personas, es decir, los miembros de la empresa, asimismo, esto afecta en la productividad y desempeño de las actividades económicas.

Asimismo, (Miguel Sebastián, 2020) plantea que, restricción económica, en relación a la actividad pesquera, es la paralización de actividades económicas y se plantean limitaciones para su desarrollo continuo.

En la tabla 4.2., la rentabilidad económica, referida a la utilidad neta en relación a la inversión de activos corrientes, fue de 7 UM, ubicándose por debajo del rango deseado.

En la tabla 4.3., se planteó la rentabilidad financiera de la empresa pesquera, del cual, la liquidez general fue de 2.73 UM, lo cual indica que la empresa posee la capacidad para cubrir las obligaciones con terceros, asimismo, la prueba defensiva, fue de 1.75 UM, que es un resultado dentro del rango deseado.

El capital de trabajo de la empresa, fue de s/ 1'413,871, entendiéndose como un resultado positivo y adecuado para asumir las obligaciones con terceros, y las cuentas por cobrar, rotan 8 veces al año, cada 46 días.

Dicha información, se contrapone, a la información obtenida de la revista, (Cuadernos de Economía Laboral, 2020), del cual, se determinó un impacto negativo, en la situación financiera de las empresas pesqueras a nivel mundial.

Tal como nos indica, el autor (Estupiñan Gaitán, 2020), la situación financiera es toda información económica-contable relevante para la empresa y usuarios externos que forman parte de ella.

Por otro lado, (Galván y Rodríguez, 2021) determinaron la incidencia del sistema de contabilidad ambiental en la rentabilidad de la empresa G'MARI S.A.C. Chimbote. La empresa obtiene el 17% del total de efectivo y equivalentes. Asimismo, la liquidez corriente, es de 1.19 UM, por cada unidad monetaria, de deuda, del cual, solo se atribuye a cubrir obligaciones con terceros a corto plazo. Esto se debe, a la importancia de planificar costos y asegurar la inserción económica, de la empresa.

Finalmente, a través de los resultados previstos, se determina que la emergencia sanitaria incide en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., puesto que, la empresa ejerció mayor control y gestión eficiente en la empresa, a través de nuevas políticas y estrategias que resguarden la seguridad y salud de los colaboradores,

principalmente, del área de producción, donde se reflejan los resultados favorables, a través de la situación financiera de la empresa.

Dicha información se contrapone a lo expuesto por (Oliveira, Costa y Almeida, 2021), del cual, ratifican la incidencia de la emergencia post pandemia en la pesca artesanal de Brasil, sin embargo, el resultado económico financiero fue desfavorable, por la inexistencia o escasez de políticas empresariales para la protección de insumos y bioseguridad de los colaboradores.

Frente a lo previsto anteriormente, en relación a la variable emergencia sanitaria, y su incidencia en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., se argumenta la propuesta de una gestión del riesgo de salud, para reducir o mitigar la problemática frente a la situación financiera de la empresa, específicamente, en el periodo 2020.

VI. CONCLUSIONES.

En relación a los resultados previstos, se obtiene las siguientes conclusiones:

1. Se determinó la incidencia de la emergencia sanitaria en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., puesto que, de acuerdo a los resultados obtenidos, la empresa varió la ejecución de protocolos de bioseguridad, evaluó con mayor eficacia el desempeño y productividad en sus colaboradores y ejecutó capacitaciones de forma constante, para la prevención del riesgo, en relación al COVID-19, asimismo, tuvo mayor control en las operaciones de producción, para la evaluación de posibles estrategias que resguarden tanto la seguridad laboral como los beneficios económicos de forma estable y a largo plazo.
2. Las consecuencias generadas por la emergencia sanitaria en la empresa pesquera SABY E.I.R.L trajo consigo, que la empresa se reinvente, acatando los nuevos protocolos de bioseguridad, realizando gastos extras, como es la contratación del nuevo personal, para cubrir los puestos en relación al área de producción de la empresa, teniendo en cuenta, la reducción del riesgo del COVID-19.
3. En relación a la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., se concluye que los resultados obtenidos, fueron positivos, generando estabilidad económica, con una utilidad neta del 7%, donde la empresa no tuvo la necesidad de recurrir a préstamos financieros.
4. En esta investigación se evidencia ejecutar una propuesta de gestión de riesgo de salud para mitigar problemas que afecten a la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., por ello se planificó un nutrido conjunto de actividades para mejorar las dimensiones: Restricción Económica, Productividad y Factores de riesgo, en la situación financiera.

VII. RECOMENDACIONES.

1. Se recomienda a la empresa pesquera SABY E.I.R.L., continuar con los protocolos de bioseguridad, con las medidas preventivas ante el riesgo de salud, tales como, inversiones en áreas de trabajo con mayor amplitud y capacidad productiva, equipos automatizados para la elaboración de productos pesqueros y realizar la contratación de personal especializado, que potencie la productividad de los colaboradores, reflejada en la situación financiera de forma favorable.
2. Se recomienda al área de seguridad de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. que mantenga un estricto seguimiento y monitoreo hacia los colaboradores, en relación a sus funciones laborales, ante la prevención del riesgo laboral.
3. Se recomienda al contador, desarrollar e implementar estrategias que mantengan una incidencia positiva en la situación financiera, a través de una planificación de costos y una gestión de riesgo de salud en la empresa pesquera.

VIII. PROPUESTA.

Propuesta de gestión de riesgo de salud para mitigar problemas que afecten a la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020.

Justificación.

A partir de la evaluación hacia la empresa, mediante la guía de entrevista, en relación a las consecuencias de la emergencia sanitaria, se precisan aspectos en deficiencia, específicamente, en el área gerencial y contable, puesto que, la situación financiera fue positiva, no obstante, a partir de la implementación de estrategias correctas y oportunas, esto mejoraría de forma favorable hacia toda la empresa. Por consiguiente, la empresa ha aplicado medidas de bioseguridad, capacitaciones, evaluaciones de desempeño laboral, medidas preventivas ante el riesgo del COVID-19, sin embargo, esto no es de forma recurrente, correcta y generadora de mayores oportunidades para la empresa, en el ámbito financiero. Es por ello que, se pretende implementar estrategias significativas en la empresa, en particular, generando inversiones en relación a los espacios laborales para los colaboradores, personal calificado para incrementar la productividad, prioridad que se les dará a los trabajadores de la empresa, así como, el cuidado y prevención de contagios, a través de los protocolos de bioseguridad, implementando pruebas moleculares y antígenas y solicitar la vacuna respectiva, siguiendo esos pasos la empresa tendrá más productividad y mayores ganancias, teniendo en cuenta, la política empresarial y la visión que posee la empresa pesquera SABY E.I.R.L.

Objetivo general.

Determinar la incidencia de la emergencia sanitaria en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020.

Objetivos específicos.

-Realizar el diagnóstico de la situación financiera de la empresa pesquera SABY EIRL post pandemia.

-Diseñar, implementar y aplicar una gestión de riesgo de salud para mejorar la situación financiera de la empresa pesquera SABY EIRL.

-Evaluar la gestión de riesgo de salud en la situación financiera de la empresa pesquera SABY EIRL.

Implementación de una gestión de riesgo de salud para mitigar problemas que afecten a la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. Lima-2020.

Funciones.

Área gerencial y contable.

