



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Contabilidad social y desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de
San Martín de Porres, año 2018

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTORA:

Br. Bedon Zacarias, Erika Massiel (ORCID: 0000-0002-4531-9635)

ASESOR:

Dr. Esteves Paraizaman Ambrocio Teodoro (ORCID: 0000-0003-4168-0850)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA - PERÚ

2019


DEDICATORIA

Para mi familia que me dio un gran soporte y colaboración en diferentes circunstancias, en los buenos y malos momentos, ya que siempre estuvieron cuando más lo necesitaba. Además mis padres me brindaron su comprensión, motivación y me inculcaron valores.

AGRADECIMIENTO

Gratifico a mi familia por el gran sostén infinito que me ofrecen cada día, ya que ellos representan la fortaleza de mi vida. Me siento enriquecida y agradecida por todas las personas que conocí a lo largo de la carrera, que me enseñaron ser mejor cada día.


PÁGINA DEL JURADO

 UCV UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO	ACTA DE APROBACIÓN DE LA TESIS	Código	106-PP-PR-62-02
		Versión	05
		Fecha	23-03-2018
		Página	1 de 1

El Jurado encargado de evaluar la tesis presentada por don (ña) ERIKA MASSIEL BEDON ZALARIAS cuyo título es: «CONTABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DE SAN MARTÍN DE PORRES, AÑO 2017».

Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el estudiante, otorgándole el calificativo de: 13 (número) Ciencia (letras).


Lugar y fecha 2/3/2019



PRESIDENTE
Dr. ANTONIO ESTEBAN



SECRETARIO
Amelito Trinidad



VOCAL
Dr. Walter C. Echarri Arce

Elaboró	Dirección de Investigación	Revisó	Responsable de S/C	Aprobó	Vicerrectorado de Investigación
---------	----------------------------	--------	--------------------	--------	---------------------------------

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

Yo *Erika Massiel Bedon Zacarias* con DNI N° 43328209, Así pues al consumir y acondicionar el considerarse vigentes en el Reglamento de Grados y títulos de la Universidad Cesar Vallejo, estudiante de la Facultad de Ciencias Empresariales, Escuela de Contabilidad, declaro bajo juramento que todo el desarrollo de la tesis es de mi autoría, ya que no ha sido auto plagio, quiere decir, anteriormente no se ha publicado, se considera las normas Apa para las citas y referencias, ya que también son verídicos, por tal motivo, los resultados que se muestra contiene aportes de una realidad investigada. Luego de que toda documentación fue auténtica y veraz.

Además, soy responsable de que se identifique cualquier falsedad, como es auto plagio, plagio, falsificación, piratería, ocultamiento y omisión; ya sea de documentos e información contribuida; estoy sujeto a la sanción por mi accionar, lo cual me deriven a las normas académicas de la universidad Cesar Vallejo.

19 de Junio 2019


.....
Erika Massiel Bedon Zacarias
DNI 43328209

PRESENTACIÓN

Señores miembros del jurado calificador:

Se les presento ante ustedes mi tesis titulada “Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018”; en la realización con el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo para obtener el título profesional de Contador Público, ya que lo entrego a una apreciación de acuerdo a los requerimientos de aprobación.

Al elaborarse la investigación su objetivo es; establecer la relación que existe entre la Contabilidad Social y el Desarrollo sostenible, luego que informarle las ventajas de la Contabilidad Social en su aplicación, para ello también incrementar la participación del Desarrollo Sostenible en la Municipalidad.

El trabajo de investigación está compuesto por siete capítulos. El primer capítulo, la introducción; el segundo, método de investigación; el tercero, resultados; cuarto, la discusión que son de los resultados culminados; quinto, la conclusión; sexto, recomendaciones; séptimo, las referencias bibliográficas y al finalizar los anexos.

ÍNDICE

Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Página del jurado	iv
Declaratoria de autenticidad	v
Presentación.....	vi
Índice.....	vii
Índice de figuras.....	ix
Índice de tablas.....	x
RESUMEN	12
ABSTRACT.....	13
I. INTRODUCCIÓN.....	14
1.1 Realidad Problemática.....	15
1.2 Trabajos Previos.....	17
1.3 Teorías relacionadas al tema:	23
1.4 Formulación del Problema	48
1.5 Justificación del estudio	49
1.6 Hipótesis.....	50
1.7 Objetivos.....	51
II. MÉTODO.....	53
2.1 Diseño de investigación.....	54
2.2 Variables, operacionalización.....	55
2.3 Población y Muestra	59
2.4. Técnicas e instrumento de recolección de datos, validez y confiabilidad	59
2.5 Métodos de análisis de datos	63
2.6 Aspectos Éticos	64
III. RESULTADOS	67
IV. DISCUSIÓN	110
V. CONCLUSIONES.....	114
VI. RECOMENDACIONES	117
REFERENCIAS.....	119
ANEXOS.....	123
ANEXO 01: INSTRUMENTOS	124
ANEXO 02: VALIDACIÓN DE LOS INSTRUMENTO.....	126

ANEXO 03: DECLARACIÓN JURADA.....	132
ANEXO 04: MATRIZ DE CONSISTENCIA.....	133
ANEXO 05: ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD DE TESIS.....	135
ANEXO 06: TURNITIN.....	136
ANEXO 07: AUTORIZACIÓN DE PUBLICACIÓN DE TESIS.....	137

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura N° 1. Tabla de Frecuencia de ítem 1.....	70
Figura N° 2. Tabla de Frecuencia de ítem 2.....	71
Figura N° 3. Tabla de Frecuencia de ítem 3.....	72
Figura N° 4. Tabla de Frecuencia de ítem 4.....	73
Figura N° 5. Tabla de Frecuencia de ítem 5.....	74
Figura N° 6. Tabla de Frecuencia de ítem 6.....	75
Figura N° 7. Tabla de Frecuencia de ítem 7.....	76
Figura N° 8. Tabla de Frecuencia de ítem 8.....	77
Figura N° 9. Tabla de Frecuencia de ítem 9.....	78
Figura N° 10. Tabla de Frecuencia de ítem 10.....	79
Figura N° 11. Tabla de Frecuencia de ítem 11.....	80
Figura N° 12. Tabla de Frecuencia de ítem 12.....	81
Figura N° 13. Tabla de Frecuencia de ítem 13.....	82
Figura N° 14. Tabla de Frecuencia de ítem 14.....	83
Figura N° 15. Tabla de Frecuencia de ítem 15.....	84
Figura N° 16. Tabla de Frecuencia de ítem 16.....	85
Figura N° 17. Tabla de Frecuencia de ítem 17.....	86
Figura N° 18. Tabla de Frecuencia de ítem 18.....	87
Figura N° 19. Tabla de Frecuencia de ítem 19.....	88
Figura N° 20. Tabla de Frecuencia de ítem 20.....	89
Figura N° 21. Tabla de Frecuencia de ítem 21.....	90
Figura N° 22. Tabla de Frecuencia de ítem 22.....	91
Figura N° 23. Tabla de Frecuencia de ítem 23.....	92
Figura N° 24. Tabla de Frecuencia de ítem 24.....	93
Figura N° 25. Tabla de Frecuencia de ítem 25.....	94

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla N° 1 Validación de experto.....	61
Tabla N°2 Estadísticas de fiabilidad.....	62
Tabla N° 3 Estadísticas de fiabilidad.....	68
Tabla N° 4 Los colaboradores son motivados y participan en las actividades que realiza la Municipalidad.....	69
Tabla N°5 La municipalidad brinda asistencia técnica en producción y comercialización, a la población.....	70
Tabla N° 6 Los proveedores cumplen en abastecer a la empresa cuando se realiza una actividad para la comunidad.....	71
Tabla N° 7 El cliente recibe el servicio, que la municipalidad le otorga en las diferentes áreas.....	72
Tabla N° 8 La municipalidad evalúa los costos de prevención cuando se realiza una obra en el distrito.....	73
Tabla N° 9 Son monitoreadas las empresas industriales por el costo de prevención ambiental.....	74
Tabla N° 10 La municipalidad identifica el costo de reparación ocasionada por las actividades de las empresas.....	75
Tabla N°11 Los costos de un efecto negativo, se genera en una contaminación por desechos.....	76
Tabla N° 12 La municipalidad ha establecido políticas ambientales en beneficio a la población.....	77
Tabla N°13 El sistema de información es eficiente, al ingresar datos sobre el Medio ambiente y el bienestar de la comunidad.....	78
Tabla N°14 La municipalidad controla los costos industriales que genera las empresas en el distrito.....	79
Tabla N°15 Las actividades empresariales cuanto más alto sea, como crear más empleos para la comunidad son un beneficio favorable.....	80
Tabla N° 16 El bienestar económico y social para los habitantes se genera un Desarrollo económico en el distrito.....	81
Tabla N°17 La inversión financiera en la municipalidad favorece en la participación de proyectos para la comunidad.....	82
Tabla N° 18 La rentabilidad que genera la municipalidad cumple con la proyección de sus obras.....	83
Tabla N° 19 Los planes de inversión pública y privada en la municipalidad son ejecutados por estrategias.....	84

Tabla N° 20 Se realiza la promoción cultural, en el distrito como es su historia, cultura y tradiciones.....	85
Tabla N°21 La atención de necesidades en salud, educación y bienestar social en el distrito son favorables.....	86
Tabla N° 22 La participación de la personas frente a una actividad social de cadena de valores, genera conciencia social.....	87
Tabla N° 23 La educación y la protección del distrito, se inicia con las buenas prácticas ambientales.....	88
Tabla N° 24 El manejo de desechos sólidos y proyectos de reciclaje a todas las viviendas, es una iniciativa responsable.....	89
Tabla N° 25 La municipalidad identifica los problemas ambientales que sucede en el distrito.....	90
Tabla N° 26 Los proyectos que se elaboran en el distrito pasan por una evaluación de impacto ambiental.....	91
Tabla N° 27 Participa la comunidad en las actividades a nivel social y ecológico, que realiza la municipalidad.....	92
Tabla N°28 El cuidado de la comunidad y su conservación contribuiría, un gran bienestar para las futuras generaciones.....	93
Tabla N° 29 Prueba de Normalidad de Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible.....	96
Tabla N° 30 Los coeficientes de Correlación para la interpretación Rho Spearman.....	97
Tabla N°32 <i>Contabilidad social-Económico</i>	99
Tabla N°33 <i>Contabilidad social-Social</i>	100
Tabla N°34 <i>Contabilidad social-Ambiental</i>	101
Tabla N°35 <i>Desarrollo Sostenible-Macro sociales</i>	102
Tabla N°36 <i>Desarrollo Sostenible y Costos Ambientales</i>	103
Tabla N°37 Desarrollo Sostenible-Informe Estructurado.....	104
Tabla N°38 Las variables de Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible.....	105
Tabla N°40 <i>Contabilidad Social y Social</i>	106
Tabla N°42 <i>Desarrollo Sostenible y Macro sociales</i>	108
Tabla N°44 <i>Desarrollo Sostenible e Informe Estructurado</i>	109

RESUMEN

Al exponerse el trabajo de investigación, tiene como objetivo, establecer la relación que existe entre la Contabilidad Social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, año 2018. El estudio de investigación es importante, al aplicarse en la Municipalidad el Desarrollo sostenible ya que, favorecerá, en lo ambiental y social, que no necesariamente en lo económico, conjuntamente con la contabilidad social donde se realizaría el registro contable, mediante los costos ambientales. La teoría que empleamos, en la primera variable es del benéfico verdadero de Díaz y la teoría latinoamericana en la segunda variable son un complemento, por ello nos facilita el sustento de la investigación. El tipo de investigación es básica, el nivel correlacional- descriptiva y el diseño no experimental con una temporalidad transversal. Luego se utilizó el instrumento para recolectar datos, en una encuesta a 30 personas que laboran en el área administrativa de la Municipalidad. Fue validado el instrumento por diestros en el tema, la confiabilidad fue medida con; el alpha de Cronbach, Spearman-Brown y el coeficiente de dos mitades de Guttman. Se llega a la conclusión en la investigación, que la Contabilidad Social tiene relación 0,981 con el Desarrollo Sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Palabras claves: Contabilidad Social, desarrollo sostenible, ambiental, costos, ambientales económico.

ABSTRACT

The aim of this investigation project is to establish the relationship between the Social Accounting and Sustainable Development in the Municipality of the District of San Martin de Porres, 2018. This research is important because the Sustainable Development is applied in the Municipality and it will improve environmental and social matters and not necessarily the economic matter, in cooperation with the social accounting, in which the Accounting Record would be made, through environmental costs. The theory we use in the first variable is the true benefit of Díaz and in the second variable, we use the Latin-American theory, which are a complement. Therefore, the research defense is enabled. The type of research is basic, with a descriptive correlational level and a non-experimental design with a cross-sectional temporality. Then, the instrument to collect data was used; a survey was applied to 30 people that work in the administrative department of the Municipality. The instrument was validated by subject matter experts. The reliability was measured with Cronbach's alpha, Spearman-Brown and the Guttman split-half coefficient. It is concluded that the Social Accounting has a relationship of 0.981 with the Sustainable Development in the Municipality of the District of San Martin de Porres, 2018.

Keywords: Social accounting, sustainable development, Environmental, costs economic.

I. INTRODUCCIÓN

1.1 Realidad Problemática

En el nivel internacional lo que hoy presenta la contabilidad es una necesidad para todas las empresas y la utilización en diferentes programas según lo requiere la empresa pudiendo manejar datos y información significativas para aplicar en la toma de decisiones. Por ello, se habla que la contabilidad tiene un direccionamiento en el sistema social con el propósito de medir, analizar, evaluar y además controlar, la contabilidad en lo social mucho lo relaciona con la realidad humana, ya sea individual y colectiva. No hay una lógica en facilitar la realidad social ya que es importante relacionar con la realidad económica, financiera y administrativa. Gestión social, que es una actividad en satisfacer a los trabajadores que tienen necesidades y prioridades obteniendo un mejor nivel de vida en la población, el aumento de la calidad de sus productos y de proyectos, ya que conserven un ambiente sano dentro y fuera de la empresa protegiendo también los recursos naturales (Noguera, 2013, p.3).

Así pues en lo social se está desarrollando políticas de responsabilidad social, ya que se están incorporando en las actividades empresariales. Según Brundtland en su informe menciona el Desarrollo Sostenible con agrado las necesidades de hoy en día, pero sin la necesidad de comprometer las futuras generaciones, por ello contentar a sus necesidades propias. Además se elige la definición, que se relaciona con el nivel empresarial si el desarrollo es posible sin poner en peligro, así pues es más un adicional que un componente de sostenibilidad. Después que el desarrollo sostenible es mal interpretado con frecuencia ya que le dan más un enfoque medio ambiental. Se trata en realidad de un concepto más extenso, por ello las políticas de desarrollo sostenible se componen en políticas generales : economía, medioambiental y social. Junto con la colaboración de los textos de las Naciones Unidas y el Documento de resultados de la Cumbre Mundial 2005, que menciona “los pilares interdependientes que se refuerzan mutuamente” del desarrollo sostenible como el desarrollo económico , desarrollo social y protección al medio ambiente (Crowther, 2014, p.48).

A nivel nacional en el Perú la contabilidad social empieza en el desarrollo de la aplicación de tareas, la acción que se da en el medioambiente y población cerca a las

empresas. Hay diversidad de definiciones y posturas acerca de responsabilidad social que es una unión importante entre el futuro campo laboral de los contadores y la sociedad. Las empresas que presentan un compromiso con la sociedad de este modo se desempeñan, desenvuelven como una forma activa y conciente, la definición de responsabilidad social está mejorando con el pasar de los años. Lo menciona la organización Peru - 2021 con la sugerencia Howard Bowen, que menciona que las empresas deberían tener en cuenta la trascendencia social de su determinación con la sociedad (Antezana, 2012, P.14).

En países como Perú, ya vemos con mucha frecuencia las normas de sostenibilidad y la participación de la ISO 9000 nos permite lograr una satisfacción proporcionando en productos y servicios de calidad. La aplicación de las normas ISO en las organizaciones perdura mayores tasas de conservación, en ventas y el aumento de puestos de trabajo como es la ISO 9001. “Lo primero es que se cumplen las leyes laborales nacionales y los encargados tengan todos sus instrumentos para sus labores, beneficiándose los trabajadores siendo un entorno agradable y tener empresas sostenibles” (Orozco, 2018).

A nivel local, se tomó como elección a la municipalidad del distrito de San Martín de Porres que está compuesta por cuatro agencias municipales en diferentes lugares y los servicios que brinda al público son: El impuesto predial, los arbitrios municipales, y entre otras actividades. No cuentan con la aplicación de la contabilidad social, lo cual es el desconocimiento de información. La contabilidad social cumple en la medición, revelación, valoración y sobre todo socialmente responsable mediante un control. Sería una sociedad preocupada por las futuras generaciones y todo lo que nos rodea, además el Desarrollo sostenible se enfoca en la percepción de los tres pilares fundamentales como son: social, económica financiera y medioambiental que es primordial para el presente y el futuro de la nueva generación. Así pues que se tomara como el espacio y lugar a realizar la investigación en la municipalidad de San Martín de Porres y como problema de investigación tenemos, ¿Qué relación existe entre la contabilidad social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018? Luego se aplicara la técnica de la encuesta y se utilizara el instrumento como es el cuestionario.

Por otro lado en la municipalidad presentan una serie de síntomas como por ejemplo: la falta de aplicación del desarrollo sostenible porque solo se toma el cuidado de la preservación del medioambiente lo que significa tomar una serie de estándares que sería beneficiado la población, lo Económico y empresarial a través de la aplicación de la ISO ya que estas normas son aplicable a nivel mundial. la Iso 26000 contiene parametro relacionados con la responsabilidad social y ayuda a las empresas a determinar, implantar, mantener y mejorar un Sistema de Gestión de Responsabilidad Social es por ello la necesidad de aplicar la contabilidad social. Por tal motivo existe un acuerdo con la población del distrito en brindar un servicio mejor y favorable.

Por tanto que nos hace razonar que la contabilidad es un arte y ciencia social, encaminándose y que tiene por objetivo un estudio cualitativo y cuantitativo del patrimonio de la empresa, tanto como es un aspecto estático y dinámico, cuya finalidad es incrementar riqueza y un constante cambio de información, que nos brinda para el desarrollo y bienestar de la sociedad.

1.2 Trabajos Previos

Así pues al desarrollarse la investigación se adquirió los antecedentes de las tesis realizadas de diferentes autores como sustento para el desarrollo de esta investigación, para ello se encontró:

Blas, E. (2017). Tesis titulada: *Nivel de Percepción Educación Ambiental y Desarrollo Sostenible: Perspectiva, Estamentos Internos, Facultad Ciencias Económicas Administrativas*. (Tesis de grado en Ciencias Económicas y Administrativas). Universidad San Pedro, Chimbote – Perú. El objetivo principal fue determinar el nivel de percepción de la educación ambiental y desarrollo sostenible en la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la Universidad San Pedro, año 2017. Por otro lado para la presente investigación la población del estudio comprende a toda la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la USP entre ellas las escuelas de administración, contabilidad y negocios internacionales. El marco muestral fue un total de 1720 estudiantes en el semestre 2017-2, y docente fueron 121 que

laboran en la universidad. Asimismo el tipo de investigación fue descriptivo correlacional y el instrumento utilizado fue un cuestionario.

Entre las conclusiones más relevantes se obtiene:

- a) El nivel de percepción de la educación ambiental y desarrollo sostenible de los estudiantes de las escuelas de Administración, Contabilidad y Economía y negocios internacionales de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la Universidad San Pedro, hacia las autoridades es en promedio medio (36.16%) y malo (27.9%), hacia los docentes es en promedio es medio (54.96%) y malo (27.9%) y hacia los mismos estudiantes es medio (42.93%) y malo (27.96%).
- b) Las Escuelas de Administración, Contabilidad y Economía y Negocios Internacionales de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la Universidad San Pedro, no han iniciado la ambientalización curricular de sus currículos, no habiendo incorporado la variable ambiental en el proceso enseñanza aprendizaje de sus carreras profesionales.

Villate, V. (2015). Tesis titulada: *La Contabilidad Social y la Toma de Decisiones en las Organizaciones no Gubernamentales en Cajamarca*. (Tesis para obtener el título de contador público). Universidad Nacional de Cajamarca – Perú. El objetivo principal fue determinar la importancia del desarrollo de la Contabilidad Social, como especialidad de la disciplina contable aplicada a las Organizaciones No Gubernamentales en Cajamarca. Por otro lado para la presente investigación la población del estudio comprende a toda las Organizaciones no Gubernamentales en Cajamarca. El marco muestral se considera el Inductivo – Deductivo que utilizara para las características de las organizaciones no Gubernamentales. El instrumento utilizado fue la técnica de entrevista – cuestionario.

Entre las conclusiones más relevantes se obtiene:

- a) Las denominadas Organizaciones No Gubernamentales (ONGs), por su especial identidad asumen cierto grado de responsabilidad social; para gestionarlas adecuadamente, es necesario contar con información económico financiera, pero resulta indispensable complementarla con la de tipo económico social.
- b) La aplicación de la Contabilidad Social y Balances Sociales permite obtener indicadores cuantitativos que le permiten a las Organizaciones No Gubernamentales presentar datos

solicitados por posibles entidades públicas y privadas para la obtención de financiamiento para la ejecución de proyectos de desarrollo, beneficiando a la sociedad.

Moneva, J. (2012). Tesis titulada: *Universidad y Desarrollo Sostenible: Análisis de la Rendición de cuentas de las universidades públicas desde un enfoque de Responsabilidad Social*. (Tesis de maestría en ciencias contables y financieras). Universidad de Zaragoza, España. El objetivo principal fue evaluar hasta qué punto la rendición de cuentas llevada a cabo por dichas universidades responde a criterios de responsabilidad social. Por otro lado para la presente investigación la población del estudio comprende a toda las universidades Españolas públicas y privadas. El marco muestral se considera a nueve universidades de diferentes países en diferentes años. Asimismo el tipo de investigación es el sistema de ponderación utilizado ponderados vs. No ponderados y la escala de medición dicotómica vs. No dicotómica. El instrumento utilizado es el índice de Cooke.

Entre la conclusión más relevante se obtiene:

- a) Los resultados han puesto de manifiesto que el nivel de compromiso y alcance de la rendición de cuentas de las universidades no está relacionado con el desempeño académico de las instituciones.
- b) La adopción de algunos de los modelos anteriores de memorias de sostenibilidad facilita ampliar el alcance de la rendición de cuentas en la medida que establece una propuesta de indicadores representativos de las tres dimensiones y además contribuye a fomentar el comportamiento responsable de las instituciones.

Obregón, M. (2018). Tesis titulada: *Cultura organizacional y desarrollo sostenible en la comunidad campesina Santo Tomas de Cochamarca, Oyón 2015*. (Tesis para obtener la Maestría en Gestión Pública). Universidad Cesar Vallejo Lima – Perú. El objetivo principal fue determinar la relación entre la cultura organizacional y el desarrollo sostenible en la comunidad campesina Santo Tomas de Cochamarca-2015. Por otro lado para la presente investigación la población del estudio comprende a toda de la comunidad campesina Santo Tomas de Cochamarca del distrito de ccochamarca. El marco muestral se considera a un total

de ochenta y nueve comuneros en la comunidad campesina. Asimismo el tipo de investigación es básica de nivel descriptivo correlacional y el instrumento fue un cuestionario.

Entre las conclusiones más relevantes se obtiene:

- a) Con respecto a la hipótesis general, los resultados obtenidos con la prueba de correlación de Spearman, indican una relación significativa alta entre la cultura organizacional y el desarrollo sostenible en la comunidad campesina Santo Tomas de Cochamarca -2015.
- b) Con referencia a la primera hipótesis específica, existe relación significativa entre la misión y el desarrollo sostenible en la comunidad campesina Santo Tomas de Cochamarca -2015.

Montañez, J. (2017). Tesis titulada: *Responsabilidad social y el desarrollo sostenible en la municipalidad provincial de Yungay –2017*. (Tesis para obtener el grado de Maestro de Gestión Pública). Universidad Cesar Vallejo Lima – Perú. El objetivo principal fue determinar la relación que existe entre la responsabilidad social y el desarrollo sostenible en la municipalidad provincial de Yungay-2017. Por otro lado para la presente investigación la población del estudio comprende los trabajadores de la municipalidad provincial de Yungay. El marco muestral se considera a un total de doscientos noventa y cuatro trabajadores de la municipalidad. Asimismo el tipo de investigación fue el no probabilístico y el instrumento fue una Encuesta.

Entre las conclusiones más relevantes se obtiene:

- a) Tiene una relación alta, positiva y significativa ($R=0,722$) entre la responsabilidad Social y el Desarrollo Sostenible en la municipalidad provincial de Yungay –2017, reflejando que la gestión que realice la municipalidad con respecto a la responsabilidad social referente a la gestión de recursos humanos, a la salud y seguridad en el trabajo y la adaptación al cambio que presenten, tienen una relación con el desarrollo sostenible de la provincia de Yungay.
- b) Así mismo se comprobó la hipótesis de investigación afirmando que existe una relación directa y significativa entre la responsabilidad social y el desarrollo sostenible en la municipalidad provincial de Yungay –2017.

