



Universidad Nacional

SAN LUIS GONZAGA



[Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0)

Esta licencia permite a otras combinar, retocar, y crear a partir de su obra de forma no comercial, siempre y cuando den crédito y licencia a nuevas creaciones bajo los mismos términos.

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0>



UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA"
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y NEGOCIOS INTERNACIONALES
FACENI



EVALUACION DE ORIGINALIDAD

CONSTANCIA

El Que suscribe, deja constancia que se ha realizado el análisis con el software de verificación de similitud al documento cuyo título es:

**LA INFLACIÓN Y SU INFLUENCIA CON LA CALIDAD DE VIDA DE LOS
HABITANTES DE LA PROVINCIA DE ICA, 2021**

Presentado por:

HERRERA GASPAR MARIA DEL PILAR Del nivel **PREGRADO** de la Facultad de Ciencias Económicas y Negocios Internacionales, Escuela Académico Profesional de **ECONOMÍA**. El resultado obtenido es **8%** por el cual se otorga el calificativo de:

APROBADO

Se adjunta al presente el reporte de evaluación con el software de verificación de originalidad.

Observaciones:

Ica, 11 de mayo del 2023

UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA"
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS
Y NEGOCIOS INTERNACIONALES
UNIDAD DE INVESTIGACIÓN



Dr. JORGE LUIS HERNANDEZ NAPA
DIRECTOR

UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA"
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y NEGOCIOS INTERNACIONALES
PROGRAMA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ECONOMÍA



Título.

LA INFLACIÓN Y SU INFLUENCIA CON LA CALIDAD DE VIDA DE LOS
HABITANTES DE LA PROVINCIA DE ICA, 2021.

Presentación de tesis.

Para optar el título profesional de:

Economista.

Línea de investigación:

Sociedad, desarrollo sostenible, políticas públicas y ambientales

INFORME FINAL DE TESIS

Bach. HERRERA GASPAR MARIA DEL PILAR

ASESOR:

DR. HECTOR WILLIAM CARLOS CRUCES

Ica, Perú

2023

DEDICATORIA

Dedico mi tesis principalmente a Dios, por ser mi guía en cada dificultad y estar conmigo iluminando cada trayecto a lo largo del camino.

A mis padres, por los valores inculcados y por el sacrificio que hacen para lograr mis objetivos permitiéndome culminar cada meta satisfactoriamente.

A mis hermanos, por ser mi refugio en cada decisión, el impulso en cada proceso, y el motivo que me define a lograr.

Finalmente quiero dedicar esta tesis a mis seres queridos que me brindaron su apoyo incondicional en cada momento.

AGRADECIMIENTOS

Quiero agradecer a mis padres por estar presente en cada momento de mi vida, que con su esfuerzo y dedicación hacen que cada día yo sea mejor, a su vez dándome la oportunidad de formarme en aquella prestigiosa universidad de la cual estoy orgullosa.

Por otra parte, expresar mi gratitud a la plana docente de mi querida facultad que gracias a sus valiosos conocimientos, enseñanza y dedicación tengo la oportunidad de aprender y crecer profesionalmente.

También es grato dirigirme a Kenny, Jhan, Karol, Elsa, Juan y Sofia; por ser parte de mi vida, por apoyarme cuando más lo necesito y contribuir en mi crecimiento personal.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTOS	iii
ÍNDICE DE CONTENIDOS.....	iv
ÍNDICE DE TABLAS	v
ÍNDICE DE FIGURAS.....	vi
RESUMEN.....	vii
ABSTRACT	viii
I. INTRODUCCIÓN	1
II. ESTRATEGIA METODOLÓGICA	17
III. RESULTADOS	19
IV. DISCUSIÓN.....	433
V. CONCLUSIONES	44
VI. RECOMENDACIONES	45
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	46
VIII. ANEXOS.....	49