1. Evaluar los recursos ante la prevención del riesgo de salud.
2. Evaluar la incidencia del uso de recursos ante la prevención del riesgo de salud.
3. Determinar los objetivos que desea alcanzar la organización empresarial.
4. Plantear metas organizacionales, en relación a la reducción del riesgo de salud.
5. Desarrollar indicadores de gestión empresarial.
6. Analizar la situación financiera, mediante los estados financieros.
7. Evaluar los costos incurridos en el periodo 2020.
8. Realizar un control de la administración de costos fijos y variables.
9. Implementar un sistema de costeo, de acuerdo a la actividad económica que realiza.
10. Realizar estudios en relación a la emergencia sanitaria de forma empresarial.
11. Implementar equipos de bioseguridad en diversas áreas laborales.
12. Implementar programas de capacitaciones en relación a la prevención y reducción del riesgo.
13. Realizar informes bimestrales sobre la incidencia de la emergencia sanitaria.
14. Proponer al área de contabilidad, inversiones estratégicas en relación a los ambientes laborales con mayor capacidad productiva.
15. Proponer un sistema de supervisión y un plan de contingencia a largo plazo.

Colaboradores.

El responsable que va intervenir, será el representante legal de la empresa.

Implementación de medidas preventivas ante la emergencia sanitaria y planificación de costos de forma estratégica.

La implementación de medidas preventivas al riesgo de salud, permite a la empresa identificar el riesgo, como la oportunidad de mitigar el contagio entre colaboradores y mejorar la productividad de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., teniendo en cuenta, que esto se verá reflejado en la situación financiera, de forma positiva y favorable a largo plazo.

Objetivos.

Implementar y aplicar los procedimientos, funciones y responsabilidades en cada área asignada, el cual, ayudará a la prevención del riesgo de salud, así como, reducir problemas que afecten a la situación financiera de la empresa.

Responsabilidades.

A través de la aplicación de objetivos, normas y procedimientos, previstos anteriormente, la responsabilidad es de parte del representante legal de la empresa pesquera SABY E.I.R.L.

Estrategias:

- Identificar las medidas preventivas establecidas en la empresa.
- Identificar los costos incurridos en el periodo 2020.
- Aplicar un sistema de costeo detallado.
- Implementar medidas de bioseguridad de forma permanente.
- Promover capacitaciones recurrentes hacia los colaboradores de la empresa.
- Aplicar un plan de contingencia y monitoreo de los procesos productivas y la gestión de riesgo de salud.

Recursos.

Humanos: Representante legal y contador.

Infraestructura: Determinar la incidencia de la emergencia sanitaria en la situación financiera de la empresa pesquera SABY E.I.R.L. perteneciente al distrito de Lima durante el periodo 2020.

Equipos: Laptop, teléfono móvil y útiles de oficina.

Cronograma de actividades

ACTIVIDADES	RESPONSABLE	PARTICIPANTES	TIEMPO ESTIMADO
Implementar un sistema de costeo.	Representante legal	Representante legal y contador	2
Implementar programas de capacitaciones.	Representante legal	Representante legal	1
Implementar sistema de supervisiones.	Representante legal	Representante legal	2
Implementar metas organizacionales.	Representante legal	Representante legal	1
Promover un plan de contingencia a largo plazo.	Representante legal	Representante legal	1

REFERENCIAS

- Aljovín, C. (23 de Julio de 2020). *La industria pesquera peruana se "apuntala" como referente para la recuperación económica. Industrias Pesqueras.* <https://industriaspesqueras.com/noticia-61973-sec-Sector%20Pesquero>
- Baena Paz, G. (2017). *Metodología de la investigación.* Grupo editorial Patria.
- Barrionuevo Matienzo, S. A. (2018). *Diagnóstico de la Situación Financiera y Propuesta de una Auditoría Financiera para la empresa pesquera Concentrados de Proteínas S.A.C. Chimbote, 2016.* Tesis de posgrado. Universidad César Vallejo.
- Banco Central de la Reserva del Perú (2020). *Inmovilización de actividades y reapertura.* <https://www.bcrp.gob.pe/docs/Publicaciones/Reporte-Inflacion/2020/junio/ri-junio-2020-recuadro-2.pdf>
- Bravo Oviedo, D. & Jara Chirinos, M. (2020). Impacto del estado de emergencia, debido al COVID-19, en la producción industrial del Perú, 2020. https://repositorio.ucsp.edu.pe/bitstream/20.500.12590/16600/1/BRAVO_OVIEDO_DAN_EME.pdf
- Cauas, D. (2015). *Definición de las variables, enfoque y tipo de investigación.* Bogotá: biblioteca electrónica de la Universidad Nacional de Colombia. <https://www.academia.edu/download/36805674/I-Variables.pdf>
- Coello Martínez, A. M. (2015). *Análisis horizontal y vertical de estados financieros. Actualidad empresarial. VII-1.* https://nanopdf.com/download/vii-analisis-horizontal-y-vertical-de-estados-financieros_pdf
- Comisión Económica para América Latina. (23 de Septiembre de 2020). *Sistemas alimentarios y COVID-19 en América Latina y el Caribe.* https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/46106/1/cb1197_es.pdf
- División de la Salud Pública (2009). *Aislamiento y cuarentena.* <https://dhss.delaware.gov/dhss/dph/files/isolandquarpsip.pdf>
- Estupiñán Gaitán, R. (2020). *Análisis financiero y de gestión.* Ecoe Ediciones. <https://books.google.es/books?id=PIYkEAAAQBAJ&lpg=PP4&ots=u6jPCG5>

[pEP&dq=an%C3%A1lisis%20financiero%20definiciones&lr&hl=es&pg=PP1#v=onepage&q=an%C3%A1lisis%20financiero%20definiciones&f=false](http://www.fao.org/3/i9540es/i9540es.pdf)

FAO. (2018). *El estado mundial de la pesca y la acuicultura 2018: Cumplir los objetivos de desarrollo sostenible*. Roma. Licencia CC BY-NC-SA 3.0 IGO. <http://www.fao.org/3/i9540es/i9540es.pdf>

Galindo Domínguez, H. (2020) *Estadística para no estadísticos una guía básica sobre la metodología cuantitativa de trabajos académicos*. <https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=ehXaDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=Estad%C3%ADstica+para+no+estad%C3%ADsticos:+una+gu%C3%ADa+b%C3%A1sica+sobre+la+metodolog%C3%ADa&ots=yo2Tdq3Gx8&sig=uOXCzYU4PezWYQVvTWmnBrfIPQA>

Galván Morales, M. J. y Rodríguez Rodríguez, Y. A. (2021). *Sistema de contabilidad y su incidencia en la rentabilidad empresa Servicios Generales G'MARI S.A.C. Chimbote-Primer Semestre 2021*. Tesis de pregrado, Universidad César Vallejo.