Bernilla, M. (2016). Tesis titulada: *El Impuesto Predial y el Desarrollo Sostenible en el Centro poblado de Planchón periodo – 2016*. (Tesis para obtener el grado de Contador Público). Universidad Andina del Cuzco – Perú. El objetivo principal fue determinar la

relación que existe entre el impuesto predial y el desarrollo sostenible en el centro poblado de Plancho Periodo- 2016. Por otro lado para la presente investigación la población del estudio comprende por el centro poblado de Planchón distrito las piedras. El marco muestral se considera a un total de ciento treinta y ocho personas del centro poblado. Asimismo el tipo de investigación fue descriptivo correlacional y el instrumento fue la encuesta.

Entre las conclusiones más relevantes se obtiene:

- a) Se ha demostrado que el coeficiente de correlación entre las variables el impuesto predial y el desarrollo sostenible sostiene en el centro poblado de Planchón periodo 2116, es de 0.01 a un nivel de significancia del 0.05, y que existe una correlación positiva considerable respecto a las variables estudiadas. El coeficiente de determinación 0.602, lo cual indica que es 60.2% de los cambios observados en la variable impuesto predial por la variación de la variable desarrollo sostenible.
- b) Se ha determinado que el coeficiente de correlación entre la dimensión predio y el desarrollo sostenible en el centro poblado de planchón periodo 2116, es de 0.01 a un nivel de significancia del 0.05, existiendo una correlación positiva considerable respecto a las variables estudiadas. El coeficiente determina de 0.406, lo cual inca que el 40.6% de los cambios observados en la variable desarrollo sostenible es explicado por la variación de las dimensiones predio.

Sinforoso, S. (2017). Tesis titulada: *La Contabilidad y su desafío ante el Desarrollo Sustentable*. (Tesis para obtener el grado de Maestría). La Universidad Veracruzana, Xalapa. El objetivo principal fue Analizar el desarrollo sustentable desde la perspectiva contable y su impacto en un programa educativo del área Económico Administrativa de la Universidad Veracruzana. Por otro lado para la presente investigación la población de estudio es el Mapa curricular programa educativo Licenciado en Contaduría de la Universidad Veracruzana. El marco muestral se considera un total de 47 personas con experiencias educativas. Así mismo el tipo de investigación fue enfoque mixto con alcance descriptivo bajo un estudio de caso. Se inicia con una revisión teórica y aportes de diversos autores.

Entre las conclusiones más relevantes se obtiene:

- a) La Contabilidad dejó de ser una disciplina enfocada al registro y presentación de la información financiera y evolucionó a una ciencia que incursiona en el ámbito de la investigación teniendo como una de sus líneas de estudio el desarrollo sustentable, por tal motivo es necesario que los profesionales de esta rama cuenten con las herramientas imperantes para afrontar los nuevos desafíos.
- b) El programa educativo de Licenciado en Contaduría de la Universidad Veracruzana incluye en menor medida en sus programas de estudios el tema del desarrollo sustentable, no se aborda en las áreas como los impuestos y costo.

Villegas, E. (2018). Tesis titulada: *Factores que condicionan la eficiencia de los proyectos de inversión pública y su influencia en el Desarrollo Sostenible del distrito del distrito de Sanagoran, 2017*. (Tesis para obtener el grado Académico de: Maestro en Gestión Pública). La universidad Cesar Vallejo de la Escuela Posgrado-Perú. El objetivo principal fue determinar la influencia de los factores que condicionan la eficiencia de los proyectos de inversión pública en el desarrollo sostenible de la Municipalidad Distrital de Sanagorán, Provincia Sánchez Carrión, Departamento La Libertad, 2017. Por otro lado para la presente investigación tiene una población de estudio en la Municipalidad Distrital de Sanagorán Provincia Sánchez Carrión. El marco muestral se considera a un total de 72 trabajadores de la municipalidad. Así mismo el tipo de investigación fue correlacional causal, transeccional y el instrumento fue la encuesta.

Entre las conclusiones más relevantes se obtiene:

- a) Los niveles de condicionamiento de los factores en la eficiencia de los proyectos de inversión pública en la Municipalidad Distrital Sanagorán, 2017, es de nivel alto con un 83.3%, seguido del nivel medio con un 15.3%.
- b) El nivel de avance del desarrollo sostenible de la Municipalidad Distrital Sanagorán, 2017, es de nivel regular con un 75%, seguido del nivel bueno con un 18.1%.

1.3 Teorías Relacionadas al Tema:

1.3.1 Contabilidad social

1.3.1.1 Origen de la contabilidad social

Su origen de su evolución se menciona en las siguientes teorías:

1 Teoría neoclásica o margina lista: tiene dos corrientes en el estudio de la contabilidad medioambiental cuyo origen teórico puede encontrarse en la Economía neoclásica:

1.1) Teoría del benéfico verdadero:

Para definir la teoría de investigación, Díaz sostiene al respecto:

[...] se menciona que la empresa al culminar sus resultados omite el efecto social y medio ambiental así que, la información obtenida por la contabilidad social podría ser medido por su aportación a la sociedad. Para obtener la aportación se debe mencionar las consecuencias externas y medio ambiental que da como resultado el proceso productivo, considerar la valoración en los efectos externos obtenidos por la economía medioambiental. Se valora muchas limitaciones que son injustas en lo moral en ciertas situaciones con la vida humana o animal se presenta dificultad en mencionar un descuento social, por tanto el ejemplo es la importancia de la teoría frente a los costos nucleares en el futuro, ya que busca calcular el costo, evitándose los a efectos sociales externos y medioambientales. (2003, p.32).

1.2) Teoría de utilidad:

“Esta teoría debe mencionar algunas actividades de la empresa que realice, a la sociedad ya que se tiene como evidencia de su información en el mercado capital, utilizando la información medioambiental para los activos de las empresas” (Díaz, 2003, p.32).

2 Teorías institucionales: Tenemos las siguientes teorías.

2.2 Teoría del partícipe:

Para Díaz (2003), la “teoría es democrática y no solo de los accionistas de la empresa no ha de ser bajo una autoridad en absoluta, se promueve la responsabilidad social y medioambiental para la sociedad. Mediante esta teoría la contabilidad nos ayudaría que las empresas mencionen al rendir cuentas e información de forma obligatoria, bajo un contrato social con el estado, con el fin que la población y organización este informado” (p.32).

2.3 Teoría de legitimidad

“El proceso organizacional de presentarse como una entidad alineada con los valores e instituciones sociales dominantes, para justificar su existencia y presencia en la sociedad”. Se entiende por legitimidad “Una condición o estatus que emana de la congruencia entre el sistema de valores de una corporación y el de la sociedad de la que forma parte” (Husillo, 2004, p.100).

Para Díaz (2003), la “legitimidad institucional se da través de fuerzas constrictivos así pues que la mayoría de empresas nos informe de la situación medioambiental, luego de la cantidad y calidad de información social es reformado en el resultado de la existencia como algo legal” (p.33).

2.3 Teoría Constructivista:

“la contabilidad es un gran mecanismo muy influente para la gestión economía y social que cumple un elemento importante para la cimentación social de la realidad. La teoría menciona que la contabilidad podría ser no excluyente frente a las instituciones, además la contabilidad tradicional no menciona al medioambiente como información relevante” (Díaz, 2003, p.33).

3 Teoría Crítica:

Según Díaz (2003, p.33) esta teoría menciona que la producción social es unión de fuerzas para la sociedad obteniendo socialmente frutos a cambio de que se motive a las personas en su participación para la producción a cambio de un salario, poniendo de lado otros factores que pidiéndose ser participe en la producción a nivel social.

Así pues la teoría evalúa el comportamiento y las clases de mercado, la especificación de lo importante que son los bienes, servicios y el Estado como organización participa bajo su propio interés. En cambio a través de los informe contables se tiene más clara la visión, la estimulación de las personas al saber de la existencia del poder y de los conflictos en la sociedad afecta la riqueza y la renta en su distribución, distinguiéndose lo importante que es el ámbito histórico e institucional de la sociedad.

Para Llull (2001, p.111) ase “Referencia que los grupos sociales son diferentemente interesado en la empresa presenta existencia de intereses y considerando a la contabilidad formal en la partición de la empresa, de manera social y medioambiental”.

Contabilidad social

“La aparición de la contabilidad social, es un sistema de información que se dirige a través de la sociedad, el medio ambiente y recurso humano difundándose, las operaciones en practicar por medio de las organizaciones con la finalidad de tener informes estructurados y útiles” (Hernández, 2017, p.49).

“En las compañías hay una serie de información que se van elaborado con el fin de cubrir las demandas. La agrupación de los datos se menciona de diversas formas como son: información social de la empresa, contabilidad sobre responsabilidad social e información en base a la contabilidad social. Así pues el objetivo de la contabilidad social es semejar a través de un conjunto de técnicas en las que mencione información que genera la identidad para reflejar aspectos sociales diversos, pudiendo impactar su actividad en la comunidad social, empleados, el medioambiente y éticamente” (Díaz, 2003, p.34).

Además en América Latina en la década de los sesenta y ochenta presentaba una mínima trascendencia de la responsabilidad social de parte de la identidad hacia la sociedad ya que su papel importante es cultural y se le atribuía socialmente al Estado, pasando los años en los noventa se presenta una época de privatización y falta de regulación en la economía e inclinar al modelo Anglosajón que menciona la responsabilidad social de la empresa frente a los problemas ambientales.

1.3.1.2 Definiciones

Lo define Díaz (2003, p. 35) la contabilidad social existen diferentes definiciones para direccionarse en lo que se entiende de la Contabilidad Social. Por cada tema o áreas que sean objeto de tratamiento se le define y se diferencia por el ámbito económico en la que va ser aplicado, mencionaremos diferentes definiciones y considerando las más relevantes.

1. American Accounting Association: No tiene una definición propia de la contabilidad social, ya que lo menciona el concepto que solo es de la contabilidad que es una técnica y ciencia de medición e interpretación de las actividades y de naturaleza económica.
2. Seidler y Seidler: lo menciona que la contabilidad social se aplica las prácticas, técnicas que progresivamente va cambiando, así pues también se da en las disciplinas de la contabilidad convencional, con los problemas de naturaleza social que se analiza y se soluciona.
3. Ramanathan: son facetas de elecciones pero de forma cambiante en el comportamiento social de las empresas. Teniendo procedimientos y medidas para su información útil en el desarrollo de su evaluación del comportamiento social, dándose una información a través de la comunicación a los grupos sociales muy fascinados.
4. Gray, Owen y Maunders: lo aplica la contabilidad social a través de dos formas:
 - a) La manifestación de información financiera es por los costos y el impacto beneficioso en el comportamiento social.
 - b) Dar un informe periódicamente de la empresa.

La contabilidad social es evaluar, medir, informar y supervisar los efectos que las empresa tiene con la sociedad o a un grupo específico de interés ya que no está cubierto por el informe financiero de la empresa. García y Bello (2012) además hay tres elementos sustentables que son:

Económico, los ejemplos son: la creación de empleo, gasto de investigación y desarrollo, inversión en los estados financieros, etc.

Medioambiental, los ejemplos son: servicio y productos por el aire, tierra y agua, la salud humana, biodiversidad, etc.

Social, los ejemplos son: seguridad y salud en el trabajo, derechos laborales, salarios y etc.

Contabilidad social y la contabilidad general se dividen en aspectos macro sociales, que estudia la sociedad y la relación de diferentes sociedades y micro sociales estudia a las unidades sociales (García Casella, 2017).

Luego de nombrar las definiciones, se elige una de ellas que cumple la definición de la contabilidad social es una evolución donde manifiesta los efectos sociales y medio ambientales en las empresas a través de la actividad económica con un grupo de intereses en conjunto con la sociedad. Por ello compromete la responsabilidad de las empresas. Además de esparcirse las empresas, haciendo frente a las responsabilidades que con lleva, es más importante en hacer dinero para los accionistas.

Social Accounting

Accounting plays an important role in defining the goals of the Agency and increasingly in mediating the relationships between the Agency, society and the environment within which it operates. Its social accounting responsibility is recognized within the Agency and stakeholder welfare reported upon; the stakeholders are the refugees it serves, the employees, the donor community and the host Governments of the areas of operations.

La contabilidad es primordial en una organización o empresa y cada vez más se respalda en la relación a la empresa, sociedad y el entorno que lo opera. La contabilidad social es responsable al reconocer al organismo al rendir información sobre el bienestar de los interesados como son los refugiados, los empleados, la comunidad y los gobiernos. Se desarrollan políticas deliberadamente en demostrar la responsabilidad social y ética como en la misión y los objetivos del organismo.
(United Nations 2008, p. 4)

Deliberate policies are implemented that are meant to demonstrate the importance of social and ethical responsibilities enshrined in the Agency's mission and objectives. This is achieved by recognizing the needs and taking care of the environment in which it operates and ensuring that it is culturally friendly and acceptable to the local community and the host Government.

Cuentas de la contabilidad social

Activo social

Son un conjunto de bienes tangibles e intangibles de tipo social que controlado por una organización que busca la explotación de sí mismo esperando beneficios ambientales, sociales o económicos (Méndez, 2004).

Tipos activos sociales:

- 1.- Controlados directamente por la organización o activos sociales internos
- 2.- Activos sociales externos: No son controlados por la organización, pero afecta su acción u omisión.

Organizaciones internacionales establecer propósitos sociales universales activos macro-sociales:

- a. Universalización de la educación.
- b. Igualdad entre géneros.
- c. Garantizar la sostenibilidad del medio ambiente.
- d. Fomentar una asociación mundial para el desarrollo.

Pasivo social

Es la obligación de la organización de cubrir los activos sociales.

Pasivos sociales que son generados por la acción u omisión de las organizaciones:

- a. La pobreza media y extrema (Méndez, 2004).
- b. El hambre.
- c. El analfabetismo.
- d. La inseguridad social.

Ingresos sociales

Son los incrementos de la calidad y cantidad de los activos sociales en un periodo de tiempo.

Los ingresos percibidos gracias a la práctica social. En otra perspectiva son los ingresos obtenidos por una mejora en el trabajo en sociedad (Ayerbe, 2009).

Gastos sociales

Es el deterioro de los activos ambientales por un periodo de tiempo determinado, que son el resultado de acciones y omisiones por parte de los hombres a consecuencia de la propia dinámica autónoma con la interacción con el medio.

Provisión				
			Debe	Haber
65	Otros Gastos de Gestión			
	658	Gestión Medioambiental	xx	
46	Cuentas por pagar diversas terceros			
	4699	Otras cuentas por pagar		xx
			Debe	Haber
46	Cuentas por pagar diversas terceros			
	4699	Otras cuentas por pagar	xx	
10	Efectivo y equivalente de efectivo			
	101	Caja		xx

Fuente: (Elaboracion propia).

Los costos ambientales

Es el impacto negativo al ambiente por parte de las empresas en sus actividades económicas, las cuales deberán pagar a las asociaciones de gestión ambiental. (Becerra 2014 p.180).

Según NIC/NIIF, una norma presente que no es específica para los temas de costos ambientales si nos basamos en la NIC 16, NIC 2 ya que, en estas normas sería consideradas como costos de inventario o hacer parte de los costos de transformación de acuerdo a la actividad productiva (Párrafo 11, NIC 16).

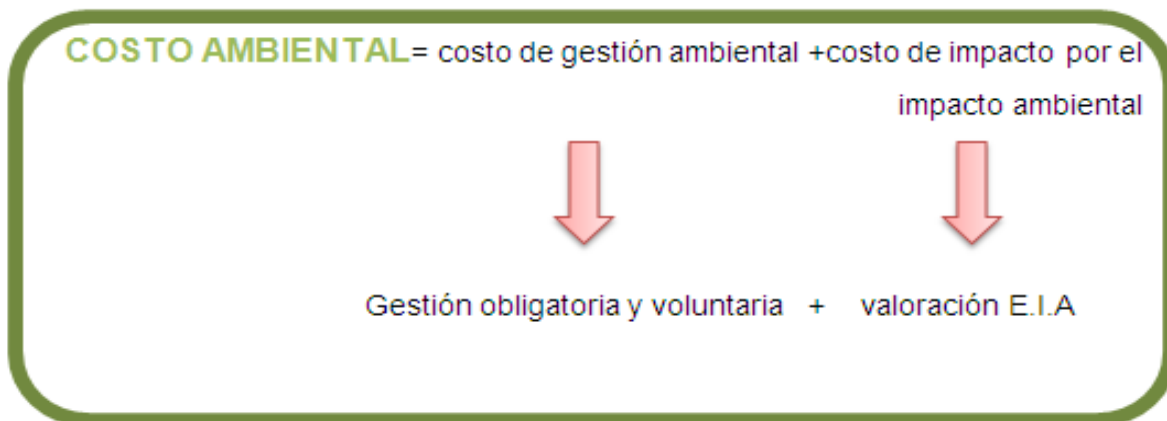
Las siguientes son algunas de las definiciones de estos costos:

En la actualidad considerar el impacto ambiental en las medidas preventivas por parte de las empresas que usan los recursos naturales y para su toma de decisiones. La empresa se encarga del costo resultante de la interacción con el medio ambiente (Becerra e Hincapié 2014 p.180).

Es la aceptación de los requerimientos voluntariamente dados por las leyes y regulaciones ambientales para prevenir, disminuir o remediar el daño del medio ambiente.

Es la integración de la medida y valoración del consumo que están sometidas a la aplicación de factores ambientales productivos para la obtención de un producto o servicio.

Los costos de gestión ambiental, ya que comprenden el costo obligatorio en que se incurre la empresa para iniciar sus operaciones, como el estudio del impacto ambiental a través de conferencias comunitarias; actividades voluntarias y planes educativos tomándose como iniciativa en su participación de parte de la empresa. Este tipo de costo es fácil medible y registrable ya que tienen precios establecidos. Así pues los costos ambientales que registra un empresa no se limita por ello se debe incluir los impactos negativos que se genera en el entorno ambiental (Becerra e Hincapié 2014 p.180-182).



Fuente: Becerra e Hincapié (2014).

Naturaleza de los Costos Ambientales

Las incidencias de las empresas para la aplicación de costos ambientales son por motivos legales, a causa de las normas ambientales; sociales, a causa de la sociedad y cultura dentro de la empresa; de mercado, a causa de la presión de los consumidores que prefieren productos que cumplan con las normas ambientales.

Son todos los recursos utilizados en la actividad productiva. Está constituida por costos externos y costos privados (C.P.C.E.C.A.B.A, 2002).

Tipos de Costos Ambientales

Son generadas por las interacciones con el ambiente para la obtención del producto o servicio.

Costo obligatorio: Costo legal; Costo voluntario: Costo cultural y Costo de mercado. Según la actividad relacionada al medio ambiente:

Costo de evaluación: son dirigidos a los costos de control de daño ambiental.

Costo de prevención: son aquellos que permiten la eliminación de potenciales daños al medio ambiente.

Costo de control: Están dirigidas para contener las sustancias peligrosas utilizadas o resultantes del proceso productivo.

Costo de fracasos: son aquellos utilizados para subsanar los daños ocasionados al medio ambiente.

Escala y Alcance de los Costos Ambientales

La contabilidad ambiental se aplica en diferentes escalas de la empresa. Su alcance se desarrolla en los costos internos o en los costos sociales (C.P.C.E.C.A.B.A, 2002).

Costo interno: solo impacta a la empresa en su contabilidad.

Costo social o extérnales: Impacta a los individuos, a la sociedad, al medio ambiente y a la empresa. Valuación del costo social definidos en los dos enfoques básicos:

El primer enfoque; Es el valor monetario del daño del medio ambiente y el costo de la gestión ambiental.

El segundo enfoque; Busca inferir el precio que la sociedad estaría dispuesto a pagar para conservar el medio ambiente.

Niveles de costos medioambientales

Según (C.P.C.E.C.A.B.A, 2002).

Costos Normales: Están asociados en los productos y se utiliza como referencia para la asignación de la mano de obra en los costos de producción de forma directa.

Costos Ocultos: Normalmente son costo, que no reflejan en la contabilidad financiera de la identidad ya que, puede ser costos de notificación, preparación e información.

Costos intangibles: Consiste con la demanda de productos que posee una calidad ambiental.

Costos de responsabilidad: Está basado en las sanciones y multas al no cumplirse con la normativa ambiental.

1.3.1.3 Objetivos

Nos proponemos a mencionar los diferentes objetivos frente a la contabilidad social los cuales son:

1. Abastecer toda la información frente a las prácticas sociales y políticas que recoge la identidad con un nivel decisivo.
2. Cooperar con las tácticas y prácticas sociales de las organizaciones ya que son importantes y consistentes socialmente.
3. Anunciar a la comunidad sobre la aportación social de las empresas, así pues en los ámbitos de recursos humanos, medio ambiente y ético.

1.3.1.4 Características

Con respecto a las principales divisiones de la contabilidad social, presentan un fin que es apoyar el desarrollo y estudio de nuestro país, así pues según Mather y Perera ha teniendo en cuenta en evaluar y realiza a través de un cuadro:

DIVISIÓN	OBJETIVO	ÁREA BÁSICA DE UTILIZACIÓN	TEMAS ASOCIADOS
Contabilidad de la responsabilidad social	Separación de partidas individuales con impacto social.	Sector privado	1. Informes para empleados. 2. Contabilidad de recursos humanos. 3. Democracia industrial 4. contabilidad medioambiental.
Contabilidad del impacto total	Medición de los costos totales de dirigir una organización.	Sector privado	1. Planificación estratégica. 2. Análisis del costo beneficio

Contabilidad socioeconómica	Evaluación de proyectos financiados por el sector publico	Sector público	<ol style="list-style-type: none"> 1. Análisis costo beneficio. 2. Presupuesto base cero y programas. 3. auditoria de eficiencia.
Contabilidad de los indicadores sociales	Cuantificación no financiera a largo plazo De las estadísticas sociales	Sector público	<ol style="list-style-type: none"> 1.Cuentas nacionales 2.Estadísticas nacionales.
Contabilidad social	Intentos para representar la contabilidad en términos globales.	Sector público y privado conjuntamente	<ol style="list-style-type: none"> 1.Teorias de sistemas 2. Tendencias mega contables.

Fuente: Díaz (2003, p. 37).

Lo afirma Mather y Perera que las áreas ya mencionadas anteriormente son participes de la contabilidad social, por ello han tenido diferentes niveles de desarrollo a partir de la práctica y normas de parte del Estado dándose en el sector público que ha tenido mayor grado de regulación y el sector privado se ha presentado de una forma desorganizada.

En relación al primer caso de la división mencionada a cerca de la contabilidad social se define al desarrollar el análisis personal de los Estados Financieros, con un impacto social acarreándonos a ser partícipes de la responsabilidad social de las organizaciones para con la sociedad.

1.3.1.5 El reconocimiento de la responsabilidad social de la empresa

Además en cuanto a lo que concierne de responsabilidad social de las empresas existe diversas definiciones, por ello las modernas empresas frente a la responsabilidad social no tienen límite al proponernos bienes y servicios, así pues al incorporarse en el aumento de sus

objetivos las empresas hacen mención al contexto natural y social ya que se relacionan entre ellas. Para amplificarse su contexto debe saberse de responsabilidad, frente a los grupos sociales que presentan necesidades e intereses para con la empresa.

Díaz (2013) Sostiene que “la responsabilidad social se define como un concepto que ha ido cambiando en diferentes épocas, por ello en el siglo XX no existía como tal, consecutivamente hay una aceptación de parte de las empresas a tener una iniciativa de responsabilidad iniciándose con las actividades sociales para la sociedad. En la segunda mitad del siglo XX se es más conciencia la sociedad de parte del nivel privado porque hay una influencia y solución de los problemas sociales, admitiendo los riesgos y daños que está pasando en su alrededor. Después que se inicia una fuerza con la participación del gobierno estableciendo normas cuyo fin es el interés público y la protección de los recursos naturales “(p.34).

Luego que la transformación de la responsabilidad social interviene diferentes instituciones, empresas y gobierno buscando métodos para el cambio social determinando responsabilidades que hagan participe a las normas cuya sensibilidad es parte de las empresas. El cambio en el progreso empresarial va generar en su entorno de los negocios.

Los tipos de responsabilidad social son:

- a). la responsabilidad económica: menciona bienes y servicios para maximizar el beneficio.
- b).la responsabilidad es aquella dimensión política de las empresas en la que contribuye en la solución de los problemas a través del micro asesor.
- C. la responsabilidad social es una actividad que soluciona distintos problemas en grupos, pero es de manera que el instrumental tiene el motivo de lograr resultados económicos.
- d). la responsabilidad social es la aceptación frente a la sociedad, teniendo un aumento de los objetivos empresariales que constituye a la sociedad.

1.3.1.6 Principales ramas de la contabilidad social

Para Días (2013, p.40) menciona tres ramas en la contabilidad.