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1.	Matriz de operacionalización de variable (X): Importación de trigo.....	15
Tabla 2.	Matriz de operacionalización de variable (Y): Producción de trigo.....	16
Tabla 3.	Respuestas de la pregunta 1	19
Tabla 4.	Respuestas e la pregunta 2.....	20
Tabla 5.	Respuestas de la pregunta 3	21
Tabla 6.	Respuestas de la pregunta 4.....	22
Tabla 7.	Respuestas de la pregunta 5	23
Tabla 8.	Respuestas de la pregunta 6.....	24
Tabla 9.	Respuestas de la pregunta 7	25
Tabla 10.	Respuestas de la pregunta 8.....	26
Tabla 11.	Resultados de la pregunta 9	27
Tabla 12.	Respuestas de la pregunta 10.....	28
Tabla 13.	Respuestas de la pregunta 11	29
Tabla 14.	Resultados de la pregunta 12	30
Tabla 15.	Respuestas de la pregunta 13	31
Tabla 16.	Respuestas de la pregunta 14.....	32
Tabla 17.	Resultados de la pregunta 15	33
Tabla 18.	Respuestas de la pregunta 16.....	34
Tabla 19.	Respuestas de la pregunta 17	35
Tabla 20.	Respuestas de la pregunta 18.....	36
Tabla 21.	Respuestas de la pregunta 19.....	37
Tabla 22.	Respuestas de la pregunta 20.....	38
Tabla 23.	Comprobación de la Hipótesis General	39
Tabla 24.	Comprobación de la Hipótesis específica 1	40
Tabla 25.	Compobración de la Hipótesis específica 2	41
Tabla 26.	Compobración de la Hipótesis específica 3.....	42

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1.	Respuestas de la pregunta 1	19
Gráfico 2.	Respuestas e la pregunta 2	20
Gráfico 3.	Respuestas de la pregunta 3	21
Gráfico 4.	Respuestas de la pregunta 4	22
Gráfico 5.	Respuestas de la pregunta 5	23
Gráfico 6.	Respuestas de la pregunta 6	24
Gráfico 7.	Respuestas de la pregunta 7	25
Gráfico 8.	Respuestas de la pregunta 8	26
Gráfico 9.	Resultados de la pregunta 9	27
Gráfico 10.	Respuestas de la pregunta 10	28
Gráfico 11.	Respuestas de la pregunta 11	29
Gráfico 12.	Resultados de la pregunta 12	30
Gráfico 13.	Respuestas de la pregunta 13	31
Gráfico 14.	Respuestas de la pregunta 14	32
Gráfico 15.	Resultados de la pregunta 15	33
Gráfico 16.	Respuestas de la pregunta 16	34
Gráfico 17.	Respuestas de la pregunta 17	35
Gráfico 18.	Respuestas de la pregunta 18	36
Gráfico 19.	Respuestas de la pregunta 19	37
Gráfico 20.	Respuestas de la pregunta 20	38

RESUMEN

Este estudio tiene como finalidad determinar si la inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

La indagación es de tipo básico, de nivel correlacional – transversal y diseño no experimental, asimismo se utilizó una muestra conformada por 200 empresas productoras de harina de pescado del sector formal e informal.

De la obtención y análisis de datos se ha podido determinar que el 41.6% de los trabajadores considera que la inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

El 44.69% de los trabajadores manifiesta que el desempleo se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

El 42.42% de los encuestados expresaron que la hiperinflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021

El 39.39% expresa que el índice de precios al consumidor se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

Finalmente, referente al objetivo general de la investigación se determina que, la inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021

Palabras claves: Inflación, calidad de vida.

ABSTRACT

The purpose of this study is to determine if inflation is related to the quality of life of the inhabitants of the province of Ica, 2021.

The inquiry is of a basic type, of a correlational - cross-sectional level and a non-experimental design; likewise, a sample made up of 200 companies that produce fishmeal from the formal and informal sector was used.

From the collection and analysis of data, it has been possible to determine that 41.6% of workers consider that inflation is related to the quality of life of the inhabitants of the province of Ica, 2021.