Gascón, M. S. (2020). Paralización de la actividad y crisis económica. *Invertia*. https://www.elespanol.com/invertia/opinion/20200315/paralizacion-actividad-crisis-economica/474832514_13.html

Gómez Díaz, A. D. (2017). *La pesca, la crisis económica y financiera y el impacto de la actual crisis sobre el sector pesquero en Cantabria*. Tesis doctoral, Universidad Católica de Valencia San Vicente Martir. <https://www.educacion.gob.es/teseo/imprimirFicheroTesis.do?idFichero=KChLftqrNr8%3D>

Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C. & Baptista Lucio, P. (2016). *Definiciones de los enfoques cuantitativo y cualitativo, sus similitudes y diferencias*. https://www.academia.edu/download/58257558/Definiciones_de_los_enfoques_cuantitativo_y_cualitativo_sus_similitudes_y_diferencias.pdf

- Hernández Sampieri, R. y Mendoza Torres, C. (2018). *Metodología de la investigación: Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. ISBN: 978-1-4562-6096-5
- Impacto socioeconómico en la pesca artesanal de la emergencia Covid-19. (2020). *Cuadernos de Economía Laboral*. <https://doi.org/10.3280/QUA2020-111007>
- Instituto Nacional de Estadística e Informática. (21 de Junio de 2019). *Importancia de la pesca para la economía peruana*. <https://www.hayduk.com.pe/es/ver-noticia/la-pesca-en-el-crecimiento-econ%C3%B3mico-del-peru>
- López, T. (2013). *Economía y Finanzas: Ventajas de un estudio de impacto económico*. <https://nosoloeconomia.com/ventajas-de-un-estudio-de-impacto-economico/>
- Mariandeaguiar, (2016). *Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos*. <https://sabermetodologia.wordpress.com/2016/02/15/tecnicas-e-instrumentos-de-recoleccion-de>
- Martínez De Ita, María Eugenia (2007). *El concepto de productividad en el análisis Económico*. Red de Estudios de la Economía Mundial. México. <http://www.redem.buap.mx/acrobat/eugenia1.pdf>
- Morelos Gómez, J., Fontalvo Herrera, T. J. y de la Hoz Granadillo, E. (2012). *Análisis de los indicadores financieros en las sociedades portuarias de Colombia*. Entramado, 8 (1), 14-26. ISSN: 1900-3803. <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=265424601002>
- Murillo, O. & Coronel, M. (12 de Junio de 2019). *¿Cuál es la importancia de un análisis financiero?* Kreston bsg. <https://krestonbsg.com.mx/analisisfinanciero/>
- Nava Rosillón, M. A. (2009). *Análisis financiero: una herramienta clave para una gestión financiera eficiente*. *Revista Venezolana de Gerencia*, 14 (48), 606-628. ISSN: 1315-9984. <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=29012059009>

Navarro, J. (Octubre 2011). *Definición ABC*.

<https://www.definicionabc.com/social/social.php>

Oliveira, T. R. A., Costa, J. D. J., & de Almeida, G. L. (2021). Pesca artesanal, políticas públicas e a pandemia de COVID-19: desafios para as comunidades costeiras de Sergipe / Artisan fisheries, public policies and the COVID-19 pandemic: challenges for Sergipe's coastal communities. *Brazilian Journal of Development*; v. 7, n. 2 2021.

<https://doi.org/10.34117/bjdv7n2-290>

Organización de la salud mundial OMS (2020). *¿Qué es una emergencia sanitaria internacional?* <https://www.dw.com/es/oms-qu%C3%A9-es-una-emergencia-sanitaria-internacional/a-52217051>

Organización Nacional de Sanidad Pesquera (2017-2019). *Informe de sanidad acuícola*. <https://www.sanipes.gob.pe/difusion-informe-sanidad-acuicola/archivos/INFORME-DE-SANIDAD-APROBADO-JUNIO-2020.pdf>

Pacheco Calixto, W. J. (2021). *Análisis e interpretación de los estados financieros para la toma de decisiones de la empresa pesquera Pilco y Pacheco S.A.* Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil.

<http://repositorio.ulvr.edu.ec/bitstream/44000/4279/1/T-ULVR-3551.pdf>

Palella Stracuzzi, S. y Martins Pestana, F. (2006). *Metodología de la investigación cuantitativa*. Editorial de la Universidad pedagógica experimental libertador. https://www.academia.edu/35200587/2006_Metodologia_de_la_investigacion_cuantitativa_Palella_pdf

Pita Fernández, S. & Pértegas Díaz, S. (2002), *Investigación cuantitativa y cualitativa*. http://fisterra.com/mbe/investiga/cuanti_cuali/cuanti_cuali2.pdf

Sladogna, M. (2017). *Productividad- Definiciones y perspectivas para la negociación colectiva*.

<http://www.relats.org/documentos/ORGSladogna2.pdf>

Sinutok, S., Chotikarn, P. y Yucharoen, M. (2021). Impact of covid-19 on the coastal environment and activities at ko yo, Songkhla, Thailand. *Ecología*

aplicada e investigación ambiental, 19(4). DOI 10.15666 / aeer /1904_28152828

Sociedad Nacional de Pesquería. (Enero de 2021). *La pesca dinamiza la economía regional*. <https://www.snp.org.pe/la-pesca-dinamiza-la-economia-regional/>

Superintendencia Nacional de Administración Tributaria. (13 de Noviembre de 2020). *Exportaciones pesqueras caen un 22.4% en el período enero-setiembre de 2020*. <https://www.comexperu.org.pe/articulo/exportaciones-pesqueras-caen-un-224-en-el-periodo-enero-setiembre-de-2020#:~:text=De%20acuerdo%20con%20cifras%20de,mayor%20ca%C3%ADDa%20interanual%20desde%202013>

Tamayo Tamayo, M. (1999). *Modulo 2 La investigación*
<https://drive.google.com/drive/folders/1CpIYRGtGRYvDRWQ3VphzCYGICQreekyM>

Trujillo Osorio, C., & Flórez Laiseca, A. M. (2016). *Contribución económica de la pesca artesanal a la economía de las comunidades ribereñas del Amazonas colombiano*. *Revista de Investigación Agraria y Ambiental*, 7(1), 105–121. <https://doi.org/10.22490/21456453.1546>

Ugalde Binda, N. (2013). *Las normas internacionales de información financiera: Historia, impacto y nuevos retos de la IASB*. *Ciencias Económicas*.
<https://revistas.ucr.ac.cr/index.php/economicas/article/view/15058/14323>

Vega Purizaga, J. (2019). *La pesca industrial responsable en Chimbote y su impacto en el producto bruto interno del sector pesquero, en el periodo 2016 – 2017*. Tesis, Universidad Cesar Vallejo.
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/36030/Vega_PIJ.pdf?sequence=1&isAllowed=y

ANEXOS

Anexo 1.

Matriz de operacionalización de variables.

Variable	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
Emergencia sanitaria	Según la “Organización Mundial de la Salud OMS”, se refiere al término de “emergencia sanitaria”, se refiere al término de “emergencia sanitaria”, en el momento en que una empresa detecta riesgos y consecuencias generadas por una situación alarmista en relación a la salud de las personas, es decir, los miembros de la empresa, asimismo, esto afecta en la productividad y desempeño de las actividades económicas.	La variable de emergencia sanitaria, abarca 3 dimensiones en concreto, las cuales son, restricción económica, productividad y factores de riesgo. En consecuencia, la técnica que se emplea, es la entrevista y el instrumento de evaluación es la guía de entrevista.	Restricción Económica Productividad Factores de riesgo	-Paralización de actividades. -Trabajo remoto. -Bajo rendimiento laboral. -Ejecución de protocolos. -Políticas y protocolos claros. -Capacitación adecuada.	Escala ordinal

Situación financiera	<p>Según (Nava Rosillón, 2009), determina que la situación financiera se relaciona con el análisis financiero, puesto que, abarca la información económica de una empresa, para la interpretación respectiva. Asimismo, se precisan criterios financieros como la administración de “recursos financieros” y se realizan proyecciones a futuro de forma certera.</p>	<p>La variable de situación financiera, abarca 1 dimensión específica, la cual, se consolida como razones financieras. Asimismo, la recolección de datos fue a través del análisis documental.</p>	Razones financieras	<p>-Rentabilidad económica -Rentabilidad financiera</p>	Escala de razón
----------------------	--	--	---------------------	---	-----------------

Nota. Marco teórico.

Anexo 2.

Instrumentos de recolección de datos.

2.1 Guía de entrevista para evaluar las consecuencias de la emergencia sanitaria.

La presente guía de entrevista es parte del trabajo de investigación, con el fin de obtener información relevante y objetiva en relación a la emergencia sanitaria de la empresa pesquera donde usted labora.