La Contabilidad Medioambiental

Uno de los temas más importantes que tiene la contabilidad medioambiental es el aumento y daño que causa la actividad humana, estimulándose principalmente por las actividades industriales con el crecimiento de la contaminación, han incrementado mayor requerimiento de parte de la sociedad, para que las empresas integran en la gestión cuyo fin es la conservación del ambiente y el ámbito social donde trabajan.

Luego que las empresas incorporen la variante del medioambiente y que apliquen dentro de su gestión a través de políticas medioambientales. Así pues presenta la necesidad de tener sistemas de información medioambientales, como es la participación de la gestión interna de la empresa y a los agentes sociales externos. Por ello la información y técnicas al constituir a la Contabilidad Medioambiental como una subdivisión de la Contabilidad Convencional ya que realiza la presencia en relación al entorno natural.

La Contabilidad de los Recursos Humana

Es integrar la información de la contabilidad presente y primordial en las empresas: el Capital Humano es evaluado y observado al contar con el capital intelectual.

La American Accounting Association lo afirma que es una transformación en la medición e identificación de los datos para los recursos humanos, como la información a través de la comunicación en las partes interesadas. La predicción es importante en el capital humano para la empresa en cuanto a su información. Esta rama de la contabilidad aparece en la actualidad de forma que las exigencias son programadas por la responsabilidad social para las empresas.

Además en el ámbito externo la importancia de la información con toma de decisiones de los usuarios posibles. En el ámbito interno consiste en mencionar decisiones correspondientes al personal por parte de la gerencia. Luego que hay diferentes técnicas en relación al capital humano las cuales son: El valor del costo histórico, el costo de oportunidad, el costo de reposición, descuento del salario futuro, el valor económico, etc. Ya mencionada las técnicas de valoración monetaria consisten en el número de empleados que existen en la empresa.

La información de carácter ético

Nos menciona el valor ético de la empresa, incorporándose en la actividad a través de datos que al vincularse con las empresas se relacionan con el cuidado de la comunidad, el consumidor y la asistencia en la colaboración en la sociedad pero sin fines de lucro.

El tipo de información aplicaremos los principales aspectos que son:

La relación con los clientes y sus políticas.

Donativos y actividades de naturaleza política.

Una serie de actividades al prometerse a través de las políticas, acciones y evaluaciones en darse igualdad a las oportunidades sin importar la raza, sexo, procedencia, edad, etc.

La tranquilidad de la comunidad al relacionarse con las actividades y políticas.

Ayuda económica con anuncios publicitarios.

La seguridad del producto y sus procesos al producirse mediante la revisión en su descripción a través de las políticas.

La explicación de las costumbres éticas y no éticas.

Donativos de caridad para desarrollarse actividades.

Premios y becas con otorgamiento.

1.3.2 Desarrollo Sostenible

1.3.2.1 Teorías de Desarrollo Sostenible

Se hacen mención las siguientes teorías que son:

Teoría Neoclásica: la iniciativa se toma en un cambio de lo tradicional a un dinámico como emprendedores se toma en especial atención; para ello tiene modificaciones pero en seguimiento de la economía con un nivel moderno, se toma en cuenta la participación de los empresarios, accionistas para ejecutar un incremento, esta teoría consta de dos tipos desarrollo

sostenible: El lineal que anuncia los países subdesarrollado en el retraso inevitable (Gutiérrez, 2007). El dual declara al observar en dos sectores la agricultura con el pre capitalista y la industria con el capitalista.

Teoría Latinoamérica: conocida también como teoría comisión económica para América Latina (CEPAL), anuncia lo importante que enriquecer el desarrollo económico y social de América Latina (Gutiérrez, 2007). Teniéndose a la misma que realizó la valoración socioeconómica cuya finalidad es integrarse en la economía mundial, elaborando maniobras para una legislación primordial, como el aumento de salario promovido por la exportación, industrialización y ayudar a las empresas en el ahorro y la inversión.

1.3.2.2 Definiciones

Para Bazan (2013), el “desarrollo sostenible tiene una iniciativa política con el objetivo de tener una visión y mencionar las normas que sean convenientes para el desarrollo, para una sociedad en conjunto con la participación de los recursos naturales y progresivamente sea sostenible” (p.14).

El desarrollo Sostenible son los tres pilares fundamentales a nivel social, económico, y ambiental (waas, 2011).

“El desarrollo sostenible se define en satisfacer las necesidades del hoy y el futuro como un derecho de razonabilidad, beneficiándose la comunidad, teniendo como consolidación en diferentes casos, las empresas al mencionar su misión y visión, maniobras, proponerse objetivos y proponiéndose en precisar dicho desarrollo para la población“(Doval, 2011).

Según Vargas (2008), se define Desarrollo como un concepto muy amplio, de crecimiento, luego que el desarrollo económico no es aceptable como resulta, ya que se debe comprometer el desarrollo humano, social y sostenible.

El concepto del diccionario de la Real Academia Española (RAE), se menciona “Sostenible” consiste en sostener, en la ecología y economía, y pudiéndose mantener por mucho tiempo pero sin agotarse los recursos o que cause daño al medio ambiente. “Sustentable” es explicar las razones o fundamentar el porqué.

Sustainable Development

The United Nation's Brundtland Commission declaration refers to "development that meets the needs of the present without compromising the ability of future generations to meet their own needs". Evidently, a necessary condition is that this development be for everybody.

El desarrollo sostenible es el cuidado permanente en el mundo material. Además la Comisión Brundtland de las naciones unidas menciona en complacer todas las necesidades en el presente, pero no comprometer a las futuras generaciones. Una circunstancia importante para el desarrollo es que sea para toda la comunidad. "Será para todos el desarrollo sostenible y si no es así, no será sostenible en el futuro". Así pues el desarrollo sostenible tiene principios en aumentar el capital natural, el capital social y en la economía es incrementar y dividirla por igual la riqueza a nivel global. (Abengoa, 2003, p.89)

"Sustainable development must be for everybody, or it is not sustainable". The principles of sustainable development include undertakings to maintain and increase the natural and social capital and the capacity of the world economy to create wealth and distribute it fairly.

1.3.2.3 Importancia del Desarrollo Sostenible

Según Nieto (2017), Se inicia reducido camino para entender la visión de la palabra Desarrollo desde los inicios a partir del crecimiento y el progreso, manifestados escritores y pensadores que fundamentan las bases de ciencia económica. Así pues entendieron la extensión económica desde un punto de vista que es los mercados, el valor del trabajo, la producción, la mano invisible del estado y el empleo (p. 48).

"Diccionario de la lengua española la palabra Desarrollo se asocia a una extensión continua a lo que se está desarrollando, por ello significa aumento, progreso, mejoramiento y reproducción...se da como una atopia es como que algo no tiene lugar, pero tiene que avanzar" (Noguera,2016, p.20).

Para Gudynas (2004) afirma que la sostenibilidad deriva del latín *sustener*, significándose mantener elevado o sostener, teniendo un significado más ecológico es la base de los recursos naturales que progresivamente se van manteniendo. En aquel estudio de la ecología que es una especie, y de la población sus productos, lo que dependerá la maniobra para el desarrollo del país (p.64).

1.3.2.4 Fases del desarrollo sostenible

El desarrollo sostenible tiene tres fases lo afirma (Evia, 2015).

- a) **Eco eficiencia y reducción de residuos:** consiste en el ahorro, su principal característica es mencionar las actividades para limpiar los desastres, por ello tomar las magnitudes políticas frente a la crisis, analizando los riesgos externos e internos, el agua y la energía ahorrar por ultimo disminuir los residuos, luego que las identidades se encargan en mejorar y evaluar las actividades para obtener resultados beneficiosos.
- b) **Reinvención y regeneración:** compromete en solucionar los problemas que se presenta para la sociedad y el medioambiente a través de la responsabilidad, por ello las organizaciones presentan ciertos desafíos en el económico, social, ambiental con los objetivos de reconocer los problemas en la población y buscar una solución.
- c) **Ventaja competitiva:** es reconocida a través de la innovación, mencionando los objetivos bien definidos, son mejores en su imagen institucional pero mejor elegidos por los inversionistas. En esta fase se acentúa y prioriza el diseño del producto, observando el mercado y la ocasión, además el marketing en su ingreso como sostenibilidad para la empresa.

1.3.2.5 Características de Desarrollo Sostenible

Tenemos las siguientes características del desarrollo sostenible que son:

Hacer partícipe a las comunidades en el cuidado y la protección de sus recursos naturales.

Conservación del uso y la manipulación del agua que es indispensable.

Esforzar en cuidar la vida de todos los seres humanos, vegetal y animal.

Tener una incorporación y acoplarse sobre la economía, tecnología y ambiental.

Aplicar normas donde se realizará con procedimientos, mediante la actividad económicas favoreciendo el medio ambiente.

Preservar el ecosistema.

Manejar la tecnología limpia, para ello librarse de la contaminación, con la ayuda del reciclaje y reutilización.

Manejar los recursos eficiente, eficaz y responsable.

1.3.2.6 Dimensiones del Desarrollo Sostenible

Al respecto existen muchas razones que sustenta Reed (2000), sostiene que el desarrollo sostenible está compuesto por cierto puntos a mencionar:

- 1) **Económica:** El aumento económico se da gracias a participación de la comunidad por ello, se debe establecer normas o políticas, que sean establecidas en beneficio de la comunidad en un largo plazo, después que al tener un alto ingreso de responsabilidad frente a la productividad y carencia básicas y comercialización con la aplicación consiente de los recursos, así pues incrementa, mejor los bienes y servicios. Además lo tomaremos en consideración a la administración macroeconómica sana, afirmándose políticas en adaptar importantes presupuestos de inversión, porque se tomaría una igualdad a largo plazo, por ello se mejorara al desarrollarse normas para el empleo en lugares más susceptible, al tener oportunidades de producción se va laborar en la aplicación de la pequeñas empresas en concretarse las políticas y temas de la agricultura, biodiversidad para renovar la tierra, ya que el sector privado sea también participe.

- 2) **Social:** una vida merecedora y con calidad sería ideal para la comunidad, al coexistir una igualdad frente a las oportunidades como riquezas y recursos básicos para los seres humanos teniendo aproximación como son: vivienda, educación, salud, alimentación,

seguridad, luego disfrutar de los derechos humanos, empleo como el desarrollo personal y económico. Así pues la población tendría oportunidades de ser cada vez más productora ya que tendría ganancias por dicha producción a través del cuidado del medio ambiente. Luego que las organizaciones intervengan en la ejecución de las cuentas y que las políticas sociales se formalicen.

- 3) **Ambiental:** nos señala que la productividad y la integridad se mantengan el cuidado ambiental, manifestándose en la disminución de la naturaleza ya que se utiliza todos los recursos que nos presenta pero ser muy conscientes de la forma que se utiliza los recursos, expandir el aumento de la producción de los bienes y servicio para encontrar una satisfacción en las personas, además se debería disminuir la contaminación en diversas situaciones como el agua, el aire, por ello favorecer con el cuidado del medio ambiente desarrollándose políticas que preservarían en largo plazo, teniendo así una mejor calidad de vida.
- 4) **Institucional:** se caracterizar por ser participe en el cuidado del medio ambiente porque a través las organizaciones son eficiente y eficaz permitiendo un aumento en el aspecto económico, luego que el Estado de derechos con políticas favorece la combinación con instituciones públicas privadas y la población como sociedad ,eludiendo que el sector publico llegaría a conseguir un desarrollo sostenible.
- 5) **Desarrollo rural:** llega obtener un objetivo en bienestar al desarrollo sostenible, ya que es favorable en la participación de la comunidad, como evitar la migración, memorar la pobreza, adaptar una agricultura sostenible que ofrezca en los pequeños productores de agricultura en conformidad de proteger los recursos naturales, para las generaciones futuras.

1.3.2.7 Enfoque de Desarrollo Sostenible

“Como política de un país tiene un planeamiento para el desarrollo sostenible, por ello se involucran en usar los recursos naturales como sostenibilidad, son idénticos como el instrumento primordial para una economía en un desarrollo sostenibilidad, aplicándose donde corresponda” (Arango, 2003). Tenemos tres criterios:

El primero menciona a los factores o situaciones, llamado también Teorema débil de sostenibilidad, luego que un factor negativo se cambia por un positivo

En segundo lugar, es una relación con la ecología llamada también teorema fuerte, como al tener métodos que se aplicarían criterios que favorecen la renovación en la asistencia de los recursos naturales.

Como tercer puesto se habla de D.S. que la parte externa donde no se utiliza los recursos no renovables, pero si todo recurso renovables.

1.3.2.8 Fundamentos del Desarrollo sostenible

Se entiende que existe muchas afirmaciones CNUMAD (1992) Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y desarrollo (p.1).

Ver desde un punto más profundo los niveles de; consumo, producción y las crisis ambientales. Para ello actualmente la producción no debe estar en contra de la satisfacción de las necesidades del futuro mediante las precauciones.

Tener en cuenta que el derecho del desarrollo sostenible, tiene importancia en las necesidades del aumento económico en los países en procesos de objetivos para desarrollo social, la desaparición de la pobreza, instaurar frente a la alimentación, salud, empleo, educación, etc.

Los pilares importantes en el Desarrollo Sostenible son: el desarrollo económico, la protección del medio ambiente y desarrollo social.

Considerar en detallar las políticas internacionales y nacionales para evaluar los problemas que tendrá el camino y respaldarse por política internacionales, ya que están apoyando a una serie de pasos en el Desarrollo Sostenible.

Biodiversidad y Economía

Brack (2005) manifiesta que:

La conservación de la biodiversidad es para la supervivencia de la humanidad, ya que su importante como recurso en la producción es económica y el progreso para la localidad es rural y urbano. (p.13)

Las formas de biodiversidad son:

Biodiversidad: Es riqueza actual, futura y eliminarlo, sería cerrar la opción de desarrollo ya sea nacional y global, porque la seguridad alimenticia, seguridad económica, seguridad de producción.

Biodiversidad: Es seguridad económica para la economía nacional y mundial ya que, está compuesta por la variedad biológica, así pues consiste la crianza, los cultivos, la pesca y las industrias.

Biodiversidad: Es seguridad alimenticia, ya que consiste en los alimentos de todo el mundo y los recursos genéticos son dependientes del país, ya sea por sus cultivos, crianzas y en la recolección de productos dependen muchos pueblos.

Biodiversidad: Es seguridad en la producción industrial como la materia prima que se adquiere de especies, recursos genéticos y además son básicamente que se desarrollan mediante la industria forestal, pesquera, farmacológica. Por ello la biodiversidad se incrementa nuevas actividades industriales como son químicos, cosméticos y semillas mejoradas.

Perú es uno de los cinco países destacados en todo el planeta, en lo que es diversidad biológica, además que se compromete en tener una responsabilidad en preservarla, porque nos ofrece una conveniencia para el Desarrollo Sostenible del país en lo económico, social y tecnológico.

Actualmente la biodiversidad es importante en la economía Nacional, así pues es poco utilizada sus potencialidades y los beneficios son mayores, al generar empleo y superando la pobreza.

1.3.4. Marco Conceptual

Las palabras que tiene mucha relación con la investigación son las siguientes:

1. Colaboradores: Llamado también como talento humano que tiene el propósito y el acuerdo con los trabajadores de la empresa, ya que no sean solamente tratados como unos colaboradores más, luego que se sienten socios estratégicos y sean los responsables directos del éxito de la empresa. Así pues son proveedoras de habilidades, capacidades y conocimientos, además lo más importante de una organización es la inteligencia ya que permite tomar decisiones y objetivos. Por ello las personas contribuyen el capital humano (Chiavenato, 2002, P.8).

2. Población: Está conformada por un grupo de personas que viven en un determinado lugar, ya que también hace referencia a los espacios y edificaciones de localidades.

3. Proveedor: Es una empresa o una persona que facilita y abastecer un bien a otra empresa, ya que así puede emplearse en su actividad económica.

4. Cliente: Es todo sujeto física o jurídica que recibe un servicio o compra un producto luego que mantiene una relación comercial con la empresa (Alcázar, p.206).

5. Costo de Prevención: consiste en eliminar determinados potenciales que causa el impacto ambiental negativo (Becerra, 2014, p. 180).

6. Costo de Evaluación Ambiental: Está orientado en monitorear y medir los daños ambientales por medio de fuentes potenciales. Ej. Auditoría Ambiental, que informa el suministro del control de los entes (Becerra, 2014, p. 180).

7. Costo de Reparación: Este tipo de costo, lo que busca es solucionar los problemas que estén sucediendo ante las actividad que se origina.

8. Costo del impacto negativo: Llamado también costo por externalidad lo que ocasiona son efectos negativos para el medio ambiente. Así pues también existe la externalidad positiva, que genera por una rentabilidad privada es inferior en beneficio a la sociedad (Linares, 2017, p.37).

9. Políticas Ambientales: Son un conjunto de objetivos, principios, criterios ya que están dirigidos a la protección de medio ambiente de una sociedad en particular. Las políticas ambientales explícitas, es en tomar decisiones día a día como respuesta a la problemática ambiental urgente ej. Los desastres ambientales imprevistos. Las políticas implícitas, influye en la transformación del medio ambiente el fomentar una política para el aumento de la producción en tecnológica informática por ello, no ocasione daños al medio ambiente, obteniendo el incremento del producto bruto interno de un país (Gabaldón, 2000, p.87).

10. Sistema de Información: Son actividades empresariales y lo más importante dentro de los negocios, es que informa sobre el incremento de la riqueza, productividad y el posicionamiento de las empresas y muy competitivos, ya que le permite estar en ritmo de su demanda de diferentes usuarios dentro y fuera de la identidad (Horngren, 2007, p.4).

11. Costos Industriales: Son necesarios los costos para obtener un bien, por ello se tiene a los costos variables que son la materia prima y la mano de obra, que implica obtener un bien.

12. Beneficio Favorable:

Beneficio: Entendemos la disimilitud que tiene entre las ganancias y los gastos. Es muy importante como objetivo ya que depende del sustento de la empresa. Así pues se conducen en un antes y después a un aumento en los beneficios empresarial.

Favorable: Que favorece o impulsa a favor de algo o alguien.

13. Desarrollo Económico: Es el crecimiento en producir y obtener riqueza aplicándose a nivel empresarial. El desarrollo está unido a mantener la expansión económica por ello, nos garantiza el bienestar.

14. Inversión Financiera: Está constituida por los instrumentos y activos financieros obtenidos por una empresa que adquiere por medio de contrataciones o negociación en el mercado de capital. La finalidad es incrementar la riqueza de la empresa a través de los rendimientos que se da, en beneficio a las operaciones y relaciones (transferencias, transacciones y préstamos, etc (Rodríguez, 2009, p 80).

15. Rentabilidad: Tiene una relación entre inversión y utilidad, por ello calcula la efectividad en la gerencia de una empresa, señalando las utilidades generadas de las ventas aplicadas y el uso de inversiones, en categoría y uniformidad son las utilidades (Sánchez, 2001).

16. Planes de Inversión: Son necesarios los elementos para el principio y el incremento de la actividad de la empresa. Tiene el listado completo de los materiales que son indispensables, su cuantificación económica en el momento cuando se adquiera la empresa.

17. Promoción Cultural: Es un conjunto de procedimientos que se relacionan con los recursos humanos y materiales para aplicar los objetivos en definir políticas culturales. es el estilo de vida, hábitos, religión y cultural. Son factores que restringe el comportamiento de los seres humanos, como consecuencia afecta sus hábitos y costumbres (2008, p.18).

18. Atención de necesidades

Atención: Aparecen como una potencia de estímulo, el cambio, el tamaño, el movimiento y el contraste con el entorno de la organización.

Necesidad: Desde el punto de vista fisiológico consiste en la privación de elementos necesarios para vivir, se manifiesta en una sensación que modula y condiciona los hábitos y conductas del ser humano: el hambre, el sueño.

19. Conciencia Social: Es la expresión clara en su participación que tiene una persona, siendo participe de la sociedad. Se da por la importancia de los valores, para un bienestar en conjunto y justicia social (Campang, p. 130).

20. Educación y Protección: la educación es fundamental en el sistema de protección social por lo cual es vincular al estudio del desarrollo en el sector de educación con los análisis de los sistemas de bienestar. Se considera al efectuar la educación en la protección de los riesgos sociales directos, en relación a la estratificación social, la igualdad de oportunidades y capital humano (Mancebo, 2014, p.299).

21. Iniciativa Responsable.

Iniciativa: Es una forma de actuar o una actitud frente a una situación, también sería una acción del momento (Diccionario).

Responsable: Es tener cuidado que cumple sus obligaciones y una atención en lo que hace (Diccionario).

22. Problemas Ambientales: En el medio ambiente una causa, es la contaminación, el cambio climático, se considera un esfuerzo para las empresas en disminuir su impacto medioambiental, así pues tendremos oportunidades en modernos negocios.

23. Evaluación del Impacto Ambiental: Al iniciar se ha evaluado e identificado los impactos que se está generando como utilizar diversos análisis en los diferentes aspectos ambientales aplicándose su importancia y su grado de afectación en el ecosistema. Además el MINAM tiene una propuesta y evalúa, al ecosistema por sus impactos ambientales que se genera en una gran magnitud (Informe Sectoriales, 2016, p 95).

24. Participa la comunidad: Es una conciencia colectiva de toda la comunidad, como los factores que frenan un crecimiento. La población menciona sus inquietudes y problemas que hace participe, en las decisiones locales que son afectados. Además la comunidad se

constituye frente a las dificultades o circunstancias difíciles, con el objetivo de tener un desarrollo en la comunidad y generar mejor bienestar (Ibáñez, 2008).

25. Cuidado de la comunidad:

Cuidado: Es un anticipador de las conductas. Atención y disposición para hacer una cosa.

Comunidad: Es un conjunto de personas debido a una unidad social, teniendo un rasgo en común en su participación como: objetivos, interese. Ubicados en diferente áreas geográficas con un sentido de pertenencia, por ello la diversidad de personas para interactuar entre ellos influyendo en la transformación espiritual y material en todo su entorno (Caballero, p.4).

1.4 Formulación del Problema

1.4.1 Problema General

¿Qué relación existe entre en la Contabilidad Social y el Desarrollo Sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martin de Porres, Año 2018?

1.4.2 Problema Específico

¿Qué relación existe entre la Contabilidad Social y lo Económico en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?

¿Qué relación existe entre la Contabilidad Social y lo Social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?

¿Qué relación existe entre la Contabilidad Social y lo Ambiental en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?

¿Qué relación existe entre el Desarrollo Sostenible y lo Macro social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?

¿Qué relación existe entre el Desarrollo Sostenible y los Costos Ambientales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?

¿Qué relación existe entre el desarrollo sostenible y el informe estructurado en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?

1.5 Justificación del estudio

Justificación teórica

La Contabilidad Social y el Desarrollo Sostenible son esenciales por que personifica a la sociedad, junto a la necesidad de la evolución de la empresa y la sostenibilidad en el futuro. Según Hernández, (2012) como instrumentó la contabilidad social es dar sustancia importantes, en la toma de decisiones la participación de la comunidad y medio medioambiente. Luego el desarrollo sostenible, lo tenemos del informe Brundtland (1988), afirma que “se manifiesta la satisfacción de las necesidades en la actualidad, pero sin implicar a las futuras generaciones. Expresando una visión social, económica y ecológica, como principio en todas las políticas públicas y regiones enfocándose mundialmente.

Justificación Práctica:

Así pues la aplicación del problema la razón por la cual se realizara el informe de investigación es en dar a conocer el nivel de conocimiento en el área administrativa de la municipalidad del distrito de San Martín de Porres, sobre el tema de la Contabilidad Social y el Desarrollo Sostenible, por ello, se realizará el proyecto de investigación, lo cual nos mostrara una respuesta si conocen o desconocen el tema de la contabilidad social y Desarrollo sostenible en su área de trabajo que día a día son participes de las diversas situaciones que tiene la municipalidad.

Luego el descubrimiento que se consiguiera es que tengan bien en claro los conceptos y aplicarlos en su área de trabajo que a través de la ejecución de cada uno de ellos se percibe los

cambios y como muestra serán beneficiados la municipalidad para luego después la comunidad, consiguiendo en el futuro que la contabilidad social es una de las ramas que busca el bienestar en lo social para la sociedad y conocer la parte económica y financiera. Además que el desarrollo Sostenible es complacer las necesidades humanas principalmente la alimentación acceso al agua, salud, educación, sanidad y vivienda estableciendo un nivel de sostenibilidad para el distrito de san Martin de Porres.

Justificación metodológica:

Lo que se busca es aplicarse y desarrollar los temas mencionados anteriormente ya que se beneficiaría el distrito preservando una sostenibilidad en el corto y mediano plazo, por ello el interés primordial es la población que a través de un direccionamiento de parte del área administrativa de la municipalidad se tomaría con un inicio de un gran cambio. Después es hacer mención el alcance que tendrá la investigación es obtener la satisfacción en el desarrollo del conocimiento y su utilidad al mencionarse los temas ya indicados en su momento, por ello se tendrá que aplicar una muestra que es a través de un instrumento se va recolectar datos, y la argumentación es en aplicarse los temas en la municipalidad del distrito San Martin de Porres, porque también indirectamente serán beneficiados la población en lo social y ambiental.