44.69% of workers state that unemployment is related to the quality of life of the inhabitants of the province of Ica, 2021.

42.42% of those surveyed expressed that hyperinflation is related to the quality of life of the inhabitants of the province of Ica, 2021

39.39% express that the consumer price index is related to the quality of life of the inhabitants of the province of Ica, 2021.

Finally, regarding the general objective of the investigation, it is determined that inflation is related to the quality of life of the inhabitants of the province of Ica, 2021

Keywords: Inflation, quality of life.

INTRODUCCIÓN

A. Planteamiento del problema

Universalmente nos damos cuenta que unas cuantas naciones establecidas después de algún periodo de su desarrollo monetario se han mantenido estables, sin embargo, en este momento hablar de "satisfacción personal" está más centrado en ver y estimar lo que es una necesidad fundamental de cada individuo.

Para Gonzales y Guerra (2021) a través del largo tiempo se ha percibido la forma en que el ciclo financiero ha afectado de manera favorable o desfavorable a los individuos en cada lugar del mundo produciendo una vulnerabilidad consistente en la posibilidad de que la inflación se convierta en un obstáculo para el desarrollo de un país. La inflación es básicamente la subida generalizada del coste de sus productos y servicios en una economía a lo largo de un periodo de tiempo indefinido. En el momento en que el aumento del nivel general de costes hace que cada cantidad de nuestro dinero compre menos producto y servicios, es esencial que todo el mundo conozca la idea específica de la conexión que hay entre inflación y el horizonte vital de una persona. Es un hecho excepcional que cuando los individuos perciben el fenómeno de la inflación lo asocian a cosas desfavorables e inseguras para la economía y para sus propósitos, pero no tienen la menor idea o no se dan cuenta de que no es realmente algo desfavorable desde el punto de vista económico. La inflación y la inestabilidad de la inflación están decididamente relacionadas y una mayor o menor inflación influye adversamente en la tasa de desarrollo financiero.

Para Prado y Valencia (2017) notan que el Perú, se asemeja a algún otro país del planeta, que en su enfoque macroeconómico ha ido con opciones según los planes de estrategia aplicados en las naciones industrializadas. Algo reciente, la inflación afectó la satisfacción personal, esto sucede porque el IPC se ha expandido en el largo plazo, por lo tanto, una medida similar de dinero en efectivo no será suficiente para comprar un artículo similar y esto afecta la asistencia social del gobierno de los individuos.

Suponiendo que existiera una expansión del desempleo en el Perú, esto traería resultados, uno de este eventual que el interés por artículos, servicios y productos de los individuos disminuiría, consecuentemente las organizaciones, al ver que hay una cantidad excesiva de interés por el trabajo, bajarían las compensaciones. Según el BCRP (2017), la elección de estrategias monetarias excepcionalmente apresuradas se produce como reacción a dicha proyección de inflación, y esta elección se realiza teniendo en cuenta los datos macroeconómicos razonables a los que se tiene acceso. Según el experto financiero William Phillips en la curva de Phillips podemos comprender que en el momentáneo el interés por el servicio y los productos aumenta, esto hará que las organizaciones produzcan aún más por lo tanto necesitan más trabajo,

entonces el desempleo cae. A corto plazo, los compradores necesitarán más servicio y productos, por lo que las empresas aumentarán los costes, lo que hará que aumente la inflación.

Sea como fuere, el método para garantizar una satisfacción personal equivalente es que el Estado garantice el mejor número de individuos, accesibilidad equivalente para todos, pensando en las capacidades privadas. En cualquier caso, podemos ver que el récord de mejora humana no sólo es inseparable de la asistencia gubernamental humana por el alto poder adquisitivo o el salario de las grandes divisiones, sino además por el hecho de que su nuevo índice depende de la formación, el bienestar y el salario, que nos permite conocer realmente la satisfacción personal de los individuos.