Agradecemos de antemano la cooperación y sinceridad para el instrumento de evaluación.

Instructivo: Lea atentamente los ítems y marque la respuesta con una "X", según el criterio que valore.

1: Siempre

2: A veces

3: Nunca

N°	Ítem	Punto de atención	Respuesta	Evidencia	Efecto en la institución
RESTRICCIÓN ECONÓMICA					
Paralización de actividades					
1	Considera usted que la emergencia sanitaria consignó la paralización de actividades laborales en la empresa.	Siempre	Se determinó el alza de precios en los insumos y los procesos productivos se ralentizaron a causa de la pandemia global.	Análisis del coste productivo y observación de colaboradores	Se evalúa la hoja de costos operativos, en los que incurre la empresa para la producción pesquera y se observa el desempeño de los colaboradores durante la pandemia.
2	Considera usted que la emergencia sanitaria provocó la reducción de la pesca como actividad primaria.	A veces	La empresa redujo el personal colaborativo, pero no detuvo sus actividades productivas, al contrario, plantearon estrategias de producción intermitente.	Análisis documentario	Se evalúan los ingresos económicos, a través de las facturas emitidas, por cada mes y periodo tributario.

3	Considera usted que las actividades laborales han generado cambios significativos debido a la pandemia.	Siempre	La empresa ha generado inversiones, por las medidas de bioseguridad, herramientas factibles para los colaboradores y la seguridad respectiva en el área de trabajo, todo a raíz de la pandemia.	Documentación contable	En el periodo 2020, la pandemia generó que la empresa realice mayores inversiones para la eficacia y rapidez de sus operaciones productivas, así como, los gastos por la protección de los colaboradores.
Trabajo remoto					
4	Considera usted que la empresa implementa el trabajo remoto a raíz de la emergencia sanitaria.	Siempre	El avance tecnológico permite a la empresa que todos los colaboradores trabajen desde la modalidad home-office, permitiendo el avance social y económico para la empresa.	Reuniones y grabaciones vía Zoom	La empresa realiza reuniones virtuales, tipo conferencias para evaluar el rendimiento laboral en el ámbito administrativo, asimismo, algunos colaboradores trabajan modalidad virtual.
5	Considera usted que el trabajo remoto es imprescindible en la empresa, a partir de la emergencia sanitaria.	Siempre	La empresa implementa el trabajo remoto en el área administrativa, del cual, existe la rotación de los colaboradores, y es imprescindible una herramienta como tal.	Reuniones y grabaciones vía Zoom	La plataforma Zoom y llamadas inmediatas se posicionan como herramientas indispensables en la empresa, por la eficacia de cada comunicación.
PRODUCTIVIDAD					
Bajo rendimiento laboral					
6	Considera usted que existe una relación entre el bajo rendimiento laboral y la emergencia sanitaria.	Siempre	Los colaboradores cambiaron la perspectiva de trabajo, puesto que, existe prioridad por la salud frente a la pandemia, ello genera lentitud en el rendimiento laboral.	Evaluación de desempeño laboral	Se evalúa el desempeño laboral de los colaboradores constantemente, así se determina un descenso de actividades o el impacto que ha generado la pandemia.
7	Considera usted que los colaboradores presentan bajo rendimiento laboral a raíz de la emergencia sanitaria.	A veces	Se determinaron cambios significativos para la empresa, del cual, el bajo rendimiento laboral fue un factor de inicio en la pandemia.	Evaluación de desempeño laboral	La empresa determina y examina estrategias que ayuden a los colaboradores a realizar un trabajo óptimo en la empresa.
8	Considera usted que la empresa ha implementado estrategias que ayuden a fortalecer la productividad de los colaboradores.	Siempre	La empresa determina la prioridad de capacitar a los colaboradores y de asegurar la seguridad de ellos, a través de pruebas COVID.	Estrategias de productividad laboral	Mediante las estrategias de productividad laboral, se prioriza el trabajo eficiente y eficaz obteniendo mejores resultados.
9	Considera usted que los colaboradores presentan dificultades en sus actividades laborales a partir de la pandemia.	A veces	En el área de producción persiste la dificultad de realizar un trabajo productivo, por la propagación de la enfermedad en muchos colaboradores.	Evaluación de desempeño laboral	A través de las evaluaciones constantes, la empresa puede brindar facilidades de trabajo y empatía por sus colaboradores.

10	Considera usted que la empresa prioriza la productividad de forma constante.	Siempre	La empresa se enfoca en el área de producción, puesto que, es la base de la empresa para la generación de ingresos económicos, es por ello que, se garantiza la seguridad y compensación constante para los colaboradores.	Estrategias de productividad laboral	Las estrategias de productividad laboral, permiten que los colaboradores enfoquen su energía en avanzar, innovar y trabajar de forma capaz.
Ejecución de protocolos					
11	Considera usted que la empresa aplica correctamente los protocolos de bioseguridad.	Siempre	La empresa asume los gastos de proteger a todos sus colaboradores, mediante los implementos de bioseguridad y el proceso de "entrada" al área de trabajo.	Evaluación de control preventivo en relación a la emergencia sanitaria	El control preventivo le permite a la empresa, asegurar el rendimiento laboral continuo y brindar la protección y garantía hacia sus colaboradores.
12	Considera usted que la aplicación de protocolos reduce la efectividad del colaborador.	A veces	En ocasiones los colaboradores ralentizan su productividad por las medidas de bioseguridad, del cual, necesitan esfuerzo físico.	Evaluación de desempeño laboral	La empresa está atenta a cualquier preocupación o malestar laboral, es por ello que, se evalúan los procesos productivos continuamente.
13	Considera usted que existe reducción del contagio con la ejecución de protocolos establecidos.	Siempre	Definitivamente la empresa asume la responsabilidad y compromiso de cumplir los protocolos de bioseguridad para aplicar estrategias preventivas frente a la pandemia.	Evaluación de control preventivo en relación a la emergencia sanitaria	Con la implementación de las medidas de bioseguridad, se garantiza la reducción del contagio dentro y fuera de las instalaciones de la empresa.
FACTORES DE RIESGO					
Políticas y protocolos claros					
14	Considera usted que existe un control de protocolos en la empresa.	Siempre	La empresa vela por la seguridad y salud de sus colaboradores, empleando un control diario del COVID-19 y poniendo a disposición el uso de mascarillas cuantas veces sea necesario.	Evaluación de control preventivo en relación a la emergencia sanitaria	A través del control preventivo y expedición de materiales pertinentes por la pandemia, los colaboradores pueden trabajar efectivamente.
15	Considera usted que se evalúan los riesgos de contraer COVID-19 en la empresa.	Siempre	Se evalúan los riesgos mediante pruebas preventivas del COVID-19, así se verifica el porcentaje de colaboradores que trabajan por temporadas.	Evaluación de control preventivo en relación a la emergencia sanitaria	La empresa determina el número de trabajadores que laboran en cada período tributario, así pueden proyectar ingresos económicos y plantear un presupuesto.
16	Considera usted que existe un control para las pruebas COVID-19.	Siempre	La empresa determina realizar las pruebas preventivas cada 4 meses.	Evaluación de control preventivo en relación a la emergencia sanitaria	Las pruebas moleculares y de antígenos, permiten la seguridad del colaborador.