1.6 Hipótesis

1.6.1 Hipótesis General

Existe relación significativa entre la Contabilidad Social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

1.6.1 Hipótesis Específico

Existe relación significativa entre la contabilidad social y la Económica en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Existe relación significativa entre la contabilidad social y lo Social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Existe relación significativa entre la contabilidad social y lo Ambiental en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Existe relación significativa entre el Desarrollo sostenible y lo Macro social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Existe relación significativa entre el Desarrollo sostenible y los Costos ambientales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Existe relación significativa entre el Desarrollo sostenible y el Informe estructurado en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

1.7 Objetivos

1.7.1 Objetivo General

Establecer la relación que existe entre la Contabilidad Social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

1.7.2 Objetivo Específico

Establecer la relación que existe entre la Contabilidad Social y lo Económico en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Establecer la relación que existe entre la Contabilidad Social y lo Social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Establecer la relación que existe entre la Contabilidad Social y lo Ambiental en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Establecer la relación que existe entre el Desarrollo sostenible y lo Macro sociales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Establecer la relación que existe entre el Desarrollo sostenible y los Costos ambientales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Establecer la relación que existe entre el Desarrollo sostenible y el Informe estructurado en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

II. MÉTODO

2.1Diseño de investigación

2.1.1Tipo de investigación

Al respecto se sustenta que el proyecto de investigación que se desarrollara es de tipo Básica afirmando Baena (2014) sostiene que es una investigación llamada también teórica o pura porque estudiar el problema indagando conocimientos a través de informaciones que existe, que tiene el objetivo de saber el fenómeno en general en estudios donde se aplica teorías de una dimensión extensa (p.11).

2.1.2 Diseño de investigación

Así pues el tipo de Diseño, es no experimental, con una investigación transversal. Según Hernández, Fernández (2014, p.151), Por ello su finalidad es juntar datos en un único tiempo y en solo momento. Basarse en describir las variables y examinar la interacción en solo momento que aporta, como también la incidencia.

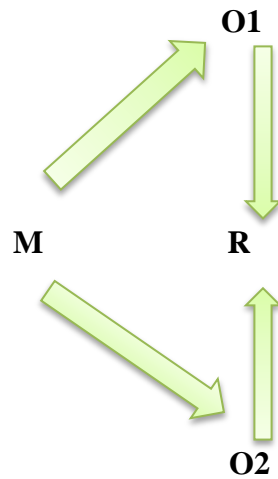
2.1.3 Nivel de investigación

Además la investigación se desarrollara en un Nivel Descriptivo correlacional.

Por otro lado, Hernández, Fernández (2014) los estudios correlacionales responde a la preguntas de la investigación. Por ello se vincula las variables por medio de un patrón que pronostica a un conjunto o población. Además tiene un propósito en comprender la asociación en relación que tiene entre dos o más conceptos y variables con una situación propia de analizar y se cuantifica la similitud (p.81).

El método investigación que se aplicar es cuantitativo, ya que se utilizara la recolección de datos a través de un instrumento para probar la hipótesis.

Es un Diseño es no Experimental, Transversal según Hernández, Fernández (2014). El diseño es la representación:



Dónde:

X : la variable uno: Contabilidad Social

Y : la variable dos: Desarrollo Sostenible

M : Muestra para el estudio

O1 : Observación y medición de las tres dimensiones de la contabilidad social.

O2 : Observación y medición de las tres dimensiones del Desarrollo Sostenible.

R : Relación que existe en las dos variables.

2.2 Variables, Operacionalización

Variable 1: Contabilidad Social

La agrupación de los datos se menciona de diversas formas ya que, son: la empresa a través de la información social y responsabilidad social mediante la contabilidad e información por medio de la contabilidad social. Después que, al semejarce a un conjunto de técnicas en la contabilidad social se hace mención, en informar sobre la identidad el reflejo de los aspectos sociales diversos, pudiendo impactar su actividad a los colaboradores, la población social, el medioambiente y éticamente” (Díaz, 2003, p.34).

Dimensiones

Macro sociales.

Costos Ambientales.

Informe Estructurado.

Indicadores

1. Colaboradores.
2. Población.
3. Proveedor.
4. Cliente.
5. Costo de Prevención.
6. Costo de Evaluación Ambiental.
7. Costo de Reparación.
8. Costo del Impacto negativo.
9. Políticas Ambientales.
10. Sistema de Información.
11. Costos Industriales.
12. Beneficio Favorable.

Variable 2: Desarrollo Sostenible

Desarrollo sostenible tienen en común la búsqueda de equilibrio social, ambiental y económico (Gallopín, 2001).

Es sostenible en el campo social, económico, y ambiental (waas, 2011).

Dimensiones

Económico

Social.

Ambiente.

Indicadores

1. Desarrollo Económico.
2. Inversión Financiera
3. Rentabilidad.
4. Planes de Inversión.
5. Promoción Cultural.
6. Atención de necesidades.
7. Conciencia Social.
8. Educación y Protección.
9. Iniciativa Responsable.
10. Problemas Ambientales.
11. Evaluación del Impacto Ambiental.
12. Participa la comunidad.
13. Cuidado de la comunidad.

OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES					
TÍTULO: CONTABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DE SAN MARTÍN DE PORRES, AÑO 2018					
VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	TÉCNICA/ INSTRUMENTO
CONTABILIDAD SOCIAL	<p>Es un sistema que a través de la sociedad, el medio ambiente y recurso humano se difunde las operaciones, en practicar por medio de las organizaciones con la finalidad de tener un informe estructurado y útil (Hernández, 2017).</p> <p>La C.S. se divide en aspectos macro sociales y micro sociales (García, 2017).</p>	<p>La contabilidad social es un sistema que consiste en la sociedad, medio ambiente y recurso humano. Además la participación de las empresas en diversas áreas.</p>	Macro sociales	Colaboradores.	<p>Encuesta Cuestionario</p> <p>ESCALA DE MEDICIÓN</p> <p>Ordinal</p>
				Población.	
				Proveedor.	
				Cliente.	
			Costos Ambientales	Costos de prevención.	
				Costo Evaluación Ambiental.	
				Costo de Reparación.	
				Costos de Impacto Negativo.	
			Informe estructurado	Políticas Ambientales.	
				Sistema de información.	
				Costos industriales.	
				Beneficio favorable.	
DESARROLLO SOSTENIBLE	<p>Desarrollo sostenible tienen en común la búsqueda de equilibrio social, ambiental y económico (Gallopín, 2001).</p> <p>Es sostenible en el campo social, económico, y ambiental (waas, 2011).</p>	<p>El desarrollo sostenible tiene los tres pilares fundamentales: económico, social, ambiental.</p>	Económico	Desarrollo económico.	<p>Encuesta Cuestionario</p> <p>ESCALA DE MEDICIÓN</p> <p>Ordinal</p>
				Inversión Financiera.	
				Rentabilidad.	
				Planes de inversión.	
			Social	Promoción cultural.	
				Atención de necesidades.	
				Conciencia social.	
				Educación y protección.	
			Ambiental	Iniciativa Responsable.	
				Problemas ambientales.	
				Evaluación del impacto Ambiental.	
				Participa la comunidad.	
Cuidado de la comunidad.					

Fuente: (Elaboración propia).

2.3 Población y muestra

2.3.1. Población:

En la investigación está constituida por 30 trabajadores en el área administrativa de la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Según Hernández y Fernández (2015), Es “un conjunto de casos, la población donde se armoniza, a través de un orden en delimitarse según el caso sea. Se recomienda mencionar las características de una población, ya que tiene el propósito en delimitar los parámetros muestrales identificando cuales serán” (p.174).

2.3.2 Muestra:

Se consideró a toda la población en la investigación como la muestra, por ser pequeña.

Para Hernández y Fernández (2015, p.175), la “muestra está representada por un subgrupo de población. Conocida también como subconjunto de componentes donde corresponde un conjunto establecido según su descripción es llamado población”. Está conformada la muestra por 30 trabajadores del área administrativa de la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres.

Las personas que han sido elegidas para el desarrollo del instrumento, ya que conocimientos previos sobre el tema en que se va a desarrollar.

2.4. Técnicas e instrumento de recolección de datos, validez y confiabilidad

En la investigación del trabajo consiste en recopilar toda información de datos que se empleara, que es: la técnica (la encuesta) y el instrumento (el cuestionario) donde se dará a través de la validez y confiabilidad.

2.4.1 Técnica

En La investigación al desarrollarse, se aplicó la técnica de la encuesta por medio de la recolección de datos. Que determina a la contabilidad Social y el Desarrollo Sostenible del distrito que beneficiaría a la Municipalidad de San Martín de Porres.

Cuando se habla de técnica se está refiriendo a la forma de utilizar los instrumentos. En investigación se refiere las técnicas, el término que adquiere también son dos acepciones. Sánchez (2016) afirma:

La técnica es la encuesta y cuando se realiza la investigación se utiliza diversas técnicas, ya que involucra al investigador al recopilar información por medio de la interpretación y procesamiento. Además son técnicas de recolección, procesamiento e interpretación de datos. (p.72)

Es decir la técnica involucra, al investigador que resulta cuando seleccione información, y lo procesa e incluso cuando lo descifra por ello, tenemos técnicas de recolección de datos, técnicas de procesamiento de datos y técnicas de interpretación.

2.4.2 Instrumento

Se desarrollara el instrumento para recolectar datos en relación a las variables de la Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible.

Cuando se habla de instrumento de investigación, se refiere primordialmente en recabar información. Sánchez (2016) afirma que se tienen un lugar importante en las pruebas de rendimiento y de aprendizaje, test, escalas, cuestionarios, entre otros.

El instrumento en una investigación es utilizada para recolectar información a través de un cuestionario, escalas, test y otros. Además para el investigador, el instrumento es fundamental que cumplan una prueba eficaz, como son: confiabilidad, validez y factibilidad. (p.74)

Los datos son útiles para el investigador por medio de un instrumento. Cumpliéndose una prueba eficaz, como son: validez, representa una confiabilidad, poder discriminativo y factibilidad una prueba.

2.4.3 Validez

La importancia del instrumento, de que sea validado muestra la medida, de que muchos de los procesos nos interesan valorar, por ello no es sensible de observar directamente por una y otra razón.

La valides del instrumento, es que sea medido los ítems del cuestionario mostrándonos aspectos importantes al ser evaluados por un juicio de expertos. (Sánchez, 2016, p.74)

En estas condiciones, es menester que la prueba que se diseña, mida lo que queremos medir y no otra cosa. Como es el concepto de validez. Al validar un instrumento, al extenderse y emplearse es la valides por el Juicio de expertos.

El juicio de expertos está compuesto por una técnica que a través del instrumento validado es mostrado a juicio de los especialistas mediante el proyecto de investigación, donde participa metodólogos, temáticos, estadísticas, y un competente en redacción, teniendo como finalidad en solicitar su opinión del contenido, así pues se derivara a las observaciones y recomendaciones para su reformación.

Tabla N° 1 Validación de expertos

Expertos	Opinión de Aplicabilidad
Dr. Walter Ibarra Fretell	Aplicable
Dr. Patricia Padilla Vento	Aplicable
Mg. Donato Díaz Díaz	Aplicable

Fuente: (Elaboración Propia).

2.4.4 Confiabilidad

En cuanto a la confiabilidad para calcular o evaluar el instrumento al realizar en la investigación, se aplicara una medida de consistencia interna a través de la prueba de dos mitades o también llamadas estadísticas de fiabilidad que se argumenta por una ciencia que es el alpha de Cronbach, Spearman-Brown y el coeficiente de dos mitades de Guttman, se debe demostrar con el resultado del valor 0,8 a 1 porque se mostrara un resultado veras y confiable.

El requerimiento lo debe efectuar todo instrumento de evaluación y medición, lo cual tiene referencia al problema que confronta todo investigador cuando se pregunta: ¿En qué medida puede fiarme de los datos obtenidos, mediante la aplicación del instrumento?

La confiabilidad, tiene al instrumento que realiza en evaluar y medir, mencionando al problema, que el investigador se afronta preguntándose: ¿En los datos obtenidos, al aplicar el instrumento puede garantizarme lo correcto? la confiabilidad es la certeza del investigador y los datos son verdaderos. (Sánchez, 2016, p.77)

La confiabilidad se tiene, la certeza del investigador que los datos obtenidos son creíbles.

Al representar la tabla N°2 se observa el puntaje mayor a 0,8 donde se obtiene una confiabilidad en alpha de Cronbach, Spearman-Brown y el coeficiente de dos mitades de Guttman, conjuntamente los tres pruebas de coeficientes tienen una respuesta 0,9.

Tabla N°2 Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	Parte 1	Valor	,989
		N de elementos	13 ^a
	Parte 2	Valor	,990
		N de elementos	12 ^b
	N total de elementos		25
Correlación entre formularios			,993
Coeficiente de Spearman-Brown	Longitud igual		,997
	Longitud desigual		,997
Coeficiente de dos mitades de Guttman			,996

Fuente: (Elaboración Propia).

2.5 Métodos de análisis de datos

Los datos del análisis se realizan, utilizándose el programa SPSS versión 24

Estos métodos en aplicarse son:

Método Descriptivo, llamada también investigación estadística, que describe los datos y características de la población. Respondiendo a las preguntas. Los investigadores solo recogen datos por medio de una base de hipótesis o teorías (Bayona, 2016).

Método Analítico, según Ruiz (2007) sostiene que “es importante conocer la naturaleza del fenómeno y el objeto que se estudia porque se comprende su esencia. Así pues se puede explicar y entender su conducta y mencionar nuevas teorías” (p.13).

Método Inductivo, según Ruiz (2007) sostiene que “consiste en hechos particulares pero de carácter general. Se obtiene los resultados de observación mediante la hipótesis o teorías” (p.18).

Método Deductivo, al definirse los conceptos se tiene varios fases que permite afirmaciones particulares hasta una realidad concreta que son los indicadores (Ruiz, 2007, p.20).

Método Inductivo – Deductivo, consiste en un procesos lógicos de razonamiento ya que se realiza en la construcción de una argumentación y definiéndose en herramientas metodológicas (salto ,2013).

Se llevara el tratamiento de datos por medio de los pasos que son:

Pasó 1: Construcción de una Matriz de Datos: se realiza al considerarse en seleccionar y almacenar, toda la información requerida.

Pasó 2: Utilización de los Instrumentos de la Tecnología Informática: en la matriz de datos se almacena toda información que fue recopilado, se lleva la información en la computadora, porque se toma los tratamientos textuales y estadísticos como el SPS, aplicándose programas que cumplen una respuesta eficiente. Además si se necesita, se hará uso de otros programas informáticos.

Pasó 3: Aplicación de las Pruebas Estadísticas: se desarrolla las pruebas estadísticas necesarias, al ser utilizadas en el trabajo de investigación, con el objetivo de obtener datos con mucha relevancia para la investigación.

En la aplicación de la técnica al recolectar los datos en la forma estadística, se obstiné una información cuantitativa, mostrándonos como respuesta una aceptación o rechazo de las hipótesis. Se menciona un análisis específico con el fin de obtener una particularidad más importante en relación al objetivo de la investigación.

La interpretación es indispensable, para juntar lo científico, los datos obtenidos así pues la impertinencia de los que se pueda seguir. A demás el análisis, la explicación de los resultados y la contextualización muestran a las Teorías y Doctrinas relacionado al tema, proporcionaron para sustentar las conclusiones finales del trabajo de investigación.

2.6 Aspectos éticos

En cuanto a los datos de investigación se tiene presente de forma clara, transparente y precisa en su elaboración, teniendo en cuenta los siguientes conceptos.

Justicia

Es analizar los principios y la consecuencia de los actos. Un ejemplo en una investigación es justo cuando está de acuerdo con los preámbulos, el respeto a las personas. Por ello la justicia no solo es parte del reconocimiento y la comprensión por los inicios, sino porque también hay una búsqueda eficiente como resultado un buen actuar de parte del investigador (Osorio, 2000, p.256).

Ética

Es un conjunto de valores que se diferencia entre el bien y el mal. Así pues menciona la acción correcta en la práctica y el bien común. La ética como naturaleza es un conjunto de principios porque es una forma de vivir tu vida (Smith, 2012, p.8).

Veracidad

Es una cualidad verdadera o veraz está adaptado con la verdad y se ajusta a ella. La veracidad está relacionada con todo en lo que consiste a la verdad, o la capacidad de decir siempre la verdad a alguien.

Objetividad

Expresa la realidad tal cual es. Indica también la cualidad de un objetivo. La objetividad solo debe indicar aquello que es real y existente, es decir es imparcial.

Honestidad

Se denomina la cualidad del honesto. Se refiere a un conjunto de atributos personales como son: la dignidad, la justicia, la decencia, etc. La honestidad verdadera se presenta en muchas formas de la vida del ser humano, se manifiesta social y en su entorno íntimo del individuo, por ello consiste la honestidad en tanto exterior como interior, ya que la persona debe ser consecuente con lo que realiza, dice y piensa.

Responsabilidad

Es el cuidado al tomar decisiones ya que también es el hecho de ser responsable de algo o alguien. En la sociedad se tiene una expectativa del individuo en actuar responsable mediante un derecho y realizando sus obligaciones como persona, obedeciendo a situaciones éticas y morales.

Confiabilidad

Es fiabilidad, probabilidad de buen funcionamiento de una cosa. Además en desempeñar la capacidad de un ítem, la función solicitada en condiciones establecidas a través de un periodo de tiempo concreto.

Actualmente la universidad el proyecto de investigación se anexa a los estándares científicos nacionales e internacionales para ello se está tomando en cuenta el CRI (conducta responsable del investigador) realizándose a través por la Sunedu y consytec.

III. RESULTADOS

3.1. Resultados de confiabilidad del Instrumento

Variable 1 de la Contabilidad Social, el instrumento y su análisis de confiabilidad.

El instrumento está compuesto por la primera parte donde se aplica 12 ítems en la primera variable de la investigación cuya muestra de 30 personas del área administrativa en la municipalidad del distrito de san Martín de Porres. La confiabilidad es de 0,989 en el Alfa de Cronbach, Coeficiente de Spearman-Brown es de 0,997 y prueba de dos mitades de Guttman es de 0,996, ya que se aplica el programa SPSS versión 24.

Variable 2 del Desarrollo Sostenible, el instrumento y su análisis de confiabilidad.

El instrumento de la segunda variable es compuesta por 13 ítems en la investigación con una muestra de 30 personas del área administrativa en la municipalidad del distrito de san Martín de Porres. Cuyo nivel en confiabilidad es mantener como el caso anterior, de los tres coeficientes y se aplica el programa SPSS versión 24.

Tabla N° 3 Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	Parte 1	Valor	,989
		N de elementos	13 ^a
	Parte 2	Valor	,990
		N de elementos	12 ^b
		N total de elementos	25
Correlación entre formularios			,993
Coeficiente de Spearman-Brown	Longitud igual		,997
	Longitud desigual		,997
Coeficiente de dos mitades de Guttman			,996

Fuente: (Elaboración Propia).

La confiabilidad del instrumento es medido para obtener una correlación cuanto más alto sea el puntaje de 0,8 en los tres coeficientes el Alfa de Cronbach, Spearman-Brown y

prueba de dos mitades de Guttman su respuesta tiene que ser idénticos a 0,8. Además se observa en el la tabla que se tiene una respuesta de 0,99

3.2. Tablas de Frecuencia

Tabla N° 4 **Los colaboradores son motivados y participan en las actividades que realiza la Municipalidad.**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	12	40,0	40,0	40,0
	LA MAYORÍA DE VECES SI	7	23,3	23,3	63,3
	SIEMPRE	11	36,7	36,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Esta tabla N°4 del primer ítem, se muestra que los colaboradores son motivados y participan en las actividades que realiza la municipalidad, se observa que algunas veces sí y algunas no con el puntaje más alto. La mayoría de las veces si se evidencia que es un puntaje pequeño, se culmina con un puntaje intermedio de siempre. La tabla refleja que si son motivados los colaboradores ya que, también participan en diferentes actividades.

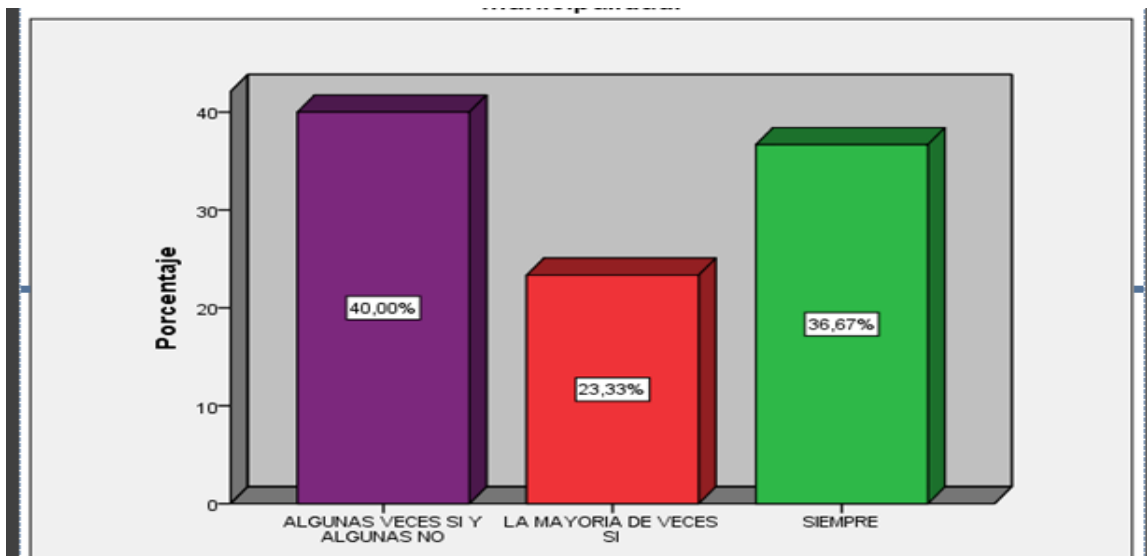


Figura N° 1. Los colaboradores son motivados y participan en las actividades que realiza la municipalidad.

Tabla N° 5 **La municipalidad brinda asistencia técnica en producción y comercialización, a la población.**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	12	40,0	40,0	40,0
	LA MAYORÍA DE VECES SI	7	23,3	23,3	63,3
	SIEMPRE	11	36,7	36,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Esta tabla N°5 del segundo ítem, la municipalidad brinda asistencia técnica en producción y comercialización a la población. La respuesta de los encuestado algunas veces sí y algunas no, es alto con una frecuencia de doce personas recuestadas. I seguido de siempre, con un puntaje de intermedio. La mayoría de veces sí, con un puntaje bajo.

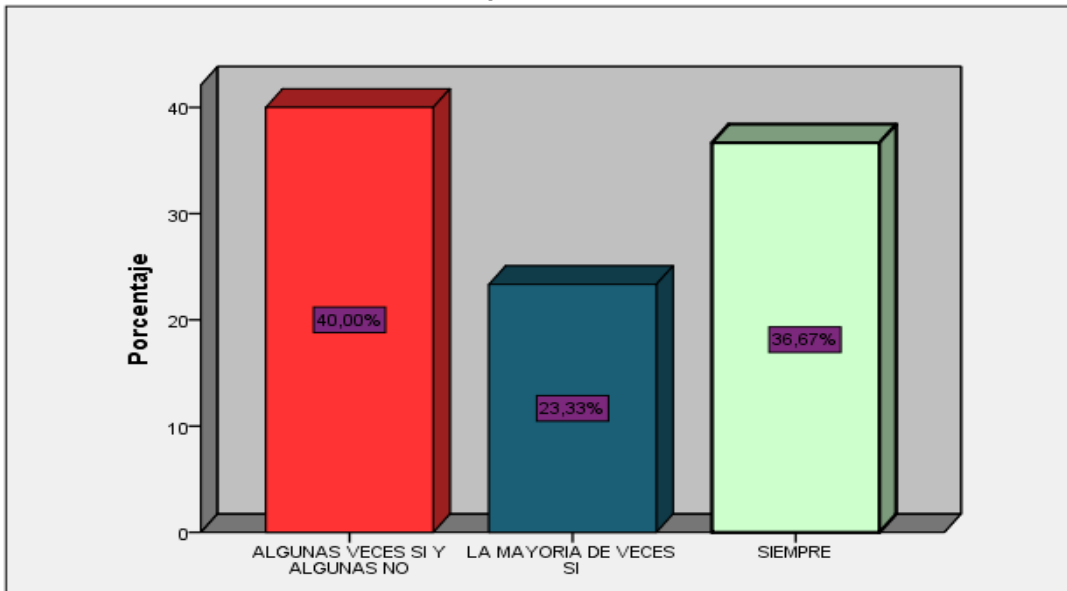


Figura N° 2. La municipalidad brinda asistencia técnica en producción y comercialización, a la población.

Tabla N° 6 Los proveedores cumplen en abastecer a la empresa cuando se realiza una actividad para la comunidad.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	7	23,3	23,3	23,3
	LA MAYORÍA DE VECES SI	12	40,0	40,0	63,3
	SIEMPRE	11	36,7	36,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Esta tabla N° 6 del tercer ítem, los proveedores cumplen en abastecer a la empresa cuando se realiza una actividad para la comunidad. La mayoría de las veces sí, con el puntaje más alto. I siempre con un puntaje intermedio. I algunas veces sí y algunas no es el puntaje más bajo dentro de la tabla. En beneficio de la comunidad, los proveedores si cumplen.