Mediante este trabajo de indagación pretendemos conocer la satisfacción personal de los peruanos a través de un ascenso o descenso en la expansión a lo largo de los últimos años. Queremos ayudar, capacitar a la población a estar preparada para que cuando se produzca un ascenso en los índices de inflación, no se sientan afectados en su estado de conciencia y continúen teniendo una existencia placentera a pesar de ello.

B. Antecedentes de la investigación

a. Antecedentes internacionales

1. **Guacho (2020)**. *“Inflación y la tasa de desempleo: una aplicación de la curva de Phillips para América Latina (2000 – 2018)”*. Proyecto del trabajo de titulación para la obtención del título de economista. Universidad Nacional de Chimborazo. Riobamba-Ecuador. Este estudio tuvo como objetivo analizar el comportamiento de la inflación y el desempleo bajo un estudio de curva de Phillips en 14 países de América Latina entre 2000 y 2018, teniendo en cuenta evidencia tanto empírica como teórica para una relación inversa de corto plazo. Los términos entre variables, así mismo, las variables de control como: la cantidad de dinero, el consumo final de los hogares y el gasto público se suman al modelo de regresión lineal múltiple por mínimos cuadrados ordinarios, y como primer resultado, la inflación y el desempleo presentan una suma directa de la relación no significativa, por lo tanto, cambia cuando se aplica la estimación de efectos fijos, estableciéndose una relación inversa significativa entre el 10% de inflación y el desempleo, lo cual es consistente con la teoría de la curva de Phillips. Sin embargo, la teoría de la curva de Phillips depende directamente de las condiciones nacionales de cada país, y su unificación trae dificultades de interpretación.
2. **Espinosa (2018)**. *“La inflación y el crecimiento económico en México. Consideración del umbral inflacionario y simultaneidad, 1993-2017”*. Para obtener el grado de maestro en economía aplicada. El Colegio de la Frontera

Norte. Tijuana-Mexico. En esta encuesta, el objetivo fue reconocer la relación que existió entre la inflación y el crecimiento económico en México entre 1993 y 2017, utilizando dos ecuaciones simultáneas, donde el corto plazo, el largo plazo y la existencia hipotética es un umbral de inflación probado. Los resultados confirman la existencia de evidencia empírica de que la inflación de corto y largo plazo afecta el crecimiento económico simultáneamente y, además, el umbral de inflación estimado es de 14,7%, antes y después de que la variable tenga diferentes efectos sobre el crecimiento. En el corto plazo, si la inflación está por debajo del umbral, no tiene efecto sobre el crecimiento, y si está por encima del umbral, su efecto es muy negativo. La inflación en ambos lados del umbral afectará negativamente el crecimiento a largo plazo, pero los niveles de inflación por encima del umbral son más perjudiciales para la economía. Además, el crecimiento afecta negativamente a la inflación a corto y largo plazo.

3. **Arévalo (2018).** “*Inflación y crecimiento económico en el Ecuador. Período 2000-2016*”. Proyecto de investigación para la obtención del título de: economista. Universidad Nacional de Chimborazo. Riobamba-Ecuador. Este estudio analiza la inflación y el crecimiento económico en el Ecuador para el período 2000-2016. Este trabajo permite comprender el comportamiento de dos variables macroeconómicas durante un período determinado. El propósito principal de este estudio es analizar el efecto de la inflación en el crecimiento económico del Ecuador, para ello, luego de un análisis adecuado, se establece evidencia empírica y teórica para mostrar la relación entre ambas variables, y en el caso de la economía ecuatoriana, un modelo econométrico multivariante de regresión lineal a través del cual se puede verificar la hipótesis que afirma que la inflación se relaciona indirecta o negativamente con el crecimiento económico, es decir, cuando la inflación aumenta el crecimiento económico del país, disminuye en el Ecuador y viceversa. La estructura del proyecto de investigación se divide en cuatro capítulos: marco de referencia, estado del arte, marco metodológico y finalmente conclusiones y recomendaciones, el primer capítulo consta de introducción, planteamiento del problema y objetivos. El segundo consiste en evidencia empírica y teórica para dos variables macroeconómicas. El tercer capítulo introduce la metodología de este estudio: método, tipo, diseño, población y muestra. Finalmente, en el último capítulo, se presentan las conclusiones extraídas de este estudio y se hacen sugerencias útiles para futuras investigaciones actuales.