17	Considera usted que la empresa capacita a sus colaboradores para disminuir el riesgo de contraer Covid-19.	Siempre	La empresa otorga la charla preventiva hacia todos los colaboradores, una vez por semana.	Evaluación de control preventivo en relación a la emergencia sanitaria	La concientización de los colaboradores emerge significativamente en el trabajo diario, para la protección y seguridad de los mismos.
18	Considera usted que la empresa lleva un control de las capacitaciones que brindan.	Siempre	El área administrativa registra el número de capacitaciones y la inversión por brindar toda la información necesaria hacia los colaboradores.	Análisis documentario	El registro de las capacitaciones permite verificar el avance y crecimiento intelectual de la empresa.
19	Considera usted que los colaboradores aplican las recomendaciones dadas por los profesionales de la salud.	Siempre	El personal del área de producción aplica las normas y obligaciones dadas por el área de salud, puesto que, también ratifican su desempeño laboral.	Evaluación del desempeño laboral	Se evidencia que las normas de salubridad se aplican en el trabajo productivo de los colaboradores, mediante la responsabilidad y compromiso de la empresa.

Nota. *Guía de entrevista*

Ficha técnica del instrumento.

- 1. Nombre del instrumento:** Guía de entrevista para evaluar las consecuencias de la emergencia sanitaria en la empresa pesquera SABY E.I.R.L.
- 2. Autoras:** Chafloque Olivos, Joyce y Lopez Córdova, Shirley.
- 3. Objetivo:** Recoger información para diagnosticar las consecuencias de la emergencia sanitaria de la empresa pesquera SABY E.I.R.L., de manera general y específica.
- 4. Usuarios:** Representante legal de la empresa pesquera SABY E.I.R.L.
- 5. Tiempo:** 40min
- 6. Técnica:** Entrevista
- 7. Organización de ítems:**

Dimensiones	Indicadores	Ítems
Restricción económica	- Paralización de actividades. - Trabajo remoto.	1. Considera usted que la emergencia sanitaria consignó la paralización de actividades laborales en la empresa. 2. Considera usted que la emergencia sanitaria provocó la reducción de la pesca como actividad primaria. 3. Considera usted que las actividades laborales han generado cambios significativos debido a la pandemia. 4. Considera usted que la empresa implementa el trabajo remoto a raíz de la emergencia sanitaria. 5. Considera usted que el trabajo remoto es imprescindible en la empresa, a partir de la emergencia sanitaria.

Productividad	<ul style="list-style-type: none"> - Bajo rendimiento laboral. - Ejecución de protocolos. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Considera usted que existe una relación entre el bajo rendimiento laboral y la emergencia sanitaria. 2. Considera usted que los colaboradores presentan bajo rendimiento laboral a raíz de la emergencia sanitaria. 3. Considera usted que la empresa ha implementado estrategias que ayuden a fortalecer la productividad de los colaboradores. 4. Considera usted que los colaboradores presentan dificultades en sus actividades laborales a partir de la pandemia. 5. Considera usted que la empresa prioriza la productividad de forma constante. 6. Considera usted que la empresa aplica correctamente los protocolos de bioseguridad. 7. Considera usted que la aplicación de protocolos reduce la efectividad del colaborador. 8. Considera usted que existe reducción del contagio con la ejecución de protocolos establecidos.
Factores de riesgo	<ul style="list-style-type: none"> - Políticas y protocolos claros. - Capacitación adecuada. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Considera usted que existe un control de protocolos en la empresa. 2. Considera usted que se evalúan los riesgos de contraer Covid-19 en la empresa.

-
3. Considera usted que existe un control para las pruebas Covid-19.
 4. Considera usted que la empresa capacita a sus colaboradores para disminuir el riesgo de contraer Covid-19.
 5. Considera usted que la empresa lleva un control de las capacitaciones que brindan.
 6. Considera usted que los colaboradores aplican las recomendaciones dadas por los profesionales de la salud.
-

Nota. *Guía de entrevista*

Escalas de conversión de intervalo de la variable emergencia sanitaria y sus dimensiones

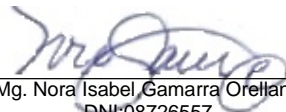
Nivel de emergencia sanitaria				
Variable	Total de ítems	Puntaje	Escala	Valoración
Emergencia sanitaria	19	57	19-31	Nunca
			32-44	A veces
			45-57	Óptimo
Dimensiones de la variable emergencia sanitaria				
Dimensión	Total de ítems	Puntaje	Escala	Valoración
Restricción económica	05	15	05-08	Nunca
			09-12	A veces
			13-15	Óptimo
Productividad	08	24	08-13	Nunca
			14-19	A veces
Factores de riesgo	06	18	20-24	Óptimo
			06-09	Nunca
			10-13	A veces
			14-18	Óptimo

Nota. *Guía de entrevista*

MATRIZ DE VALIDACIÓN (VARIABLE 1)

VARIABLE	DIMENSIÓN	INDICADORES	ÍTEMS	OPCIÓN DE RESPUESTA			CRITERIOS DE EVALUACIÓN								OBSERVACIÓN Y/O RECOMENDACIONES	
				Nunca	A veces	Siempre	RELACIÓN ENTRE LA VARIABLE Y LA DIMENSIÓN		RELACIÓN ENTRE LA DIMENSIÓN Y EL INDICADOR		RELACIÓN ENTRE EL INDICADOR Y EL ÍTEM		RELACIÓN ENTRE EL ÍTEM Y LA OPCIÓN DE RESPUESTA			
							SÍ	NO	SÍ	NO	SÍ	NO	SÍ	NO		
Emergencia sanitaria	Restricción económica	-Paralización de actividades. -Trabajo remoto.	Considera usted que la emergencia sanitaria consignó la paralización de actividades laborales en la empresa.				X		X		X		X			
			Considera usted que la emergencia sanitaria provocó la reducción de la pesca como actividad primaria.				X		X		X		X			
			Considera usted que las actividades laborales han generado cambios significativos debido a la pandemia.				X		X		X		X			
			Considera usted que la empresa implementa el trabajo remoto a raíz de la emergencia sanitaria.				X		X		X		X			
			Considera usted que el trabajo remoto es imprescindible en la empresa, a partir de la emergencia sanitaria.				X		X		X		X			
	Productividad	-Bajo rendimiento laboral. -Ejecución de protocolos.	Considera usted que existe una relación entre el bajo rendimiento laboral y la emergencia sanitaria.				X		X		X		X			
			Considera usted que los colaboradores presentan bajo rendimiento laboral a raíz de la emergencia sanitaria.				X		X		X		X			
			Considera usted que la empresa ha implementado estrategias que ayuden a fortalecer la productividad de los colaboradores.				X		X		X		X			
			Considera usted que los colaboradores presentan dificultades en sus actividades laborales a partir de la pandemia.				X		X		X		X			
			Considera usted que la empresa prioriza la productividad de forma constante.				X		X		X		X			

Factores de riesgo	-Políticas y protocolos claros. -Capacitación adecuada.	Considera usted que existe un control de protocolos en la empresa.				X		X		X		X		
		Considera usted que se evalúan los riesgos de contraer Covid-19 en la empresa.				X		X		X		X		
		Considera usted que existe un control para las pruebas Covid-19.				X		X		X		X		
		Considera usted que la empresa capacita a sus colaboradores para disminuir el riesgo de contraer Covid-19.				X		X		X		X		
		Considera usted que la empresa lleva un control de las capacitaciones que brindan.				X		X		X		X		
		Considera usted que los colaboradores aplican las recomendaciones dadas por los profesionales de la salud.				X		X		X		X		



Mg. Nora Isabel Gamarra Orellana
DNI:08726557
CÓDIGO ORCID:0000-0001-5842-9238

Datos del Evaluador y valoración del Instrumento

NOMBRE DEL INSTRUMENTO: Guía de entrevista para evaluar las consecuencias de la emergencia sanitaria.