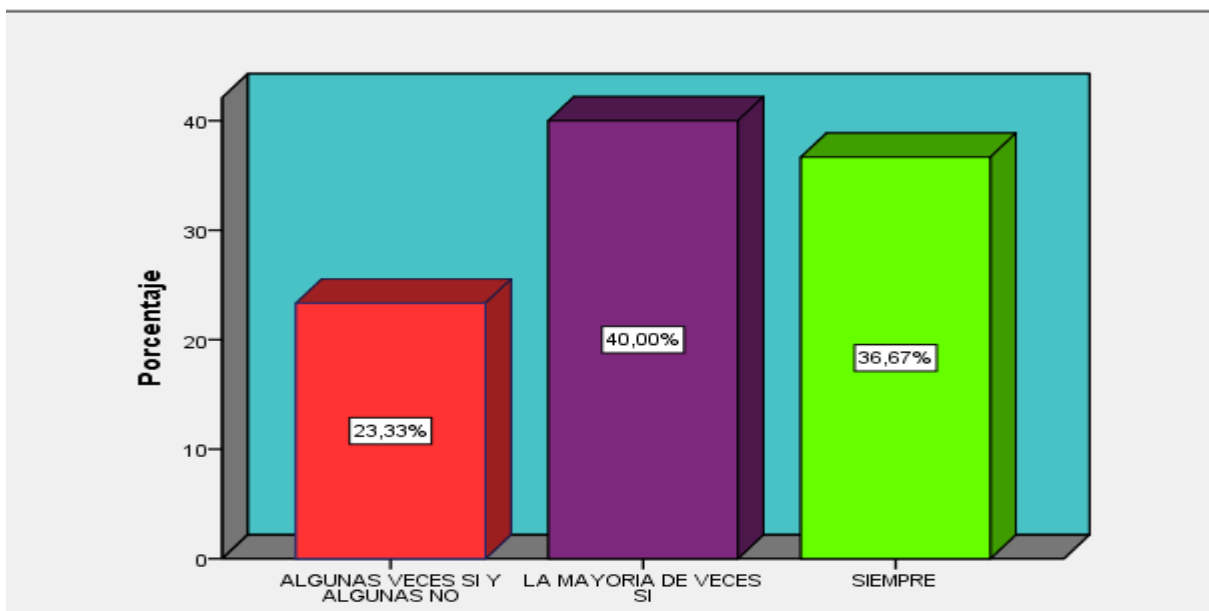


Figura N° 3. Los proveedores cumplen en abastecer a la empresa cuando se realiza una actividad para la comunidad.

Tabla N° 7 El cliente recibe el servicio, que la municipalidad le otorga en las diferentes áreas.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	5	16,7	16,7	16,7
	LA MAYORÍA DE VECES SI	13	43,3	43,3	60,0
	SIEMPRE	12	40,0	40,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Esta tabla N° 7 del ítem cuarto, el cliente recibe el servicio, que la municipalidad le otorga en las diferentes áreas, la mayoría de las veces sí, teniendo el puntaje mayor, luego que le sigue casi siempre, con un puntaje intermedio, y finalmente algunas veces sí y algunas no, con un puntaje mínimo. Por ello el servicio que ofrece en las oficinas de la municipalidad de San Martín de Porres es realizar los pagos y consultas de los tributos, etc.

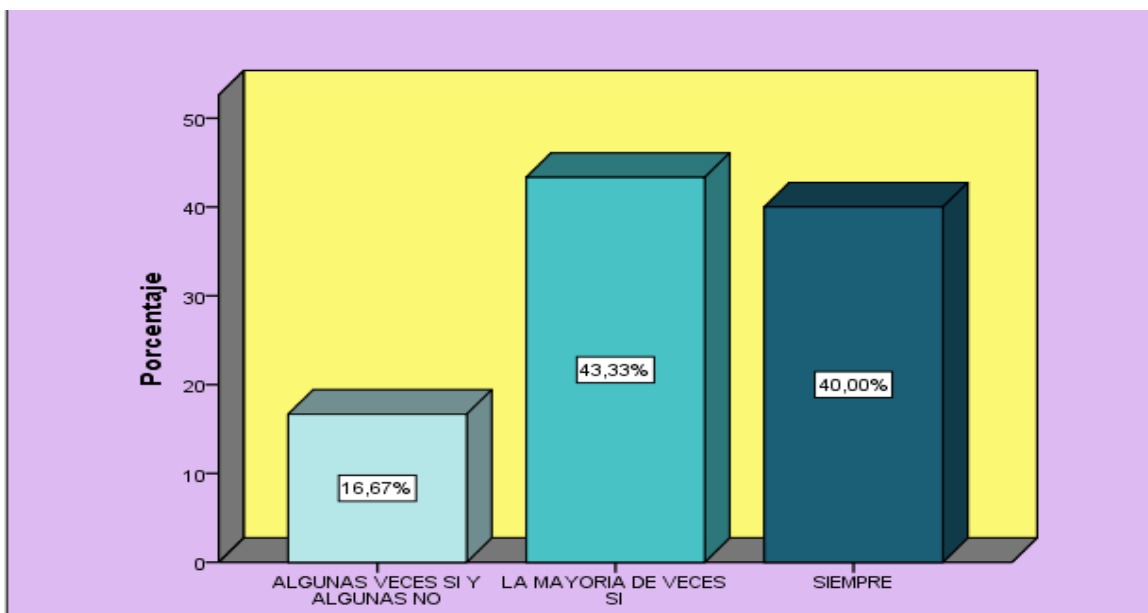


Figura N° 4. El cliente recibe el servicio, que la municipalidad le otorga en las diferentes áreas.

Tabla N° 8 La municipalidad evalúa los costos de prevención cuando se realiza una obra en el distrito.

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	12	40,0	40,0	40,0
LA MAYORÍA DE VECES SI	8	26,7	26,7	66,7
SIEMPRE	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Esta tabla N° 8 del ítem cinco. El costo de prevención ambiental tiene una deficiencia de control para la ejecución de obras públicas, ya que muestra que las empresas solo busca

generar ingresos y rentabilidad. Así pues generándose una falta preservación para el medio ambiente y la sociedad.

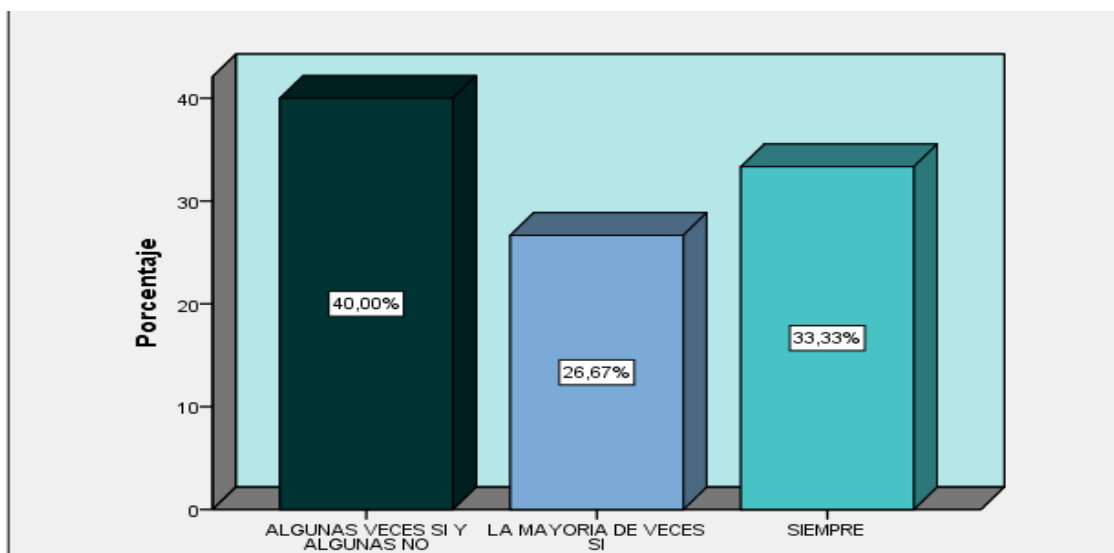


Figura N° 5. La municipalidad evalúa los costos de prevención cuando se realiza obra en el distrito.

Tabla N° 9 Son monitoreadas las empresas industriales por el costo de prevención ambiental.

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido NUNCA	18	60,0	60,0	60,0
LA MAYORÍA DE VECES NO	4	13,3	13,3	73,3
ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	8	26,7	26,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Esta tabla N° 9 del ítem seis. Son monitoreadas las empresas industriales por el costo de prevención ambiental. Se observa en la tabla que nunca, es monitoreada la empresa industrial a través del costo de prevención teniendo como resultado la contaminación por diversas formas. Algunas veces sí y algunas no, con un puntaje intermedio. La mayoría de veces no, con un puntaje bajo.

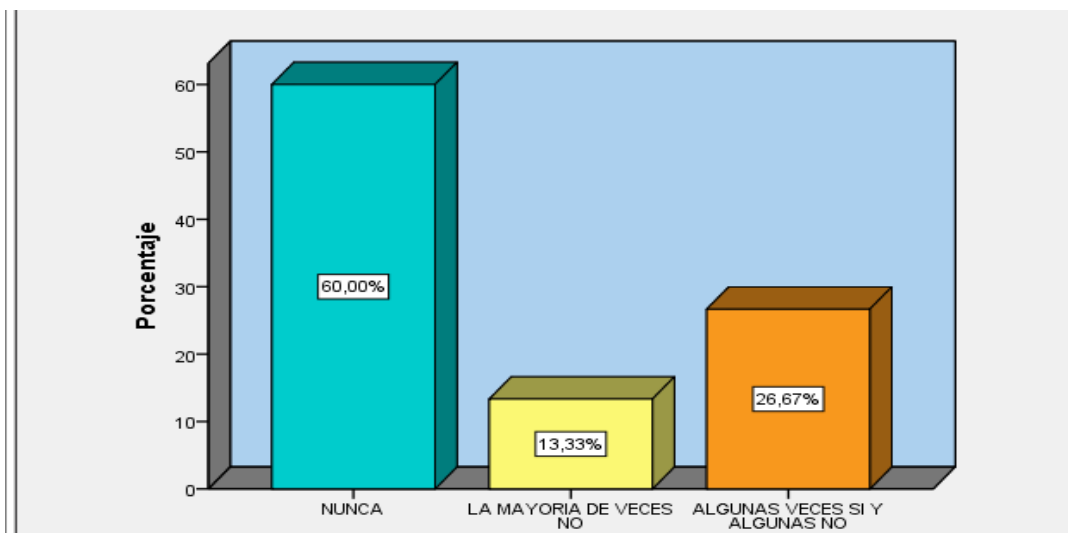


Figura N° 6. Son monitoreadas las empresas industriales por el costo de prevención ambiental.

Tabla N° 10 La municipalidad identifica el costo de reparación ocasionada por las actividades de las empresas.

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido NUNCA	12	40,0	40,0	40,0
LA MAYORÍA DE VECES NO	8	26,7	26,7	66,7
ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Esta tabla N° 10 del ítem siete. La municipalidad nunca, identifico el costo de reparación que son ocasionadas por las actividades de las empresas, con un puntaje alto que se encuentra en la tabla. Algunas veces sí y algunas no, con un puntaje intermedio. La mayoría de las veces no, con un puntaje bajo. El costo de reparación una forma de solucionar, si se aplicaría los costos ambientales.

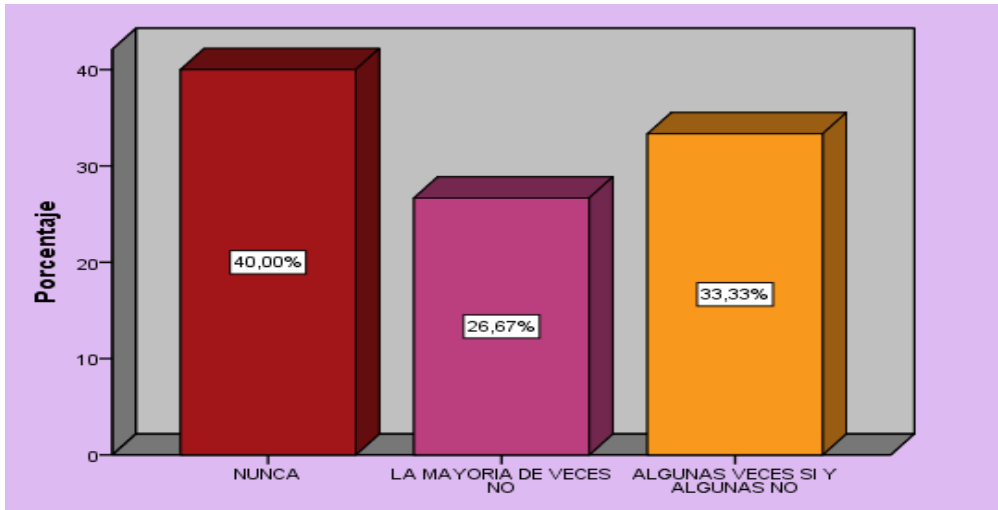


Figura N° 7. La municipalidad identifica el costo de reparación ocasionada por las actividades de las empresas.

Tabla N°11 Los costos de un efecto negativo, se genera en una contaminación por desechos.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	14	46,7	46,7	46,7
	LA MAYORÍA DE VECES SI	11	36,7	36,7	83,3
	SIEMPRE	5	16,7	16,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Cuando no se asume, todos los costos que se genera por efectos negativos, se llega a tener, un costo por impacto negativo. Es preocupante porque la contaminación por diversas formas generaría, cambios climáticos, huacos, terremotos, etc. Algunas veces sí y algunas no, con un puntaje alto. La mayoría de veces si con un puntaje intermedio. Siempre con un puntaje bajo.

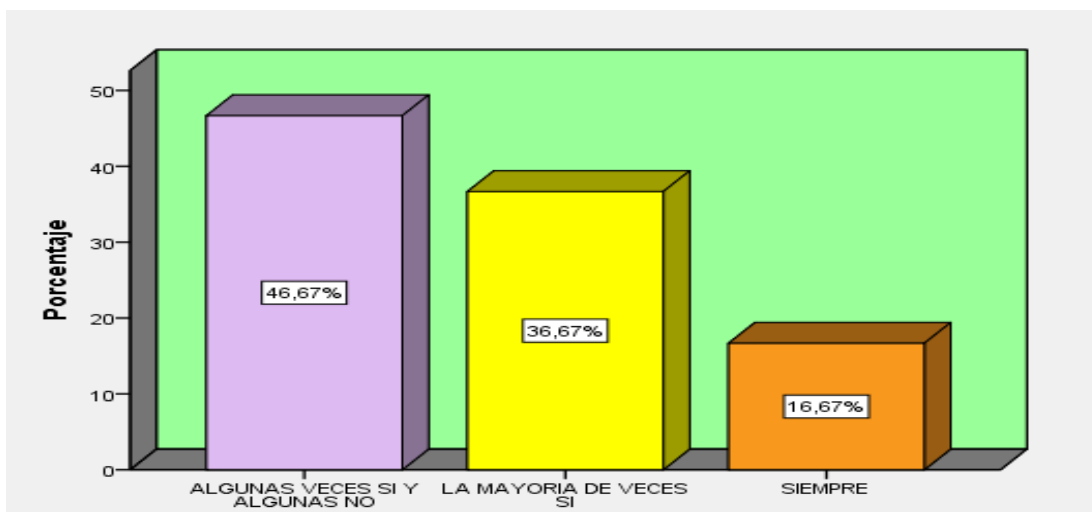


Figura N° 8. Los costos de un efecto negativo, se genera en una contaminación por desechos.

Tabla N° 12 La municipalidad ha establecido políticas ambientales en beneficio a la población.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	7	23,3	23,3	23,3
	LA MAYORÍA DE VECES NO	15	50,0	50,0	73,3
	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	8	26,7	26,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

La municipalidad si tiene las políticas ambientales, solo que la una parte de población desconoce las políticas ya que, sería una forma de reforzar a través de campañas participativas de la comunidad. La mayoría de veces no con un puntaje alto. Algunas veces sí y algunas no, con un puntaje intermedio. I nunca con un puntaje bajo.

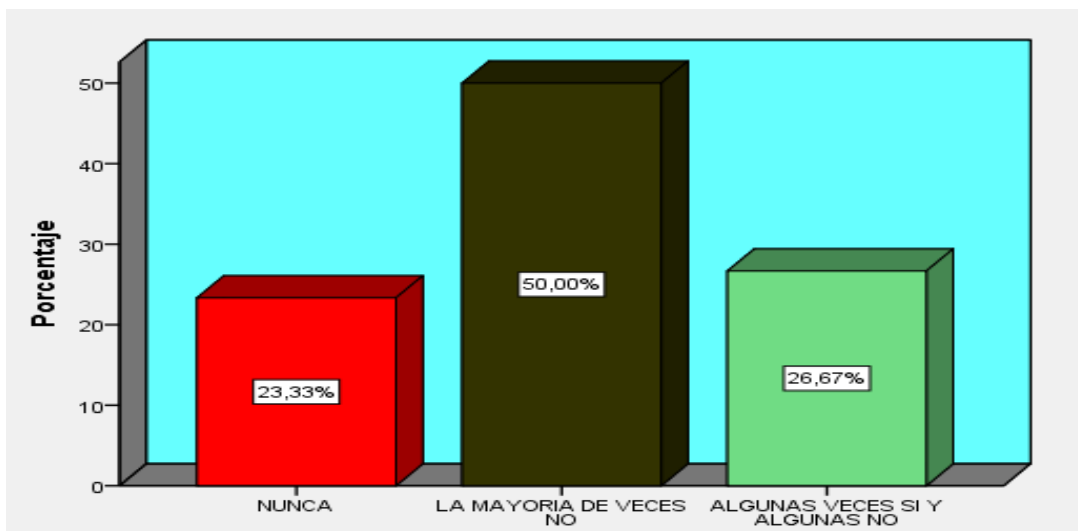


Figura N° 9. La municipalidad ha establecido políticas ambientales en beneficio a la población.

Tabla N°13 El sistema de información es eficiente, al ingresar datos sobre el Medio ambiente y el bienestar de la comunidad.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	15	50,0	50,0	50,0
	LA MAYORÍA DE VECES NO	5	16,7	16,7	66,7
	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	10	33,3	33,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

El sistema de información no es eficiente, porque se observa la escala nunca con el puntaje más alto dentro de la tabla. Algunas veces sí y algunas no con un puntaje intermedio. La mayoría de las veces no, con un puntaje bajo.

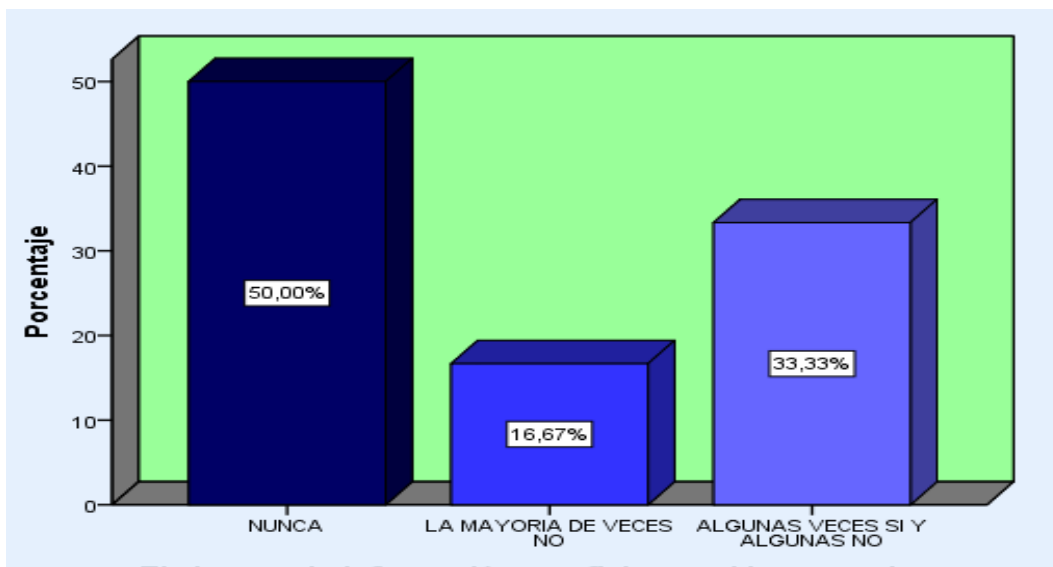


Figura N°10. El sistema de información es eficiente, al ingresar datos sobre el Medio ambiente y el bienestar de la comunidad.

Tabla N°14 La municipalidad controla los costos industriales que genera las empresas en el distrito

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	15	50,0	50,0	50,0
	LA MAYORÍA DE VECES NO	5	16,7	16,7	66,7
	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	10	33,3	33,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

La escala nunca, muestra que la municipalidad no controla los costos industriales que genera las empresas que están ubicadas dentro del distrito, con un puntaje alto. En la municipalidad debería tener un área donde se aplique todos los tipos de costos ambientales es una manera de generar sostenibilidad para el futuro.

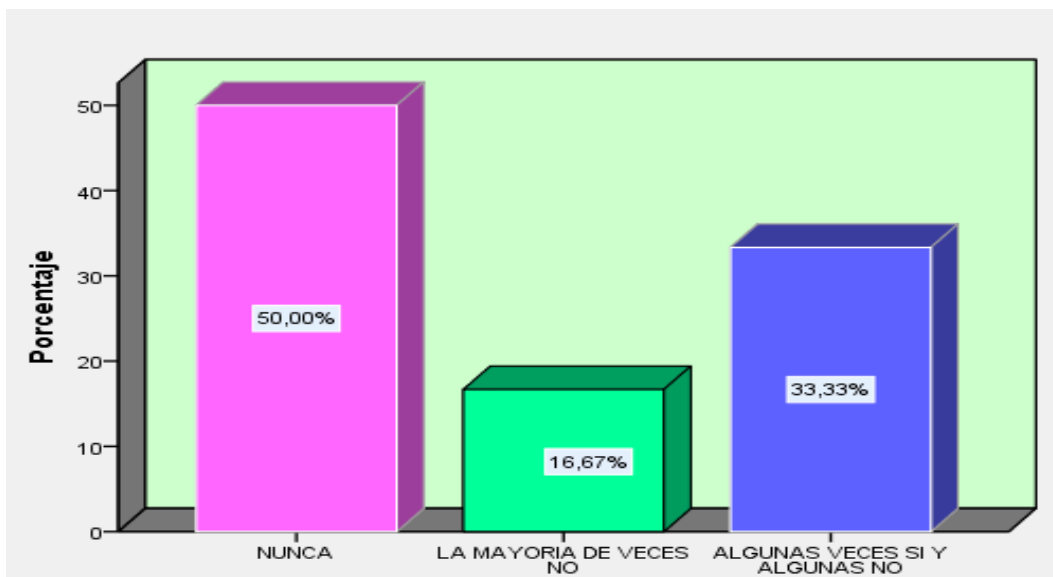


Figura N°11. La municipalidad controla los costos industriales que genera las empresas en el distrito

Tabla N°15 Las actividades empresariales cuanto más alto sea, como crear más empleos para la comunidad son un beneficio favorable.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	18	60,0	60,0	60,0
	LA MAYORÍA DE VECES SI	8	26,7	26,7	86,7
	SIEMPRE	4	13,3	13,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Algunas veces sí y algunas no, el puntaje más alto ya que, las actividades empresariales no resultaría en crear más empleos en la comunidad teniendo como resultado en la tabla. La mayoría de veces sí, es un puntaje intermedio. Siempre, es una puntuación baja.

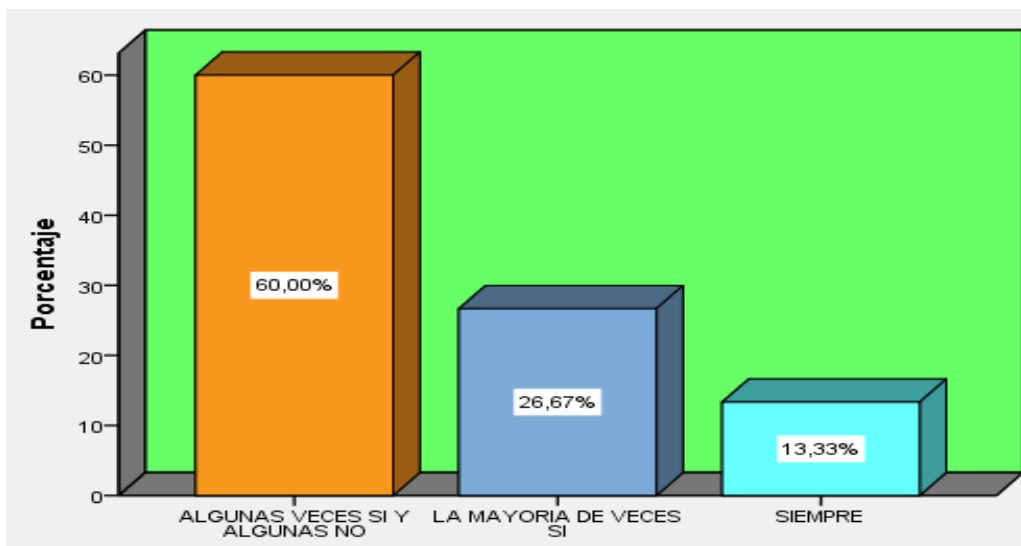


Figura N°12. Las actividades empresariales cuanto más alto sea, como crear más empleos para la comunidad son un beneficio favorable.

Tabla N° 16 El bienestar económico y social para los habitantes se genera un Desarrollo económico en el distrito.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	10	33,3	33,3	33,3
	LA MAYORÍA DE VECES SI	8	26,7	26,7	60,0
	SIEMPRE	12	40,0	40,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Con los habitantes del distrito se va genera un bienestar económico, ya que tenemos más oportunidades en lo laboral, educación. Luego que las futuras generaciones obtendrán más oportunidades y cambios el desarrollo económico.

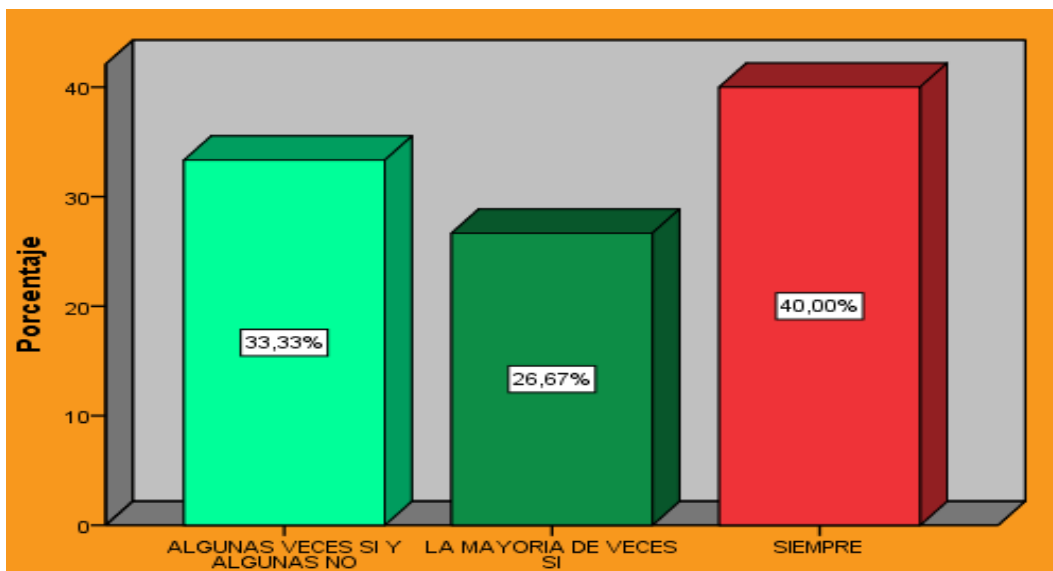


Figura N°13. El bienestar económico y social para los habitantes se genera un Desarrollo económico en el distrito.

Tabla N°17 La inversión financiera en la municipalidad favorece en la participación de proyectos para la comunidad.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	16	53,3	53,3	53,3
	LA MAYORÍA DE VECES SI	3	10,0	10,0	63,3
	SIEMPRE	11	36,7	36,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

La inversión financiera en la municipalidad favorece algunas veces sí y algunas no, con un puntaje alto. Favorece en la participación de proyectos para la comunidad. Por ello, La

comunidad será beneficiada y el desarrollo del distrito. I siempre con un puntaje intermedio. La mayoría de veces sí, con un puntaje bajo.

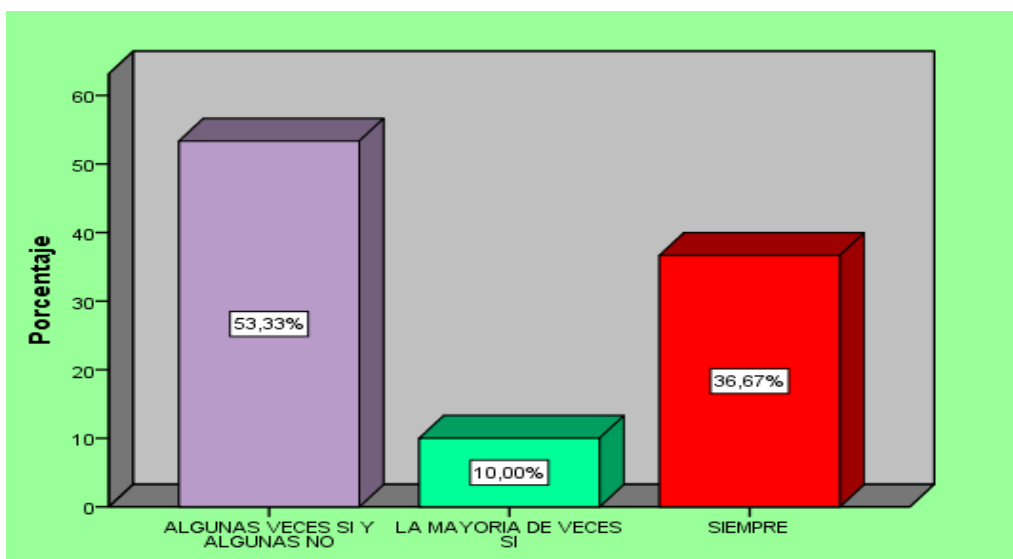


Figura N° 14. La inversión financiera en la municipalidad favorece en la participación de proyectos para la comunidad.

Tabla N° 18 La rentabilidad que genera la municipalidad cumple con la proyección de sus obras.

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido NUNCA	12	40,0	40,0	40,0
LA MAYORÍA DE VECES NO	9	30,0	30,0	70,0
ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario)

Los ingresos que genera a través de la rentabilidad, nunca es una respuesta en la tabla con el puntaje más alto. Por ello la municipalidad no podría cumplir sus proyecciones de sus obras. La mayoría de veces no y algunas veces sí, llega identificar puntajes idénticos.

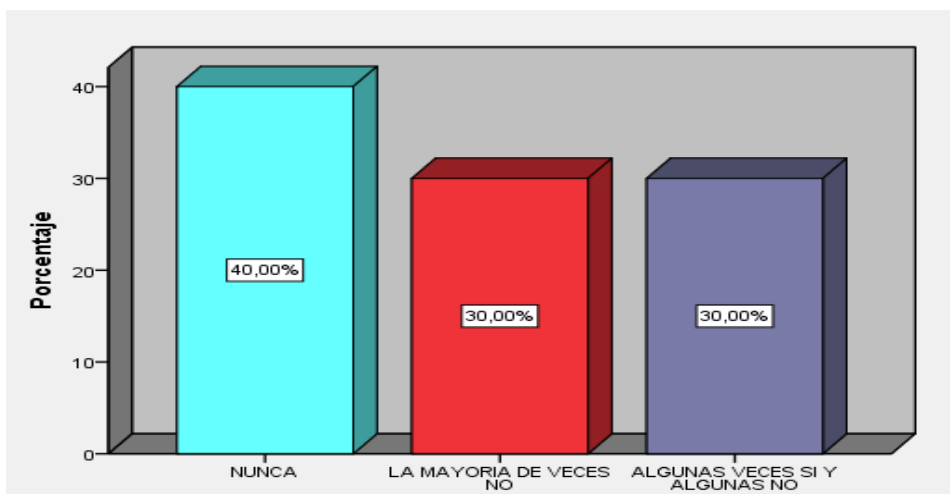


Figura N° 15. La rentabilidad que genera la municipalidad cumple con la proyección de sus obras.

Tabla N° 19 Los planes de inversión pública y privada en la municipalidad son ejecutados por estrategias.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	LA MAYORÍA DE VECES NO	12	40,0	40,0	40,0
	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	6	20,0	20,0	60,0
	LA MAYORÍA DE VECES SI	12	40,0	40,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Los planes de inversión pública y privada, la mayoría de las veces no y la mayoría de las veces sí, tiene un puntaje idéntico, que la municipalidad tiene una debilidad en sus estrategias. Algunas veces sí y algunas no, es el puntaje más bajo.

La planificación de inversiones genera desarrollo y crecimiento en la comunidad.

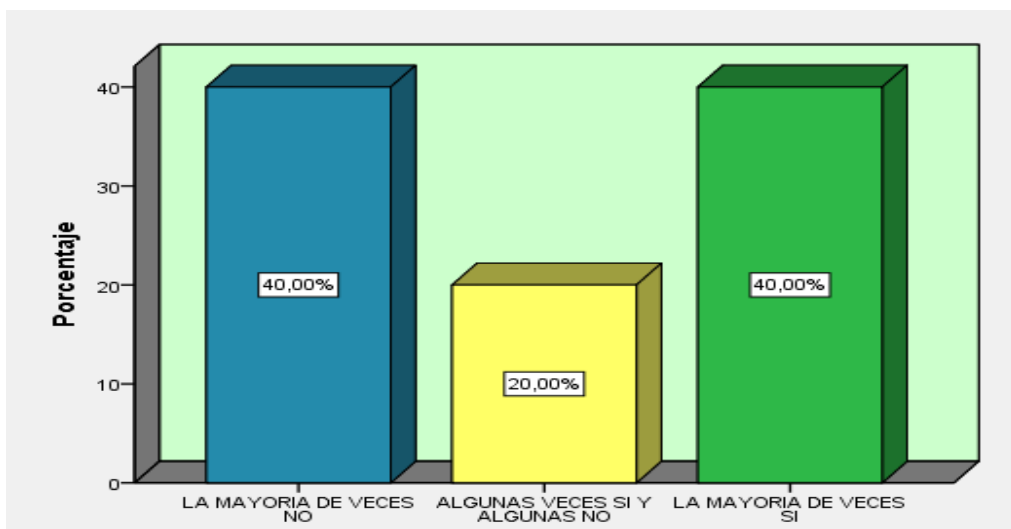


Figura N°16. Los planes de inversión pública y privada en la municipalidad son ejecutados por estrategias.

Tabla N° 20 Se realiza la promoción cultural, en el distrito como es su historia, cultura y tradiciones.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	LA MAYORÍA DE VECES NO	7	23,3	23,3	23,3
	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	11	36,7	36,7	60,0
	LA MAYORÍA DE VECES SI	12	40,0	40,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

La promoción cultural en el distrito, la mayoría de las veces sí, representa un puntaje más alto, como es caso de su historia, cultura y tradiciones. Así mismo participa a la comunidad en diferentes actividades que realiza la municipalidad. Algunas veces sí y algunas no, es un puntaje intermedio que participe la comunidad. La mayoría de veces no, es un puntaje bajo que se identifica en la tabla.

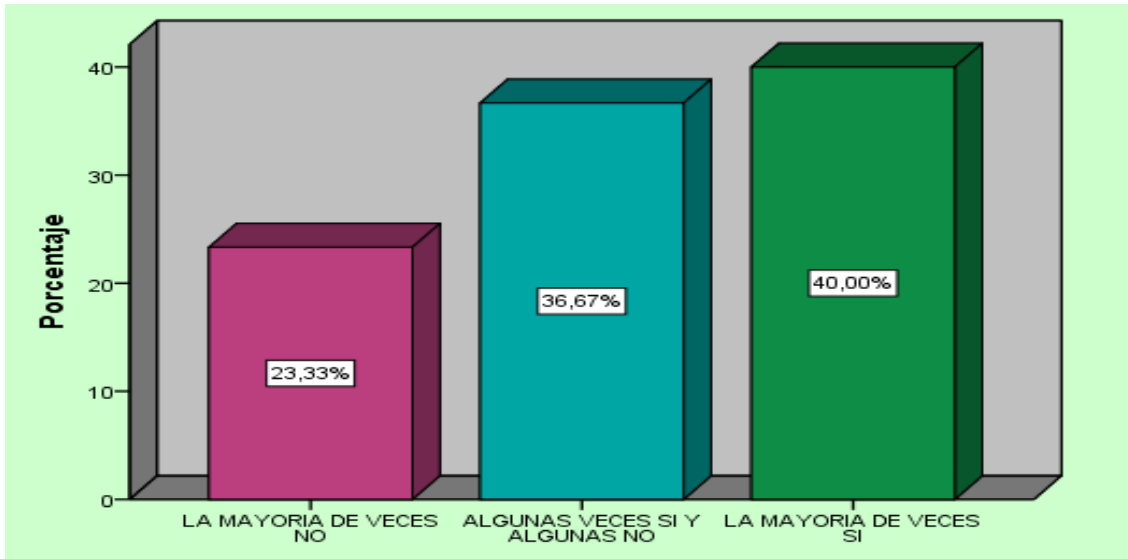


Figura N° 17. Se realiza la promoción cultural, en el distrito como es su historia, cultura y tradiciones.

Tabla N°21 La atención de necesidades en salud, educación y bienestar social en el distrito son favorables.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	14	46,7	46,7	46,7
	LA MAYORÍA DE VECES SI	4	13,3	13,3	60,0
	SIEMPRE	12	40,0	40,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

El bienestar social de la comunidad genera satisfacción algunas veces sí y algunas veces no, donde representa la atención de las necesidades básicas en salud y educación, ya que es en bienestar de las personas y un desarrollo para el distrito.

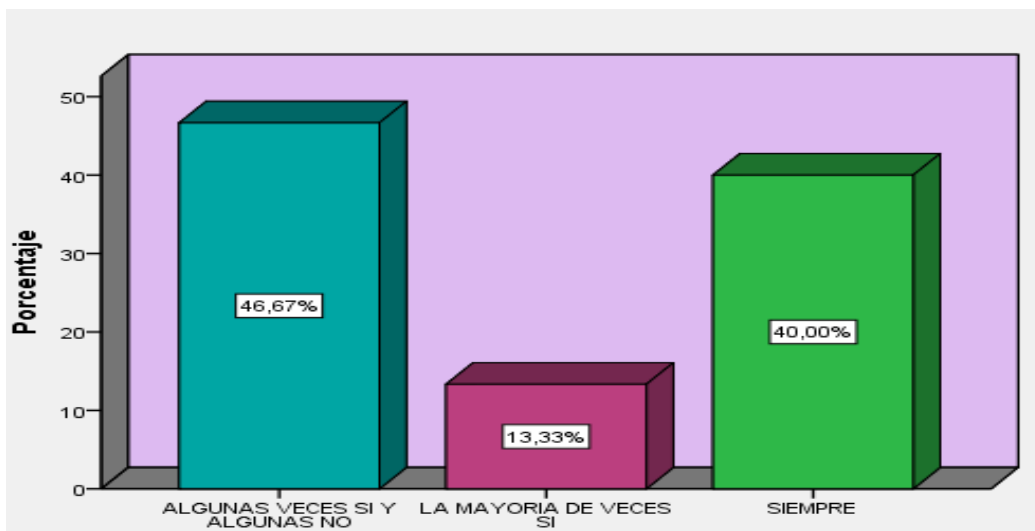


Figura N° 18. La atención de necesidades en salud, educación y bienestar social en el distrito son favorables.

Tabla N° 22 La participación de la personas frente a una actividad social de cadena de valores, genera conciencia social.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	12	40,0	40,0	40,0
	LA MAYORÍA DE VECES NO	9	30,0	30,0	70,0
	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	9	30,0	30,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

La participación de las personas frente a una actividad, nunca se tiene como resultado con el puntaje más alto. Que a través de actividades no está generando conciencia social. La mayoría de veces no y algunas veces sí y algunas no, responde a un puntaje idéntico.

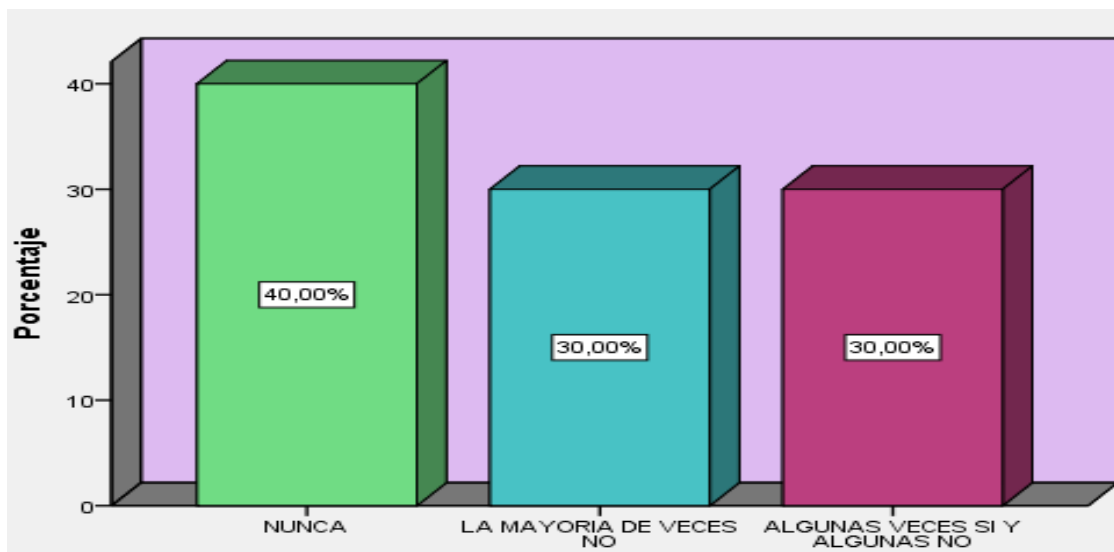


Figura N°19. La participación de la personas frente a una actividad social de cadena de valores, genera conciencia social.

Tabla N° 23 La educación y la protección del distrito, se inicia con las buenas prácticas ambientales.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	14	46,7	46,7	46,7
	LA MAYORÍA DE VECES SI	7	23,3	23,3	70,0
	SIEMPRE	9	30,0	30,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Del cuestionario.

En educación y protección del distrito es algunas veces sí y algunas no con el puntaje más alto, respondiendo que a veces se inicia con las buenas prácticas ambientales. Siempre, es un puntaje intermedio que identifica que el distrito tiene incitativa en las buenas prácticas ambientales. La mayoría de las veces sí, es el puntaje bajo, pero en conjunto a las respuestas de la tabla es favorable.

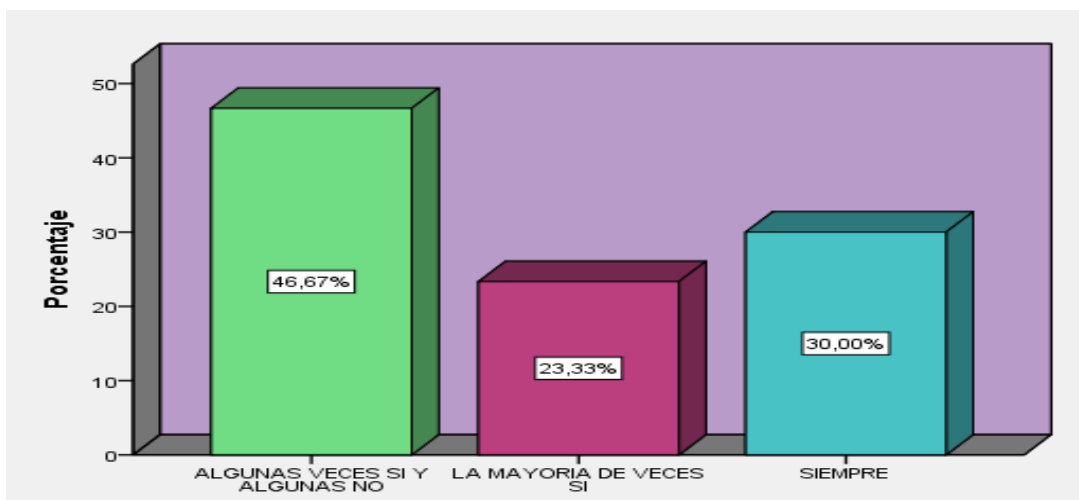


Figura N° 20. La educación y la protección del distrito, se inicia con las buenas prácticas ambientales.

Tabla N° 24 El manejo de desechos sólidos y proyectos de reciclaje a todas las viviendas, es una iniciativa responsable.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	8	26,7	26,7	26,7
	LA MAYORÍA DE VECES NO	12	40,0	40,0	66,7
	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	10	33,3	33,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

El manejo de desechos sólidos y proyectos de reciclaje, la mayoría de veces no, el puntaje es alto, respondiendo que a las viviendas del distrito les motiven, a través de charlas educativas, para así aumentar la iniciativa responsable en la comunidad. Algunas veces sí y algunas no, es un puntaje intermedio. Nunca es bajo.

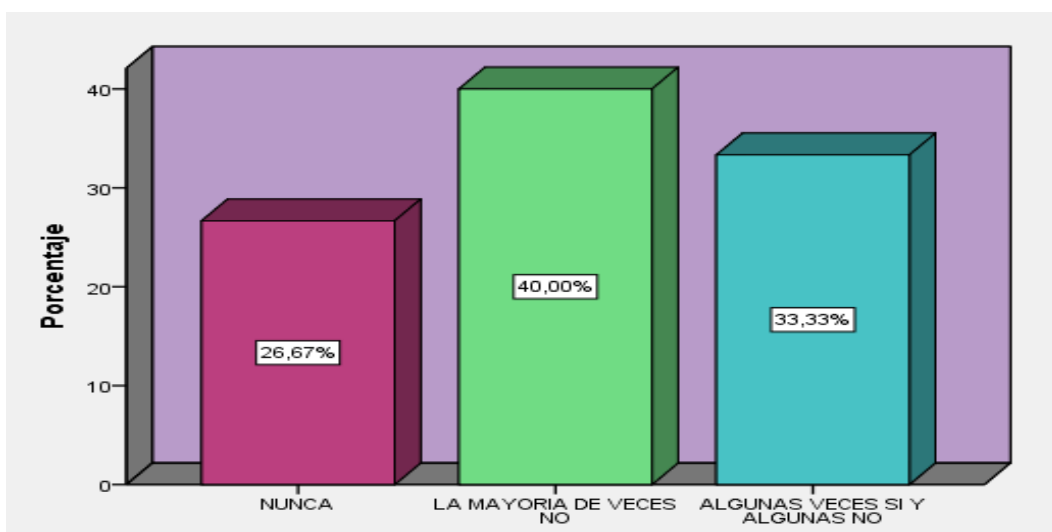


Figura N° 21. El manejo de desechos sólidos y proyectos de reciclaje a todas las viviendas, es una iniciativa responsable.

Tabla N° 25 La municipalidad identifica los problemas ambientales que sucede en el distrito.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	16	53,3	53,3	53,3
	LA MAYORÍA DE VECES NO	5	16,7	16,7	70,0
	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	9	30,0	30,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

La municipalidad identifica los problemas ambientales como respuesta en la tabla nunca, que es puntaje alto. Algunas veces sí y algunas no, el puntaje es intermedio. La mayoría de las veces no es un puntaje bajo, que es un problema ambiental. La municipalidad buscaría otras estrategias para identificar problemas ambientales en beneficio del distrito.

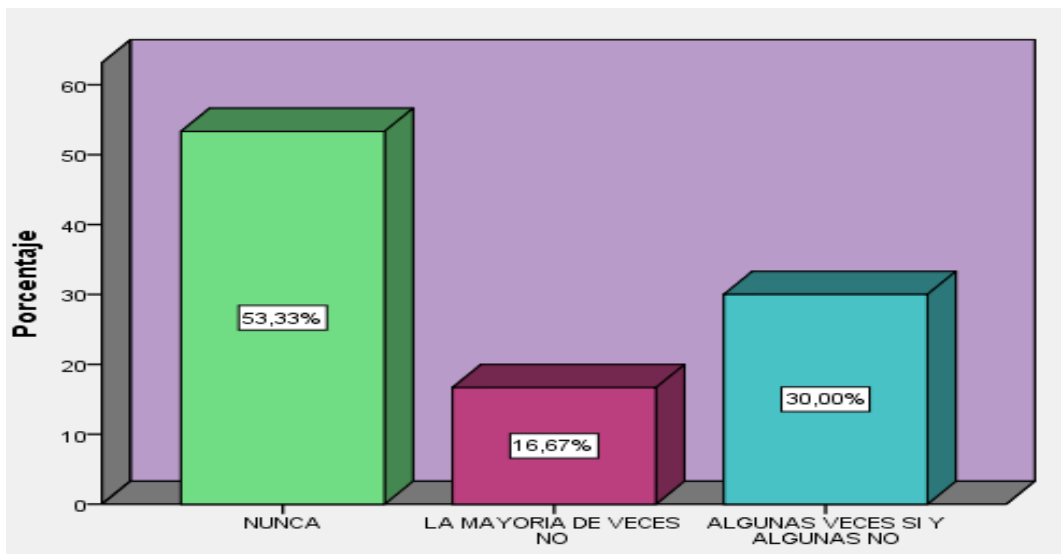


Figura N° 22. La municipalidad identifica los problemas ambientales que sucede en el distrito.