OBJETIVO: Recoger información sobre las consecuencias de la emergencia sanitaria, de modo general y específico.

DIRIGIDO A: Representante legal de la empresa pesquera SABY E.I.R.L.

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EVALUADOR:

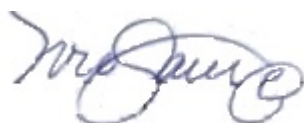
Gamarra Orellana Nora Isabel

GRADO ACADÉMICO DEL EVALUADOR:

Magister

VALORACIÓN:

Aprobado	Desaprobado
X	



DR. Nora Isabel Gamarra Orellana

DNI: 08726557

Orcid: :0000-0001-5842-9238

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DE LOS INSTRUMENTOS

GUÍA DE ENTREVISTA PARA EVALUAR LAS CONSECUENCIAS DE LA EMERGENCIA SANITARIA

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Observaciones
		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
	Dimensión 1. Restricción económica							
1	Considera usted que la emergencia sanitaria consigné la paralización de actividades laborales en la empresa.	X		X		X		
2	Considera usted que la emergencia sanitaria provocó la reducción de la pesca como actividad primaria.	X		X		X		
3	Considera usted que las actividades laborales han generado cambios significativos debido a la pandemia.	X		X		X		
4	Considera usted que la empresa implementa el trabajo remoto a raíz de la emergencia sanitaria.	X		X		X		
5	Considera usted que el trabajo remoto es imprescindible en la empresa, a partir de la emergencia sanitaria.	X		X		X		
	Dimensión 2. Productividad							
6	Considera usted que existe una relación entre el bajo rendimiento laboral y la emergencia sanitaria.	X		X		X		
7	Considera usted que los colaboradores presentan bajo rendimiento laboral a raíz de la emergencia sanitaria.	X		X		X		
8	Considera usted que la empresa ha implementado estrategias que ayuden a fortalecer la productividad de los colaboradores.	X		X		X		
9	Considera usted que los colaboradores presentan dificultades en sus actividades laborales a partir de la pandemia.	X		X		X		
10	Considera usted que la empresa prioriza la productividad de forma constante.	X		X		X		
11	Considera usted que la empresa aplica correctamente los protocolos de bioseguridad.	X		X		X		
12	Considera usted que la aplicación de protocolos reduce la efectividad del colaborador.	X		X		X		
13	Considera usted existe reducción del contagio con la ejecución de protocolos establecidos.	X		X		X		
	Dimensión 3. Factores de riesgo							
14	Considera usted que existe un control de protocolos en la empresa.	X		X		X		

15	Considera usted que se evalúan los riesgos de contraer Covid-19 en la empresa.	X		X		X		
16	Considera usted que existe un control para las pruebas Covid-19.	X		X		X		
17	Considera usted que la empresa capacita a sus colaboradores para disminuir el riesgo de contraer Covid-19.	X		X		X		
18	Considera usted que la empresa lleva un control de las capacitaciones que brindan.	X		X		X		
19	Considera usted que los colaboradores aplican las recomendaciones dadas por los profesionales de la salud.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): es aplicable

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [X]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador. Nora Isabel Gamarra Orellana

ORCID: 0000-0001-5842-9238

Especialidad del validador: AUDITORÍA

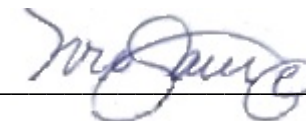
¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

14 de junio del 2021



Firma del Experto Informante

ORCID: 0000-0001-5842-9238

MATRIZ DE VALIDACIÓN (VARIABLE 1)

VARIABLE	DIMENSIÓN	INDICADORES	ÍTEMS	OPCIÓN DE RESPUESTA			CRITERIOS DE EVALUACIÓN								OBSERVACIÓN Y/O RECOMENDACIONES		
				Nunca	A veces	Siempre	RELACIÓN ENTRE LA VARIABLE Y LA DIMENSIÓN		RELACIÓN ENTRE LA DIMENSIÓN Y EL INDICADOR		RELACIÓN ENTRE EL INDICADOR Y EL ÍTEM		RELACIÓN ENTRE EL ÍTEM Y LA OPCIÓN DE RESPUESTA				
							SÍ	NO	SÍ	NO	SÍ	NO	SÍ	NO			
Emergencia sanitaria	Restricción económica	-Paralización de actividades. -Trabajo remoto.	Considera usted que la emergencia sanitaria consignó la paralización de actividades laborales en la empresa.				X			X		X					
			Considera usted que la emergencia sanitaria provocó la reducción de la pesca como actividad primaria.				X			X		X					
			Considera usted que las actividades laborales han generado cambios significativos debido a la pandemia.				X			X		X		X			
			Considera usted que la empresa implementa el trabajo remoto a raíz de la emergencia sanitaria.				X			X		X		X			
			Considera usted que el trabajo remoto es imprescindible en la empresa, a partir de la emergencia sanitaria.				X			X		X		X			
	Productividad	-Bajo rendimiento laboral. -Ejecución de protocolos.	Considera usted que existe una relación entre el bajo rendimiento laboral y la emergencia sanitaria.				X			X		X		X			
			Considera usted que los colaboradores presentan bajo rendimiento laboral a raíz de la emergencia sanitaria.				X			X		X		X			
			Considera usted que la empresa ha implementado estrategias que ayuden a fortalecer la productividad de los colaboradores.				X			X		X		X			
			Considera usted que los colaboradores presentan dificultades en sus actividades laborales a partir de la pandemia.				X			X		X		X			
			Considera usted que la empresa prioriza la productividad de forma constante.				X			X		X		X			

Factores de riesgo	-Políticas y protocolos claros. -Capacitación adecuada.	Considera usted que existe un control de protocolos en la empresa.			X		X		X		X		
		Considera usted que se evalúan los riesgos de contraer Covid-19 en la empresa.			X		X		X		X		
		Considera usted que existe un control para las pruebas Covid-19.			X		X		X		X		
		Considera usted que la empresa capacita a sus colaboradores para disminuir el riesgo de contraer Covid-19.			X		X		X		X		
		Considera usted que la empresa lleva un control de las capacitaciones que brindan.			X		X		X		X		
		Considera usted que los colaboradores aplican las recomendaciones dadas por los profesionales de la salud.			X		X		X		X		

Mg. Cecilia Celeste Mendoza Aguilar
DNI: 18835893
CÓDIGO ORCID: 0000-0002-5495-7129

Datos del Evaluador y valoración del Instrumento

NOMBRE DEL INSTRUMENTO: Guía de entrevista para evaluar las consecuencias de la emergencia sanitaria.

OBJETIVO: Recoger información sobre las consecuencias de la emergencia sanitaria, de modo general y específico.

DIRIGIDO A: Representante legal de la empresa pesquera SABY E.I.R.L.

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EVALUADOR:

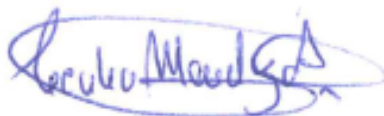
Cecilia Celeste Mendoza Aguilar

GRADO ACADÉMICO DEL EVALUADOR:

Magister

VALORACIÓN:

Aprobado	Desaprobado
x	



Cecilia Celeste Mendoza Aguilar

DNI: 18835893

Orcid: 0000-0002-5495-7129

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DE LOS INSTRUMENTOS

GUÍA DE ENTREVISTA PARA EVALUAR LAS CONSECUENCIAS DE LA EMERGENCIA SANITARIA

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Observaciones
		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
	Dimensión 1. Restricción económica							
1	Considera usted que la emergencia sanitaria consigné la paralización de actividades laborales en la empresa.	X		X		X		
2	Considera usted que la emergencia sanitaria provocó la reducción de la pesca como actividad primaria.	X		X		X		
3	Considera usted que las actividades laborales han generado cambios significativos debido a la pandemia.	X		X		X		
4	Considera usted que la empresa implementa el trabajo remoto a raíz de la emergencia sanitaria.	X		X		X		
5	Considera usted que el trabajo remoto es imprescindible en la empresa, a partir de la emergencia sanitaria.	X		X		X		
	Dimensión 2. Productividad							
6	Considera usted que existe una relación entre el bajo rendimiento laboral y la emergencia sanitaria.	X		X		X		
7	Considera usted que los colaboradores presentan bajo rendimiento laboral a raíz de la emergencia sanitaria.	X		X		X		
8	Considera usted que la empresa ha implementado estrategias que ayuden a fortalecer la productividad de los colaboradores.	X		X		X		
9	Considera usted que los colaboradores presentan dificultades en sus actividades laborales a partir de la pandemia.	X		X		X		
10	Considera usted que la empresa prioriza la productividad de forma constante.	X		X		X		
11	Considera usted que la empresa aplica correctamente los protocolos de bioseguridad.	X		X		X		
12	Considera usted que la aplicación de protocolos reduce la efectividad del colaborador.	X		X		X		
13	Considera usted existe reducción del contagio con la ejecución de protocolos establecidos.	X		X		X		
	Dimensión 3. Factores de riesgo							
14	Considera usted que existe un control de protocolos en la empresa.	X		X		X		

15	Considera usted que se evalúan los riesgos de contraer Covid-19 en la empresa.	X		X	X	
16	Considera usted que existe un control para las pruebas Covid-19.	X		X	X	
17	Considera usted que la empresa capacita a sus colaboradores para disminuir el riesgo de contraer Covid-19.	X		X	X	
18	Considera usted que la empresa lleva un control de las capacitaciones que brindan.	X		X	X	
19	Considera usted que los colaboradores aplican las recomendaciones dadas por los profesionales de la salud.	X		X	X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Suficiencia

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [x]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador: Cecilia Celeste Mendoza Aguilar

ORCID: 0000-0002-5495-7129

Especialidad del validador:

AUDITORÍA, GESTIÓN PÚBLICA.

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

14 de junio del 2021

Firma del Experto Informante
ORCID: 0000-0002-5495-7129

Factores de riesgo	-Políticas y protocolos claros. -Capacitación adecuada.	Considera usted que existe un control de protocolos en la empresa.				X		X		X		X		
		Considera usted que se evalúan los riesgos de contraer Covid-19 en la empresa.				X		X		X		X		
		Considera usted que existe un control para las pruebas Covid-19.				X		X		X		X		
		Considera usted que la empresa capacita a sus colaboradores para disminuir el riesgo de contraer Covid-19.				X		X		X		X		
		Considera usted que la empresa lleva un control de las capacitaciones que brindan.				X		X		X		X		
		Considera usted que los colaboradores aplican las recomendaciones dadas por los profesionales de la salud.				X		X		X		X		



Mg. Asunción Ramón Lezcano Tello
 DNI:18146032
 CÓDIGO ORCID:0000-0003-0370-8947

Datos del Evaluador y Valoración del Instrumento

NOMBRE DEL INSTRUMENTO: Guía de entrevista para evaluar las consecuencias de la emergencia sanitaria.

OBJETIVO: Recoger información sobre las consecuencias de la emergencia sanitaria, de modo general y específico.

DIRIGIDO A: Representante legal de la empresa pesquera SABY E.I.R.L.

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EVALUADOR:

Asunción Ramón Lezcano Tello

GRADO ACADÉMICO DEL EVALUADOR:

MAGISTER

VALORACIÓN:

Aprobado	Desaprobado
X	



Mg. Asunción Ramón Lezcano Tello

DNI: 18146032

Orcid: 0000-0003-0370-8947

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DE LOS INSTRUMENTOS

GUÍA DE ENTREVISTA PARA EVALUAR LAS CONSECUENCIAS DE LA EMERGENCIA SANITARIA

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Observaciones
		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
	Dimensión 1. Restricción económica							
1	Considera usted que la emergencia sanitaria consignó la paralización de actividades laborales en la empresa.	X		X		X		
2	Considera usted que la emergencia sanitaria provocó la reducción de la pesca como actividad primaria.	X		X		X		
3	Considera usted que las actividades laborales han generado cambios significativos debido a la pandemia.	X		X		X		
4	Considera usted que la empresa implementa el trabajo remoto a raíz de la emergencia sanitaria.	X		X		X		
5	Considera usted que el trabajo remoto es imprescindible en la empresa, a partir de la emergencia sanitaria.	X		X		X		
	Dimensión 2. Productividad							
6	Considera usted que existe una relación entre el bajo rendimiento laboral y la emergencia sanitaria.	X		X		X		
7	Considera usted que los colaboradores presentan bajo rendimiento laboral a raíz de la emergencia sanitaria.	X		X		X		
8	Considera usted que la empresa ha implementado estrategias que ayuden a fortalecer la productividad de los colaboradores.	X		X		X		
9	Considera usted que los colaboradores presentan dificultades en sus actividades laborales a partir de la pandemia.	X		X		X		
10	Considera usted que la empresa prioriza la productividad de forma constante.	X		X		X		
11	Considera usted que la empresa aplica correctamente los protocolos de bioseguridad.	X		X		X		
12	Considera usted que la aplicación de protocolos reduce la efectividad del colaborador.	X		X		X		
13	Considera usted existe reducción del contagio con la ejecución de protocolos establecidos.	X		X		X		
	Dimensión 3. Factores de riesgo							
14	Considera usted que existe un control de protocolos en la empresa.	X		X		X		

15	Considera usted que se evalúan los riesgos de contraer Covid-19 en la empresa.	X		X	X	
16	Considera usted que existe un control para las pruebas Covid-19.	X		X	X	
17	Considera usted que la empresa capacita a sus colaboradores para disminuir el riesgo de contraer Covid-19.	X		X	X	
18	Considera usted que la empresa lleva un control de las capacitaciones que brindan.	X		X	X	
19	Considera usted que los colaboradores aplican las recomendaciones dadas por los profesionales de la salud.	X		X	X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia):

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [X]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador. Asunción Ramón Lezcano Tello

ORCID: 0000-0003-0370-8947

Especialidad del validador:

MAGISTER

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

14 de junio del 2021



Firma del Experto Informante

ORCID: 0000-0003-0370-8947

Análisis de la validación de contenido a nivel de expertos

Guía de entrevista sobre la emergencia sanitaria

Del análisis consolidado del coeficiente de validez de contenido a través de la V de Aiken a 3 expertos consultados sobre los ítems propuestos sobre la “Guía sobre la emergencia sanitaria” no sugiere corrección o eliminación de ítem alguno, por ser >0.80 y ≤ 1.00 (1). Por lo que se considera que la “Guía de entrevista sobre la emergencia sanitaria” posee una fuerte validez de contenido.