Tabla N° 26 Los proyectos que se elaboran en el distrito pasan por una evaluación de impacto ambiental.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	7	23,3	23,3	23,3
	LA MAYORÍA DE VECES NO	8	26,7	26,7	50,0
	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	15	50,0	50,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Los proyectos que se elaboran en el distrito, algunas veces si algunas veces no, tiene un puntaje más alto que pasan por una evaluación de impacto ambiental. La mayoría de las veces no, es un puntaje intermedio para el distrito. Nunca es un puntaje bajo que no pasas por una evaluación de impacto ambiental.

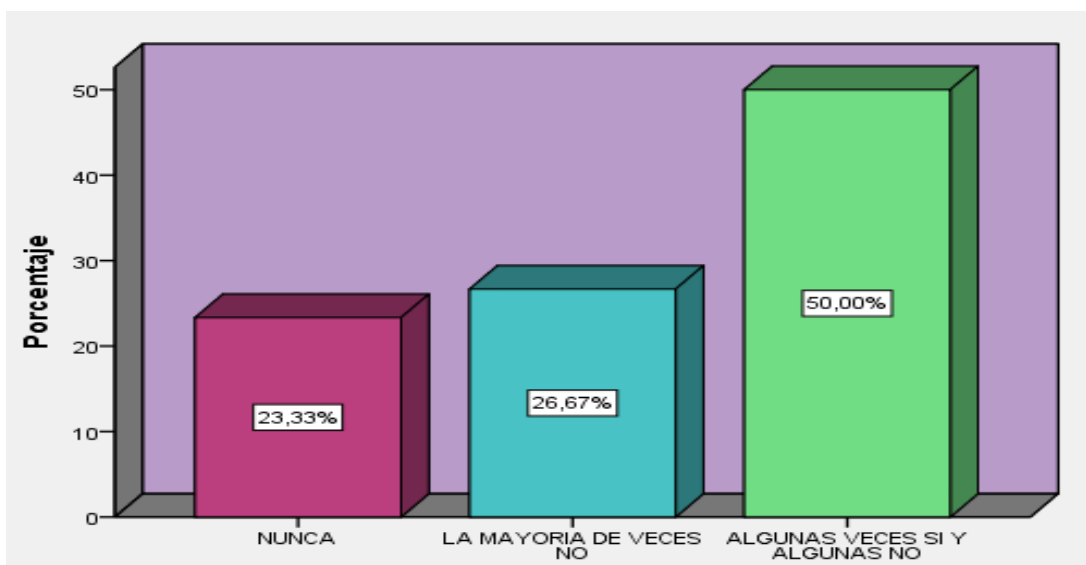


Figura N° 23. Los proyectos que se elaboran en el distrito pasan por una evaluación de impacto ambiental.

Tabla N° 27 Participa la comunidad en las actividades a nivel social y ecológico, que realiza la municipalidad.

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido NUNCA	15	50,0	50,0	50,0
LA MAYORÍA DE VECES NO	5	16,7	16,7	66,7
ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

Participa la comunidad en las actividades a nivel social y ecológico, algunas veces sí y algunas no, con un puntaje intermedio que se realiza en la municipalidad. Nunca es un puntaje alto, donde hace referencia que no, participación la comunidad.

La mayoría de veces no, es un puntaje bajo pero hay que trabajar en beneficio para la comunidad.

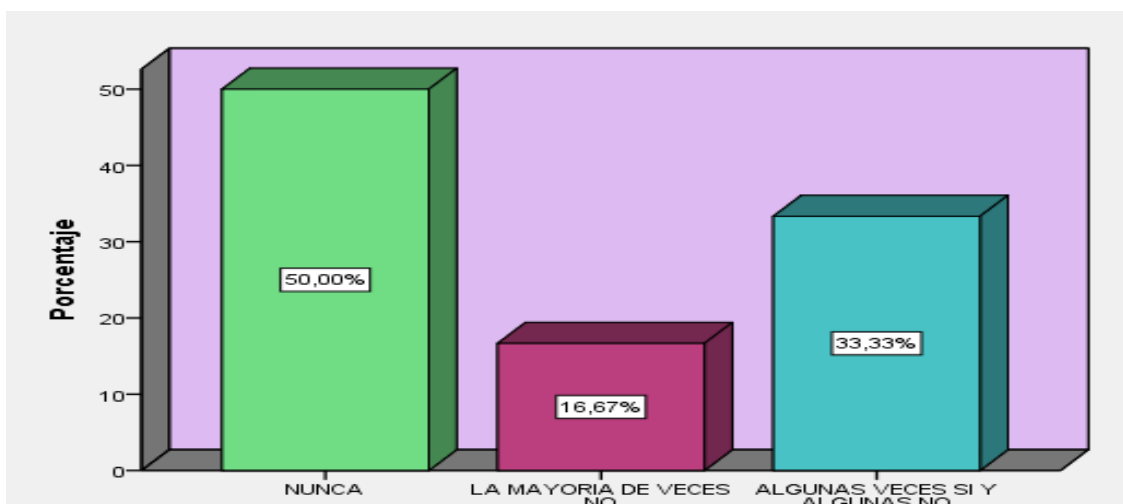


Figura N° 24. Participa la comunidad en las actividades a nivel social y ecológico, que realiza la municipalidad.

Tabla N°28 El cuidado de la comunidad y su conservación contribuiría, un gran bienestar para las futuras generaciones.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	ALGUNAS VECES SI Y ALGUNAS NO	7	23,3	23,3	23,3
	LA MAYORÍA DE VECES SI	11	36,7	36,7	60,0
	SIEMPRE	12	40,0	40,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: (Del cuestionario).

La conservación de la comunidad y el cuidado del medio ambiente es una iniciativa que tiene toda persona frente a las actividades que realiza en el trabajo, hogar y escuela. Así pues serán beneficiarias las futuras generaciones. Por ello siempre, es el puntaje alto. La mayoría de veces sí, el puntaje es intermedio teniendo ya que es favorable en los casos.

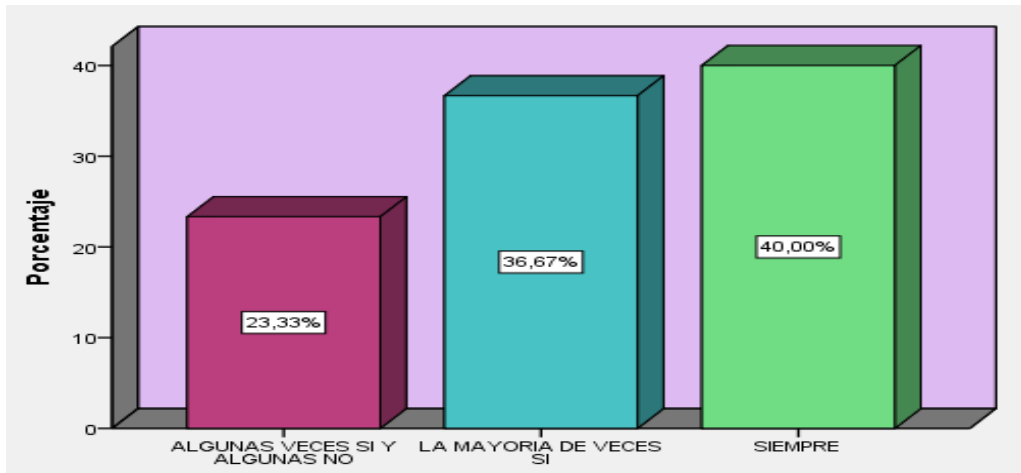


Figura N° 25. El cuidado de la comunidad y su conservación contribuiría, un gran bienestar para las futuras generación.

3.3 validación

Prueba de Normalidad

Al considerar la prueba de Normalidad para validar la hipótesis con el propósito de mostrar el "Sig" luego que se conoce el nivel de significancia más bajo, por ello se acepta la hipótesis alterna. Así pues se decide el tipo de distribución como es las dimensiones y variables de la investigación.

Hay pruebas de Normalidad que son: 2 clases

Kolmogorov-Smimov: Muestra al aplicarse a más de 50 personas.

Shapiro-Wilk: Muestra para menores de 50 personas.

El trabajo de investigación tiene una muestra de 30 ya que, se utilizara la prueba de normalidad de Shapiro-Wilk. En esta prueba si el "Sig", se tiene como resultado menos a 0,05, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la alterna. Para ello se muestra las variables y dimensiones que no son normales, ya que, se aplicara la prueba no paramétricas.

El programa de SPSS versión 24 se identifica con el "Sig" dentro de las tablas.

Tabla N° 29 Prueba de Normalidad de Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible

Pruebas de normalidad^b

	DESARROLLOSOSTENIBLE (Agrupada)	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
CONTABILIDADSOCIAL (Agrupada)	BAJO	,374	12	,000	,640	12	,000
	MEDIO	,519	9	,000	,390	9	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

b. CONTABILIDADSOCIAL (Agrupada) es constante cuando DESARROLLOSOSTENIBLE (Agrupada) = ALTO. Se ha omitido.

Fuente: (Del cuestionario).

Correlación de Rho Spearman

Se confirmara la hipótesis a través de la prueba de correlación de Rho de Spearman que se obtendrá el nivel de relación en las variables y los resultados de la correlación.

La hipótesis alterna se aceptara si está por debajo de 0,05 y luego se rechaza la hipótesis nula.

El coeficiente de Rho Spearman es una asociación lineal que es medida y se utiliza en los números de orden, rangos, grupo de persona. Se emplea en números pares ya que, es muy útil y asocia en una muestra pequeña (30) según (Medina S., 1999).

Los valores que se interpretan se muestran, en la tabla de coeficientes de correlación a través de Rho Spearman.

Tabla N° 30 Los coeficientes de Correlación para la interpretación Rho Spearman.

RANGO	RELACIÓN
-0.91 a -1.00	Correlación negativa perfecta
-0.76 a 0.90	Correlación negativa muy fuerte
-0.51 a -0.75	Correlación negativa considerable
-0.11 a -0.50	Correlación negativa media
-0.01 a -0.10	Correlación negativa débil
0.00	No existe correlación
+0.01 a + 0.10	Correlación positiva débil
+0.11 a + 0.50	Correlación positiva media
+0.51 a + 0.75	Correlación positiva considerable
+0.76 a + 0.90	Correlación positiva muy fuerte
+0.91 a + 1.00	Correlación positiva perfecta

Fuente: Fernández (1998, p.100).

Prueba de Hipótesis General

Correlación de Spearman

Ha = Existe relación significativa entre la Contabilidad Social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Ho = No existe relación significativa entre la Contabilidad Social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Dónde:

(Ho) Hipótesis Nula

(Ha) Hipótesis Alternativa

Tabla N°31 Contabilidad social –Desarrollo Sostenible.

Correlaciones			
			CONTABILIDAD SOCIAL
Rho de Spearman	CONTABILIDAD SOCIAL	Coefficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30
DESARROLLO SOSTENIBLE	CONTABILIDAD SOCIAL	Coefficiente de correlación	,981**
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Correlaciones			
			DESARROLLO SOSTENIBLE
Rho de Spearman	CONTABILIDAD SOCIAL	Coefficiente de correlación	,981**
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30
DESARROLLO SOSTENIBLE	DESARROLLO SOSTENIBLE	Coefficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30

** La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

El coeficiente de correlación se obtiene en un 0,981 refiriéndose que entre las variables de Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible tiene una correlación positiva perfecta.

En el segundo caso, al obtener el resultado de la tabla N° 31 se muestra que el sig. bilateral es menor “0.05”. Además, la hipótesis general alterna de la investigación “Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018” se aprueba la Hipótesis Alterna y se rechaza la Hipótesis Nula.

Prueba de Hipótesis Específicas

Hipótesis específica N° 1

Tabla N°32 Contabilidad social-Económico.

Correlaciones			
			CONTABILIDAD SOCIAL
Rho de Spearman	CONTABILIDAD SOCIAL	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30
	ECONOMICO	Coeficiente de correlación	,962**
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Correlaciones			
			ECONOMICO
Rho de Spearman	CONTABILIDAD SOCIAL	Coeficiente de correlación	,962**
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30
	ECONOMICO	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30

** La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

El coeficiente de correlación se obtiene en un 0,962 refiriéndose que entre las variables de Contabilidad Social y lo Económico tiene una correlación positiva perfecta.

En el segundo caso, al obtener el resultado de la tabla N° 32 se muestra que el sig. bilateral es menor “0.05”. Además, la hipótesis Especifica N°1 alterna de la investigación “Contabilidad Social y lo Económico en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018” se aprueba la Hipótesis Alterna y se rechaza la Hipótesis Nula.

Hipótesis específica N° 2

Tabla N°33 Contabilidad social-Social.

		Correlaciones		
		CONTABILIDAD SOCIAL SOCIAL		
Rho de Spearman	CONTABILIDAD SOCIAL	Coeficiente de correlación	1,000	,982**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	30	30
	SOCIAL	Coeficiente de correlación	,982**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	30	30

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

El coeficiente de correlación se obtiene en un 0,982 refiriéndose que entre las variables de Contabilidad Social y lo Social tiene una correlación positiva perfecta.

En el segundo caso, al obtener el resultado de la tabla N° 33 se muestra sig. bilateral es menor “0.05”. Además, la hipótesis Especifica N°2 alterna de la investigación “Contabilidad Social y lo Social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018” se aprueba Ha y se rechaza la Hipótesis Nula.

Hipótesis específica N° 3

Tabla N°34 Contabilidad social-Ambiental.

Correlaciones			
			CONTABILIDAD SOCIAL
Rho de Spearman	CONTABILIDAD SOCIAL	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30
	AMBIENTAL	Coeficiente de correlación	,975**
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Correlaciones			
			AMBIENTAL
Rho de Spearman	CONTABILIDAD SOCIAL	Coeficiente de correlación	,975**
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30
	AMBIENTAL	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

El coeficiente de correlación se obtiene en un 0,975 refiriéndose que entre las variables de Contabilidad Social y lo Ambiental tiene una correlación positiva perfecta.

En el segundo caso, al obtener el resultado de la tabla N°34 se muestra que el sig. bilateral es menor “0.05”. Además, la hipótesis Especifica N°3 alterna de la investigación “Contabilidad Social y lo Ambiental en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018” se aprueba H_a y se rechaza la Hipótesis Nula.

Hipótesis específica N° 4

Tabla N° 35 *Desarrollo Sostenible-Macro sociales.*

Correlaciones			
			DESARROLLOS OSTENIBLE
Rho de Spearman	DESARROLLOSOSTENIBL E	Coefficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30
MACROSOCIALES		Coefficiente de correlación	,978 ^{**}
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Correlaciones			
			MACROSOCIALE S
Rho de Spearman	DESARROLLOSOSTENIBLE	Coefficiente de correlación	,978 ^{**}
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30
MACROSOCIALES		Coefficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

El coeficiente de correlación se obtiene en un 0,978 refiriéndose que entre las variables del Desarrollo Sostenible y lo Macro sociales que tiene una correlación positiva perfecta.

En el segundo caso, al obtener el resultado de la tabla N° 35 se muestra que el sig. bilateral es menor “0.05”. Además, la hipótesis Especifica N°4 alterna de la investigación del “Desarrollo Sostenible y lo Macro sociales en la Municipalidad del distrito de San Martin de Porres, Año 2018” se aprueba Ha y se rechaza la Hipótesis Nula.

Hipótesis específica N° 5

Tabla N°36 Desarrollo Sostenible y Costos Ambientales.

Correlaciones			
			DESARROLLOS OSTENIBLE
Rho de Spearman	DESARROLLOSOSTENIBL E	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30
	COSTOSAMBIENTALES	Coeficiente de correlación	,960 ^{**}
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Correlaciones			
			COSTOSAMBIEN TALES
Rho de Spearman	DESARROLLOSOSTENIBLE	Coeficiente de correlación	,960 ^{**}
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30
	COSTOSAMBIENTALES	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

El coeficiente de correlación se obtiene en un 0,960 refiriéndose que entre las variables del Desarrollo Sostenible y Costos ambientales que tiene una correlación positiva perfecta.

En el segundo caso, al obtener el resultado de la tabla N° 36 se muestra que sig. bilateral es menor “0.05”. Además, la hipótesis Especifica N°5 alterna de la investigación del “Desarrollo Sostenible y los costos ambientales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018” se aprueba Ha y se rechaza la Hipótesis Nula.

Hipótesis específica N° 6

Tabla N°37 Desarrollo Sostenible-Informe Estructurado.

Correlaciones			
			DESARROLLOS OSTENIBLE
Rho de Spearman	DESARROLLOSOSTENIBL E	Coefficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30
	INFORMEESTRUCTURADO	Coefficiente de correlación	,978 ^{**}
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Correlaciones			
			INFORMEESTRU CTURADO
Rho de Spearman	DESARROLLOSOSTENIBLE	Coefficiente de correlación	,978 ^{**}
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30
	INFORMEESTRUCTURADO	Coefficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30

** La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

El coeficiente de correlación se obtiene en un 0,978 refiriéndose que entre las variables del Desarrollo Sostenible y el Informe estructurado que tiene una correlación positiva perfecta.

En el segundo caso, al obtener el resultado de la tabla N° 37 se muestra que sig. bilateral es menor “0.05”. Además, la hipótesis Especifica N°6 alterna de la investigación del “Desarrollo Sostenible y el Informe estructurado en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018” se aprueba Ha y se rechaza la Hipótesis Nula.

Tablas cruzadas

Tabla N°38 Las variables de Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible.

Tabla cruzada CONTABILIDAD SOCIAL (Agrupada)*DESARROLLO SOSTENIBLE (Agrupada)

Recuento

		DESARROLLO SOSTENIBLE (Agrupada)			Total
		BAJO	MEDIO	ALTO	
CONTABILIDAD SOCIAL (Agrupada)	MALO	7	0	0	7
	REGULAR	5	8	0	13
	BUENO	0	1	9	10
Total		12	9	9	30

Fuente: (cuestionario).

Se muestra en la tabla que la contabilidad Social es buena y el Desarrollo Sostenible es alto. Además nos figura que 5 encuestados mencionan Regular, en la Contabilidad social y 8 encuestados mencionan Medio. I solo 7 encuestados en la C.S. es Malo y D.S es Bajo.

Tabla N°39 Contabilidad Social y la dimensión Económico.

Tabla cruzada CONTABILIDAD SOCIAL (Agrupada)*ECONOMICO (Agrupada)

Recuento

		ECONOMICO (Agrupada)			Total
		MALO	REGULAR	FAVORABLE	
CONTABILIDAD SOCIAL (Agrupada)	MALO	7	0	0	7
	REGULAR	3	8	2	13
	BUENO	0	0	10	10
Total		10	8	12	30

Fuente:(cuestionario).

Se muestra en la tabla que la contabilidad Social es buena y lo Económico es favorable. Además nos figura que con 8 encuestados, son regular la C.S y D.S. I solo 7 encuestados en la C.S. Y lo Económico es Malo.

Tabla N°40 Contabilidad Social y Social.

Tabla cruzada CONTABILIDADSOCIAL (Agrupada)*SOCIAL (Agrupada)

Recuento

		SOCIAL (Agrupada)			Total
		INCORRECTO	REGULAR	CORRECTO	
CONTABILIDADSOCIAL (Agrupada)	MALO	7	0	0	7
	REGULAR	0	11	2	13
	BUENO	0	0	10	10
Total		7	11	12	30

Fuente: (cuestionario).

Se muestra en la tabla que la contabilidad Social es Bueno y lo Social es lo correcto. Además nos mencionan que es regular la C.S. y Social con 11 encuestados.

Tabla N°41 Contabilidad Social y Ambiental.

Tabla cruzada CONTABILIDADSOCIAL (Agrupada)*AMBIENTAL (Agrupada)

Recuento

		AMBIENTAL (Agrupada)		Total
		MUY MALO	REGULAR	
CONTABILIDADSOCIAL (Agrupada)	MALO	7	0	7
	REGULAR	8	5	13
	BUENO	0	10	10
Total		15	15	30

Fuente: (cuestionario).

Se muestra en la tabla que la contabilidad Social es Buena y regular en lo Ambiental. Pero 5 encuestados mencionan que es Regular, para la C.S. y lo Ambiental. Además que la C.S. responden que es malo y lo Ambiental muy malo.

Tabla N°42 Desarrollo Sostenible y Macro sociales.

Tabla cruzada DESARROLLOSOSTENIBLE (Agrupada)*MACROSOCIALES (Agrupada)

Recuento

		MACROSOCIALES (Agrupada)		Total
		REGULAR	ADECUADO	
DESARROLLOSOSTENIBL E (Agrupada)	BAJO	12	0	12
	MEDIO	0	9	9
	ALTO	0	9	9
Total		12	18	30

Fuente: (cuestionario).

Se muestra en la tabla que el Desarrollo Sostenible es Alto - Medio y Macro sociales es adecuado. Pero 12 encuestados responden bajo, en el Desarrollo Sostenible y regular en Macro sociales.

Tabla N°43 Desarrollo Sostenible y Costos Ambientales.

Tabla cruzada DESARROLLOSOSTENIBLE (Agrupada)*COSTOSAMBIENTALES (Agrupada)

Recuento

		COSTOSAMBIENTALES (Agrupada)			Total
		BAJO	MEDIO	ALTO	
DESARROLLOSOSTENIBLE (Agrupada)	BAJO	12	0	0	12
	MEDIO	0	9	0	9
	ALTO	0	1	8	9
Total		12	10	8	30

Fuente: (cuestionario).

Se muestra en la tabla que el Desarrollo Sostenible y los costos Ambientales son Alto. Pero 9 encuestados respondieron Medio, en el Desarrollo Sostenible y en los costos ambientales. Además que D.S. y costos ambientales dieron como respuesta, bajo con 12 encuestados.

Tabla N°44 Desarrollo Sostenible e Informe Estructurado.

Tabla cruzada DESARROLLOSOSTENIBLE (Agrupada)*INFORME ESTRUCTURADO (Agrupada)

Recuento

		INFORME ESTRUCTURADO (Agrupada)		Total
		MALO	REGULAR	
DESARROLLOSOSTENIBLE E (Agrupada)	BAJO	12	0	12
	MEDIO	6	3	9
	ALTO	0	9	9
Total		18	12	30

Fuente: (cuestionario).

Se muestra en la tabla que el Desarrollo Sostenible es alto y el Informe estructurado es regular. Con 6 encuestados es Medio el D.S. y con 3 encuestados en el Informe estructurado es regular. Además el D.S. es bajo y malo para el Informe estructurado.

IV. DISCUSIÓN

Después de haber obtenido los resultados de la investigación, a las 30 personas encuestada de la municipalidad de San Martín de Porres ya que, fue dirigido en el área administrativa.

El trabajo de investigación que está realizado tiene el objetivo general, Establecer la relación que existe entre la Contabilidad Social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

Para la confiabilidad del desarrollo de la investigación, se aplicó La fiabilidad de 0,989 en el Alfa de Cronbach, Coeficiente de Spearman-Brown es de 0,997 y prueba de dos mitades de Guttman es de 0,996, donde se identifica el resultado mayora a 0,8 en las 3 pruebas de coeficientes se muestra un valor de 0,9 que es veras y confiable a través del programa SPSS versión 24. El instrumento validado está constituido por 25 ítems, la primera variable es de 12 ítems y la segunda variable es de 13 ítems. Este requisito debe cumplir todo instrumento de evaluación y medición, hace referencia al problema que enfrenta todo investigador cuando se pregunta: ¿En qué medida puede fiarme de los datos obtenidos, mediante la aplicación del instrumento? La confiabilidad, se tiene al instrumento es que realiza en evaluar y medir, mencionando al problema, que el investigador se afronta preguntándose: ¿En los datos obtenidos, al aplicar el instrumento puede garantizarme lo correcto? la confiabilidad es la certeza del investigador y los datos son verdaderos. (Sánchez, 2016, p.77).

En la tabla se muestra que tenemos un resultado de 17 % de clientes no reciben el servicio adecuado, por ello menciona Alcázar, (p. 206) que el cliente es una persona física que recibe un servicio o compra un producto. Se confirma que la Hipótesis General: La Contabilidad Social tiene relación significativa con el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018. Como menciona Villate (2015). La aplicación de la Contabilidad Social y Balances Sociales que obtienen indicadores que le permiten a las Organizaciones, para la ejecución de proyectos de desarrollo, beneficiando a la sociedad. Así pues la contabilidad social es semejar a través de un conjunto de técnicas, para reflejar aspectos sociales diversos, pudiendo impactar su actividad a los empleados, la comunidad social, el medioambiente y éticamente” (Díaz, 2003, p.34).

Se compara la Hipótesis Específica: Se aplica la relación significativa entre la contabilidad social y la Económica. El aumento económico es por participación de la comunidad por ello,

se debe establecer normas o políticas, que son establecidas en beneficio de la comunidad en un largo plazo, sustenta Reed (2000).

Se compara la Hipótesis Específica: Se aplica la relación significativa entre el Desarrollo sostenible y lo Macro social. El Desarrollo Sostenible en los resultados detectados con la prueba de correlación de Spearman, indican una relación significativa alta, entre la cultura organizacional y el desarrollo sostenible en la comunidad, de acuerdo a Obregón, (2018).