Validez de contenido general y específico

GUÍA DE ENTREVISTA SOBRE EMERGENCIA SANITARIA								
Dimensión	Ítems	Criterios	Expertos			Total (S)	V. Aiken	Validez por ítems
			1	2	3			
Restricción económica	item1	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
	item2	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Calidad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
	item3	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
	item4	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
	item5	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
		Calidad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte

Productividad	item6	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
	item7	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
	item8	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
	item9	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
	item10	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
	item11	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
	item12	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
	item13	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
	Factores de riesgo	item14	Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
			Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
			Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte
item15		Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
item16		Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
item17		Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
item18		Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
item19		Pertinencia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Relevancia	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
		Claridad	1	1	1	3	1.00	Validez fuerte	
Total							1.00	Validez fuerte	

Consolidado de validez de contenido

Dimensión	Pertinencia	Relevancia	Claridad	Puntuación específica
Restricción económica	1.00	1.00	1.00	1.00
Productividad	1.00	1.00	1.00	1.00
Factores de riesgo	1.00	1.00	1.00	1.00
Puntuación general	1.00	1.00	1.00	1.00

Análisis de confiabilidad del instrumento.

“Guía de entrevista para evaluar la emergencia sanitaria”

Se aplicó una prueba piloto de la “Guía de entrevista para evaluar la emergencia sanitaria” a una muestra no probabilística por conveniencia de 10 contadores de diferentes empresas pesqueras, sin afectar a la muestra de estudio, con el objetivo de depurar los 19 ítems propuestos en el instrumento. Del análisis de los coeficientes de correlación corregido ítem-total en sus tres dimensiones de la “Guía de entrevista para evaluar la emergencia sanitaria” no sugiere la eliminación de ítem alguno, por ser superiores a 0.20; así mismo el valor del coeficiente de consistencia interna Alfa de Cronbach del instrumento es de 0.94, en promedio y de sus dimensiones (0.94 en Restricción económica, 0.94 en Productividad y 0.94 en Factores de riesgo). La puntuación de los ítems (oscilaron entre 0.93 y 0.95). Por lo que se considera que la “Guía de entrevista para evaluar la emergencia sanitaria” tiene una confiabilidad muy alta.

Coeficiente de correlación corregido ítem-total

Ítems	Factores de		
	Restricción económica	Productividad	riesgo
C1	.746		
C2	.599		
C3	.692		
C4	.647		
C5	.913		
P6		.806	
P7		.746	
P8		.918	
P9		.595	
P10		.109	
P11		.692	
P12		.715	
P13		.746	

FR14			.603
FR5			.503
FR6			.503
FR7			.746
FR18			.599
FR9			.776
Correlación por dimensiones	.719	.666	.622
Correlación total		.669	

Coeficiente de confiabilidad corregido ítem-total

Ítems	Restricción económica	Productividad	Factores de riesgo
C1	.746		
C2	.599		
C3	.692		
C4	.647		
C5	.913		
P6		.806	
P7		.746	
P8		.918	
P9		.595	
P10		.109	
P11		.692	
P12		.715	
P13		.746	
FR14			.603
FR5			.503
FR6			.503
FR7			.746
FR18			.599
FR9			.776

Confiabilidad			
por			
dimensiones	.938	.939	.939
Confiabilidad			
total		.939	

*2.2 Reporte de la situación financiera de la
empresa pesquera SABY E.I.R.L.*

Balance General

Balance General (Valor Histórico al 31 de dic. 2020)					
ACTIVO			PASIVO		
Caja y bancos	359	1424327	Sobregiros bancarios	401	
Inv valor razonable y disp para la vta	360		Trib y aport sist pens y salud p pagar	402	593832
Ctas por cobrar comerciales - terc	361	639312	Remuneraciones y particip por pagar	403	123089
Ctas por cobrar comerciales - relac	362		Ctas por pagar comerciales - terceros	404	49849
Ctas por cob per, acc, soc, dir y ger	363	3575	Ctas por pagar comerciales -relac	405	
Ctas por cobrar diversas - terceros	364	162194	Ctas por pagar acción, directores y ger	406	
Ctas por cobrar diversas - relacionados	365		Ctas por pagar diversas - terceros	407	48767
Serv y otros contratados por anticipado	366		Ctas por pagar diversas - relacionadas	408	
Estimación ctas de cobranza dudosa	367		Obligaciones financieras	409	
Mercaderías	368		Provisiones	410	
Productos terminados	369		Pasivo diferido	411	
Subproductos, desechos y desperdicios	370		TOTAL PASIVO	412	815537
Productos en proceso	371				
Materias primas	372		PATRIMONIO		
Materiales aux, suministros y repuestos	373				
Envases y embalajes	374		Capital	414	1980000
Existencias por recibir	375		Acciones de inversión	415	
Desvalorización de existencias	376		Capital adicional positivo	416	
Activos no ctes mantenidos para la vta	377		Capital adicional negativo	417	
Otros activos corrientes	378		Resultados no realizados	418	
Inversiones mobiliarias	379		Excedente de revaluación	419	
Inversiones inmobiliarias (1)	380		Reservas	420	
Activ adq en arrendamiento finan. (2)	381		Resultados acumulados positivos	421	324105
Inmuebles, maquinaria y equipo	382	4439095	Resultados acumulados negativos	422	
Depreciación de 1,2 e IME acumulados	383	(3371109)	Utilidad del ejercicio	423	248398
Intangibles	384		Pérdida del ejercicio	424	
Activos biológicos	385		TOTAL PATRIMONIO	425	2552503
Deprec act biol, amort y agota acum	386				
Desvalorización de activo inmovilizado	387				
Activo diferido	388	70646	TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	426	3368040
Otros activos no corrientes	389				
TOTAL ACTIVO NETO	390	3368040			

Estado de Resultados
Del 01/01 al 31/12 de 2020

Ventas netas o ing. por servicios	461	5011780
Desc., rebajas y bonif. concedidas	462	
Ventas netas	463	5011780
Costo de ventas	464	(3045995)
Resultado bruto Utilidad	466	1965785
Resultado bruto Pérdida	467	(0)
Gastos de ventas	468	
Gastos de administración	469	(1637127)
Resultado de operación utilidad	470	328658
Resultado de operación pérdida	471	(0)
Gastos financieros	472	(12930)
Ingresos financieros gravados	473	42210
Otros ingresos gravados	475	
Otros ingresos no gravados	476	
Enajen. de val. y bienes del act. F	477	0
Costo enajen. de val. y bienes a.f.	478	
Gastos diversos	480	
Resultado antes de part. - Utilidad	484	357938
Resultado antes de part. - Pérdida	485	(0)
Distribución legal de la renta	486	
Resultado antes del imp - Utilidad	487	357938
Resultado antes del imp - Pérdida	489	(0)
Impuesto a la renta	490	(109540)
Resultado del ejercicio - Utilidad	492	248398
Resultado del ejercicio - Pérdida	493	(0)

Anexo 3.

Constancia de autorización de la investigación

EL REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA PESQUERA SABY EIRL, QUE SUSCRIBE

HACE CONTAR

Que CHAFLOQUE OLIVOS, Joyce y LOPEZ CÓRDOVA, Shirley, estudiantes del IX ciclo de estudios de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO de la SEDE de CHIMBOTE, realizarán una ENTREVISTA GUIADA y el análisis del ESTADO DE RESULTADOS de su PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TITULADO: "EMERGENCIA SANITARIA Y SU INCIDENCIA EN LA SITUACIÓN FINANCIERA DE LA EMPRESA PESQUERA SABY EIRL". La investigación se desarrollará durante los meses de enero a diciembre del 2021 y se ha otorgado plena AUTORIZACIÓN para desarrollarla.

Se expide la presente CONSTANCIA a solicitud de los interesados a fin que estimen convenientes.

Chimbote, 01 de junio de 2021

EMPRESA PESQUERA SABY E.I.R.L.



Oscar Mejía Bellido

Representante legal

DNI: 06281463