Se considera la validez de la hipótesis Específica N° 01 utilizando la prueba de Rho de Spearman por ello, se puede comprobar la relación significativa entre la Contabilidad social y la Económica en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018. Se ha confirmado que el coeficiente de Rho Spearman ya que, se utiliza la tabla de correlación donde menciona los resultados desde una correlación positiva perfecta: +0.91 a + 1.00, correlación negativa perfecta: -0.91a -1.00. Luego de hallar el nivel del Sig teniendo el valor de “P” que es menor de 0.05, está por concluirse en una Hipótesis Alterna y se rechaza la Hipótesis Nula, por otro lado si el valor de “P” es mayor de 0,05, se considera la Hipótesis Nula y se rechaza la Hipótesis Alterna. La primera Hipótesis específica tiene como resultado un coeficiente *Correlación de Spearman* Contabilidad social-Económico con Significado de 0,962, que tiene una correlación positiva perfecta. El valor = 0,000 al observar un grado de sig que es menor “0.05” por ello, se aprueba la Ha y se rechaza la Ho.

Según menciona la teoría neoclásica, en el paradigma verdadero; “las empresas expresan sus resultados, pero omiten los efectos sociales y medio ambientales ya que, la contabilidad social informa que podría ser media a través de su contribución neta a la sociedad” (Díaz, 2003, p.33). Así pues está orientada a una medición de hechos pasados, para ello aplicar un concepto autosuficiente y único con una verdad económica, siendo reconocida por una información contable (Perdomo, 2014 p. 9). El aumento económico es por la participación de la comunidad, estableciendo normas y políticas en un largo plazo pero en beneficio de la comunidad.

Se considera la validez de la hipótesis Específica N° 04 utilizando la prueba de Rho de Spearman por ello, se puede comprobar la relación significativa entre Desarrollo sostenible y lo Macro social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018. Se demostrado que el coeficiente de Rho Spearman tiene una correlación de 0,978 con una

correlación positiva perfecta. Luego de hallar el nivel del Sig teniendo el valor de “P” que es menor de 0.05, está por concluirse en una Hipótesis Alterna y se rechaza la Hipótesis Nula.

Según Moneva, (2012) menciona la teoría de legitimidad en su investigación, desarrollándose la responsabilidad social en las universidades y buscando un comportamiento socialmente responsable con las instituciones.

Al desarrollarse las tablas cruzadas nos muestra que hay un grupo de encuestados donde se identifica una respuesta negativa, porque es un grupo pequeño que posiblemente desconozca el tema, además que en esta investigación que se realizó, muestra un resultado favorable en las hipótesis. Blas (2017), menciona el nivel de percepción educación Ambiental y Desarrollo sostenible en las facultades de ciencias Económicas Administrativas. Así pues se permite motivar en las facultades de las universidades generándose un Desarrollo sostenible en bienestar de la educación y sobre todo ser participe en las diferentes actividades, que generaría un bienestar para la comunidad.

Creo que si implantáramos la Contabilidad social de una forma ambiental y social, quienes serían beneficiadas serían la comunidad y las futuras generaciones, porque se desarrollaría el control y la supervisión en lo Ambiental, ya que hoy en día se tiene el cambio climático muy drástico, la contaminación de diversas formas en el aire, suelo, tierra y agua. Además si añadimos, el Desarrollo sostenible sería un complemento que nos generaría resultados favorables y una forma de impulsar otras investigaciones en realizar más estudios en diferentes empresas y universidades.

V. CONCLUSIONES

En la investigación al desarrollarse, se obtuvo una información a través, de los resultados y la discusión estableciéndose las siguientes conclusiones:

1. Se estableció que la Contabilidad social tiene relación con el Desarrollo sostenible, en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, por ello, se tiene como resultado una correlación positiva perfecta. Para generar un crecimiento que no solo sea económico, ya que también de forma ambiental, a través de los daños que se ocasiona en el medio ambiente, realizando registros contables y es una forma de ser medido, en lo social será beneficiado la sociedad.
2. Se estableció que la Contabilidad social tiene relación con lo Económico en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, con ello, se tiene una respuesta de correlación positiva perfecta. En Lo económico la municipalidad responde en beneficio a los ingresos rentables que favorece a la comunidad.
3. Se estableció que la Contabilidad social tiene relación con lo Ambiental en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, por ello, se tiene como resultado una correlación positiva perfecta. Lo ambiental Tenemos todos los recursos que se nos presenta y ser muy consciente de la forma como se utiliza los recursos, favoreciendo el cuidado del medio ambiente que través de sus políticas se preservaría una mejor calidad de vida.
4. Se estableció que la Contabilidad social tiene relación con lo Social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, por ello, se tiene como resultado una correlación positiva perfecta. En lo social la municipalidad tiene mucho que trabajar, pero se presenta una seria de actividades para los cambios, como el presupuesto participativo siendo veneciano el distrito.

5. Se estableció que el Desarrollo Sostenible tiene relación con lo Macro sociales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, por ello se tiene como resultado una correlación positiva perfecta. lo Macro sociales es parte de la sociedad y las diferentes sociedades generando un estado de riqueza y sus recursos básicos para los seres humanos, además se generaría un desarrollo sostenible en el futuro; cada vez más productora que tendría ganancias por medio del cuidado y preservación del Medioambiente.

6. Se estableció que el Desarrollo Sostenible tiene relación con los Costos Ambientales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, por ello se tiene como resultado una correlación positiva perfecta. Los Costos Ambientales cumple una función importante ya que, nos ayuda identificar el grado de impacto ambiental que se genera las actividades de las industrias y empresas, una forma de ser más monitoreado incide en el pago de la gestión Ambiental; así pues el pago serian estudios del impacto ambiental y los planes de manejo ambiental de esta manera se realizaría el registro contable.

VI. RECOMENDACIONES

El trabajo de investigación contribuye como resultado en las siguientes recomendaciones:

1. La municipalidad de San Martín de Porres debería de considerar, a la contabilidad social ya que, cumple en evaluar e informar y sobre todo de supervisar los efectos que las empresas tiene con la sociedad.
2. Al establecerse que los Costos Ambientales, tiene un impacto negativo ambientalmente, sería necesario un control y supervisión a las identidades y demostrarse el registro contablemente, eso sería una manera de beneficiar a la sociedad y su futura generación; contribuyendo también al Medio Ambiente.
3. Se debería de plantear los 3 pilares fundamentales del desarrollo sostenible como son: en lo Económico, Ambiental y Social; a través de una proyección en la Municipalidad de San Martín de Porres.
4. En la Municipalidad de San Martín de Porres debería establecer estrategias de motivación y una iniciativa responsable en las actividades sociales y ecológicas a través de proyectos de reciclaje, ya que los cambios deberían ser notorios en el distrito.

REFERENCIAS

- Álvaro, J. y Romero, L. (2010). Principios de Contabilidad. México: Cuarta Edición Interamericana Editores.
- Ambienté en Acción (2011-216). *Evaluación del Impacto Ambiental Proceso seguro y confiable para la toma de decisiones* (Primera edición). Recuperado de <http://www.minam.gob.pe/informessectoriales/wp-content/uploads/sites/112/2016/02/10-Evaluaci%C3%B3n-del-impacto-ambiental.pdf>
- Bernilla, M. (2016). *El Impuesto Predial y el Desarrollo Sostenible en el Centro Poblado de Planchón periodo – 2016*. Tesis para obtener el grado de Contador Público. Universidad Andina del Cuzco – Perú.
- Becerra, W. y David, H.2014 “*Los costos ambientales en la sostenibilidad empresarial: propuesta para su valoración y revelación contable*”. *Contaduría Universidad de Antioquía*. Antioquía, número 65, pp. 173-195. Consulta: 25 de junio de 2016.
- Blas Morales, E. (2017). *Nivel de Percepción Educación Ambiental y Desarrollo Sostenible: Perspectiva, Estamentos Internos, Facultad Ciencias Económicas Administrativas*. Tesis de grado en Ciencias Económicas y Administrativas. Universidad San Pedro, Chimbote – Perú.
- Díaz, M. (2014). La Contabilidad Social-Origen y Paradigmas. *Quipukamayoc, vol.10 (19), 31-42*. DOI: <https://doi.org/10.15381/quipu.v10i19.5513>
- Díaz, M. (2014). *Fundamentos teóricos de la contabilidad del conocimiento y su Incidencia en la auditoría del capital intelectual*, (pp.31-41).
- García, C y Bello, S (2012) *Sistemas contables con información contables social. Argentina: Todavía Somos Pocos*. Recuperado de

<http://www.todaviasomospocos.com/ponencias/sistemas-contables-con-informacion-contable-social/>

Gonzales, F. y Polo, G. (2016). Indicadores de Contabilidad Social con miras a diseñar políticas de mejoramiento de calidad de vida. *Cielo*, volumen (17), 493-519. Recuperado de <http://www.scielo.org.co/pdf/cuco/v17n44/v17n44a07.pdf>

Memoria y Declaración: *la integración de la agricultura urbana en el desarrollo Sostenible de las municipalidades*. (Noviembre 2004). Cosecha Urbana es una iniciativa global para la agricultura urbana y periurbana del Grupo. Recuperado de <http://cipotato.org/wp-content/uploads/2014/09/003439.pdf>

Moneva , J. (2012). *Universidad y Desarrollo Sostenible: Análisis de la Rendición de cuentas de las universidades públicas desde un enfoque de Responsabilidad Social*. Tesis de maestría en ciencias contables y financieras. Universidad de Zaragoza, España.

Montañez, J. (2017). *Responsabilidad social y el desarrollo sostenible en la Municipalidad provincial de Yungay –2017*. Tesis para obtener el grado de Maestro de Gestión Pública. Universidad Cesar Vallejo Lima – Perú.

Obregón, M. (2018). *Cultura organizacional y desarrollo sostenible en la Comunidad campesina Santo Tomas de Cochamarca, Oyón 2015*. Tesis para Obtener la Maestría en Gestión Pública. Universidad Cesar Vallejo Lima – Perú.

Report. (2003). Abengoa's *Sustainable Development Policy*.

Recuperado de http://www.abengoa.es/export/sites/abengoa_corp/resources/pdf/en/gobierno_corporativo/informes_anuales/2003/2003_AnnualReport_MemoSost.pdf

Ruiz R. (2007). *El método científico y sus etapas*. México.

Sinforoso, S. (2017). *La Contabilidad y su desafío ante el Desarrollo Sustentable*. Tesis para obtener el grado de Maestría. La Universidad Veracruzana, Xalapa.

Tua, J. (2014). La enseñanza de la Contabilidad en un contexto Social. *Quipukamayoc*, vol. 1(1), 33-50. DOI: <https://doi.org/10.15381/quipu.v1i1.6073>

United, Nations. (2008). *Finacial report and audited financial statements* . (Supplement No. 5C). Ciudad de New York. Report of the Board of Auditors. Recuperado de <https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/N08/415/39/PDF/N0841539.pdf?OpenElement>

Vergara, C. (2016) *Desarrollo Sostenible: enfoque desde las ciencias económicas*. *Revista Cielo* volumen 35 - N°. 62 julio-diciembre 2016 Págs. 15-52.

Villate V. (2015). *La Contabilidad Social y la Toma de Decisiones en las Organizaciones no Gubernamentales en Cajamarca*. Tesis para obtener el título de contador público. Universidad Nacional de Cajamarca – Perú.

ANEXOS

TESIS: CONTABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DE SAN MARTÍN DE PORRES, AÑO 2018.

OBJETIVO: Establecer la relación que existe entre la contabilidad social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.

1 .GENERALIDADES:

IMPORTANTES:

Esta información será utilizada en forma confidencial, anónima y acumulativa; por lo que agradeceré proporcionar informaciones veraces, solo así serán realmente útiles para la presente investigación.

El presente Cuestionario está dirigida a la área administrativa de la municipalidad de San Martín.

1. DATOS GENERALES DEL ENCUESTADO

2.1 Área donde labora

2. DATOS DEL INFORMANTE

3.1 ¿Cuál es el cargo que desempeña en su empresa?

3.2 Tiempo de Servicio en el cargo actual:

CONTABILIDAD SOCIAL

MARQUE CON ASPA (X) SEGÚN CREA CONVENIENTE

PREGUNTAS	NIVEL DE CONOCIMIENTO				
	Nunca	La mayoría de las veces no	Algunas veces sí, algunas veces no	La mayoría de las veces si	siempre
Los colaboradores son motivados y participan en las actividades que realiza la municipalidad.					
La municipalidad brinda asistencia técnica en producción y comercialización, a la población.					
Los proveedores cumplen en abastecer a la empresa cuando se realiza una actividad para la comunidad.					
El cliente recibe el servicio, que la municipalidad le otorga en las diferentes áreas.					
La municipalidad evalúa los costos de prevención cuando se realiza una obra en el distrito.					
Son monitoreadas las empresas industriales por el costo de prevención ambiental.					
La municipalidad identifica el costo de reparación ocasionada por las actividades de las empresas.					
Los costos de un efecto negativo, se genera en una contaminación por desechos.					

La municipalidad ha establecido políticas ambientales en beneficio a la población.					
El sistema de información es eficiente, al ingresar datos sobre el Medio ambiente y el bienestar de la comunidad.					
La municipalidad controla los costos industriales que genera las empresas en el distrito.					
Las actividades empresariales cuanto más alto sea, como crear más empleos para la comunidad son un beneficio favorable.					
DESARROLLO SOSTENIBLE					
MARQUE CON ASPA (X) SEGÚN CREA CONVENIENTE					
PREGUNTAS	NIVEL DE CONOCIMIENTO				
	Nunca	La mayoría de las veces no	Algunas veces sí, algunas veces no	La mayoría de las veces si	siempre
El bienestar económico y social para los habitantes se genera un Desarrollo económico en el distrito.					
La inversión financiera en la municipalidad favorece en la participación de proyectos para la comunidad.					
La rentabilidad que genera la municipalidad cumple con la proyección de sus obras.					
Los planes de inversión pública y privada en la municipalidad son ejecutados por estrategias.					
Se realiza la promoción cultural, en el distrito como es su historia, cultura y tradiciones.					
La atención de necesidades en salud, educación y bienestar social en el distrito son favorables.					
La participación de la personas frente a una actividad social de cadena de valores, genera conciencia social.					
La educación y la protección del distrito, se inicia con las buenas prácticas ambientales.					
El manejo de desechos sólidos y proyectos de reciclaje a todas las viviendas, es una iniciativa responsable.					
La municipalidad identifica los problemas ambientales que sucede en el distrito.					
Los proyectos que se elaboran en el distrito pasan por una evaluación de impacto ambiental.					
Participa la comunidad en las actividades a nivel social y ecológico, que realiza la municipalidad.					
El cuidado de la comunidad y su conservación contribuiría, un gran bienestar para las futuras generaciones.					

Fuente: (Elaboración propia).

ANEXO 02: VALIDACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a) (ita): IBARRA FRETELL, WALTER GREGORIO

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del pregrado facultad de Ciencias Empresariales Escuela de Contabilidad de la UCV, en la sede Lima norte aula 823 requiero validar el instrumentos con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación y con la cual optaré el título de contador público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: "CONTABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES, AÑO 2018".

Y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de Operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Apellidos y nombre:
BEDON ZACARIAS ERIKA MASSIEL

D.N.I.: 43328209

Observaciones (precisar si hay suficiencia): HAY SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador: Eduardo Felfel, Walter Gregorio DNI:.....

Especialidad del validador: DR. CONTABILIDAD

23 de del 2018



Firma del Experto Informante.

- ¹Perinencia: El ítem corresponde al concepto técnico formulado.
- ²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
- ³Claridad: 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

CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a) (ita): DIAZ DIAZ DONATO

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del pregrado facultad de ciencias empresariales Escuela de contabilidad de la UCV, en la sede lima norte aula 511 requiero validar el instrumentos con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación y con la cual optaré el título de contador público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es:

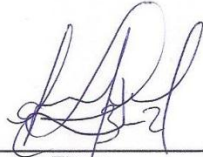
CONTABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES, AÑO 2018. Y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.



Firma

Apellidos y nombre:

ERIKA MASSIEL BEDON ZACARIAS

D.N.I.: 43328209

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI HAY SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador: D.º A.º D.º Díaz Domínguez DNI: 08462350

Especialidad del validador: Auténticas

02 de 05 del 2019



Firma del Experto Informante.

*Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
*Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo.
*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

CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a) (ita): ...PADILLA VENTO PATRICIA.....

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del pregrado facultad de ciencias empresariales Escuela de contabilidad de la UCV, en la sede lima norte aula 511 requiero validar el instrumentos con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación y con la cual optaré el título de contador público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es:

CONTABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES, AÑO 2018. Y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.



Firma

Apellidos y nombre:

ERIKA MASSIEL BEDON ZACORUS

D.N.I.: 43328209.....

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI HAY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: Aplicable No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador: PAOLA VILLO / MADRUGA

Especialidad del validador: DIA EN CONTABILIDAD

DNI: 8.902.344

07 de 05 del 2019



Firma del Experto Informante.

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto técnico formulado.
²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo.
³Claridad: 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.

ANEXO 03: DECLARACIÓN JURADA

NOTARÍA GÓMEZ VERÁSTEGUI
Av. Alfredo Mendiola N° 3669
Los Olivos



DECLARACIÓN JURADA

Yo, ERIKA MASSIEL BEDON ZACARIAS estudiante de la Facultad de ciencias empresariales, de la Escuela profesional de Contabilidad pregrado de la Universidad César Vallejo, identificando(a) con DNI N° 40328209, con el Proyecto de Investigación titulado: «CONTABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES, AÑO 2018»

Declaro bajo juramento:

- 1) El Proyecto de Investigación es de autoría.
- 2) He respetado el estilo de redacción Apa y los recursos informáticos académicos para la investigación científica.
- 3) Los resultados presentados son reales, no han sido falsos, ni copiados.

De identificarse la falta de fraude (datos falsos), plagio (información sin citar a autores), auto plagio (presentar como nuevo algún trabajo de investigación propio que ya ha sido publicado), piratería (uso ilegal de información ajena) o falsificación (representar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad César Vallejo.

Fecha 03 de DICIEMBRE 2018


ERIKA MASSIEL BEDON ZACARIAS



LEGALIZACION DE FIRMA AL DORSO

MATRIZ DE CONSISTENCIA					
PROBLEMA GENERAL	OBJETIVO GENERAL	HIPÓTESIS GENERAL	VARIABLES	INDICADORES	METODOLOGÍA
¿Qué relación existe entre la contabilidad social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?	Establecer la relación que existe entre la contabilidad social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.	Existe relación significativa entre la contabilidad social y el Desarrollo sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.	CONTABILIDAD SOCIAL	Colaboradores. Población. Proveedor. Cliente. Costo de Prevención. Costo de Evaluación Ambiental Costo de Reparación. Costo del impacto negativo. Políticas Ambientales. Sistema de Información. Costos Industriales. Beneficio Favorable.	1.TIPO DE INVESTIGACIÓN: Tipo Básica Nivel de investigación: Descriptiva Corelacional. 2.DISEÑO DE INVESTIGACIÓN: No experimental, con una Temporalidad es Transeccional o transversal. 3.POBLACIÓN: Estará constituido por 30 trabajadores de la are administrativa de la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año2018.
PROBLEMA ESPECÍFICOS ¿Qué relación existe entre la contabilidad social y lo económico en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018? ¿Qué relación existe entre la contabilidad social y lo social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?	OBJETIVO ESPECÍFICOS Establecer la relación que existe entre la contabilidad social y lo Económico en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018. Establecer la relación que existe entre la contabilidad social y lo Social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.	HIPÓTESIS ESPECÍFICOS Existe relación significativa entre la contabilidad social y la Económica en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018. Existe relación significativa entre la contabilidad social y lo Social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018. Existe relación	DESARROLLO SOSTENIBLE	Desarrollo Económico. Inversión Financiera Rentabilidad. Planes de Inversión. Promoción Cultural. Atención de necesidades. Conciencia Social. Educación y Protección. . Iniciativa Responsable. Problemas Ambientales. Evaluación del Impacto Ambiental.	

<p>¿Qué relación existe entre la contabilidad social y lo ambiental en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?</p> <p>¿Qué relación existe entre el desarrollo sostenible y lo macro social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?</p> <p>¿Qué relación existe entre el desarrollo sostenible y los costos ambientales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?</p> <p>¿Qué relación existe entre el desarrollo sostenible y el informe estructurado en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018?</p>	<p>Establecer la relación que existe entre la contabilidad social y lo Ambiental en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.</p> <p>Establecer la relación que existe entre el desarrollo sostenible y lo Macro sociales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.</p> <p>Establecer la relación que existe entre el desarrollo sostenible y los Costos ambientales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.</p> <p>Establecer la relación que existe entre el desarrollo sostenible y el Informe estructurado en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.</p>	<p>significativa entre la contabilidad social y lo Ambiental en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.</p> <p>Existe relación significativa entre el desarrollo sostenible y lo Macro social en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.</p> <p>Existe relación significativa entre el desarrollo sostenible y los Costos ambientales en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.</p> <p>Existe relación significativa entre el desarrollo sostenible y el Informe estructurado en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018.</p>		<p>Participa la comunidad. Cuidado de la comunidad.</p>	<p>4. MUESTRA: Se consideró a toda la población porque la muestra es pequeña.</p> <p>5. MÉTODO DE INVESTIGACIÓN: Es Hipotético Deductivo (cuantitativo).</p> <p>6. TÉCNICA: La encuesta.</p> <p>7. INSTRUMENTO: El cuestionario por, elaboración propia</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Fuente: (Elaboración propia).

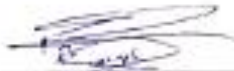
ANEXO: 05 ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD DE TESIS

 UCV UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD DE TESIS	Código : P06-PP-PP-02.02 Versión : 10 Fecha : 10-05-2019 Página : 1 de 1
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

Yo, AMBROCIO TEODORO ESTEVES PAIRAZAMAN docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES y Escuela Profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, revisor(a) de la tesis titulada ""CONTABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES, AÑO 2018"", del (de la) estudiante ERIKA MASSIEL BEDON ZACARIAS, constato que la investigación tiene un índice de similitud de...25.....% verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

El/la suscrito (a) analizó dicho reporte y concluyó que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

Lima, 27 de junio de 2019



AMBROCIO TEODORO ESTEVES PAIRAZAMAN
DNI: 17846910

Elaboró	Dirección de investigación	Revisó	Responsable del SCC	Aprobó	Vicerrectorado de investigación
---------	----------------------------	--------	---------------------	--------	---------------------------------

ANEXO 06: TURNITIN

Feedback Studio - Google Chrome
 https://ex.turnitin.com/app/cana/es/?no=1032&no=1147500874&no=1080032495&lang=es

Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018

feedback studio

Resumen de coincidencias


25 %

Se están viendo fuentes estándar

Ver fuentes en inglés (Beta)

Concordancias

1	Entregado a Universidad...	7 %
2	repositorio unc.edu.pe	4 %
3	Entregado a Universidad...	3 %
4	Entregado a Universidad...	2 %
5	revistainvestigacion.u...	2 %
6	Entregado a Universidad...	1 %
7	repositorio unc.edu.pe	1 %
8	www.univa.org	1 %
9	donplaycer.es	1 %
10	es.silidshare.net	<1 %
11	eufroncijska.com	<1 %



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Contabilidad Social y Desarrollo Sostenible en la Municipalidad del distrito de San Martín de Porres, Año 2018

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
Contador Público

AUTOR:
Bc. Bedon Zaccarias Erika Massiel (ORCID: 0000-0602-4531-9655)

ASESOR:
Dr. Esteres Panzavamar Anthoncio Teodoro (ORCID: 0000-0903-4168-0850)

LINEA DE INVESTIGACIÓN:
Estrategias
LIMA-PERÚ
2019

Página: 1 de 106 Número de palabras: 20886

Text-only Report High Resolution Activado

15:03 27/06/2019

ANEXO 07: AUTORIZACIÓN DE PUBLICACIÓN DE TESIS

	AUTORIZACIÓN DE PUBLICACIÓN DE TESIS EN REPOSITORIO INSTITUCIONAL UCV	Código : F08-PP-PR-02.02 Versión : 09 Fecha : 23-03-2018 Página : 1 de 1
--	----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

Yo **BEDON ZACARIAS ERIKA MASSIEL**, identificado con Documento de Identidad N° 43328209 egresado de la Escuela Profesional de CONTABILIDAD de la Universidad César Vallejo, autorizo () , No autorizo () la divulgación y comunicación pública de mi trabajo de investigación titulado **“CONTABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES, AÑO 2018”**; en el Repositorio Institucional de la UCV (<http://repositorio.ucv.edu.pe/>), según lo estipulado en el Decreto Legislativo 822, Ley sobre Derecho de Autor, Art. 23 y Art. 33.

Fundamentación en caso de no autorización:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

BEDON ZACARIAS ERIKA MASSIEL
43328209

FECHA: 28 de Junio de 2019