4. **Pérez (2016).** “*Política monetaria y su impacto en el crecimiento económico de México de 1995 a 2015*”. Para obtener el grado de maestro en economía aplicada. El Colegio de la Frontera Norte. Tijuana-México. Este estudio corresponde a la Ruta de Investigación en Economía Internacional de la Maestría en Economía Aplicada. Este estudio examina los problemas de política monetaria en México entre 1995 y 2015 y su impacto en el crecimiento económico, donde se cree que la política monetaria a través de instrumentos de tasa de interés ha contribuido a las bajas tasas de interés observadas en el crecimiento económico en las últimas décadas. Como antecedentes, se analiza la literatura sobre la teoría del crecimiento económico, así como los modelos previos de política monetaria que ha seguido México desde la década de 1980, así como las leyes y procedimientos del Banco de México. Finalmente, a través del modelo econométrico de series de tiempo y sistema de vectores autorregresivos, se analiza el canal de transmisión de la política monetaria y su impacto en el crecimiento económico nacional.

b. Antecedentes nacionales

1. **Gonzales. Guerra (2021).** “*Crecimiento económico y su influencia en la pobreza monetaria en la región San Martín, periodo 2015 – 2019*”. Tesis para optar el Título Profesional de Economista. Universidad Nacional de San Martín. Tarapoto-Perú. El objetivo principal es analizar el impacto del crecimiento económico en la región de San Martín en la pobreza monetaria durante el período especificado. Los métodos utilizados fueron aplicados, con diseños longitudinales interpretativos y no experimentales, y las técnicas y herramientas de recolección de datos fueron análisis de literatura y guías de análisis de literatura. Los resultados obtenidos durante el periodo de estudio de cinco años mostraron que el crecimiento económico aumentó en un 3,4%, lo que tuvo un impacto positivo en la reducción de la pobreza monetaria de 0,56 en el área de San Martín, esta información fue verificada por el estadístico de correlación de Pearson en 0,418. Esto indica que existe evidencia estadística suficiente para una correlación positiva débil, que determina el efecto del 17,47% del crecimiento económico en la reducción de la pobreza monetaria durante el período de estudio, lo que hace aceptable la hipótesis.
2. **Olivares (2020).** “*Influencia del crecimiento económico en la tasa de desempleo en el Perú, bajo el enfoque de la ley de OKUN: 2001 – 2018*”. Para optar el Título Profesional de Economista. Universidad Nacional de

Cajamarca. Cajamarca-Perú. El objetivo principal del estudio fue determinar el efecto del crecimiento económico sobre el desempleo en el Perú, según la Ley de Okun: 2001-2018. El estudio fue aplicado y descriptivo-correlativo. El diseño es no experimental por la naturaleza de las variables, y las estadísticas de desempleo y PIB real son trimestrales y obtenidas del INEI y BCRP. Se utilizan métodos hipotéticos deductivos, históricos, descriptivos y estadísticos. Los resultados muestran que el PBI real de Perú fluctuó durante el período de estudio, con una tasa de crecimiento promedio anual de 5,27%, pero la tasa de desempleo mostró una tendencia a la baja, pasando de 5,1% en 2001 a 3,9% en 2018. Dado que en todos los casos R^2 estuvo por debajo de 0.5, las estimaciones de la ecuación de Okun no fueron estadísticamente significativas, por lo que se decidió proponer una ecuación basada en el modelo de diferencias de primer orden de Okun que correlaciona mejor las variables con un R^2 de 0.52, La ecuación propuesta por el coeficiente moderado muestra que por cada 1% de aumento en el PBI real de Perú, la tasa de desempleo se reducirá en un 3,85%.

3. **Ishikane (2020)**. *“Efectos redistributivos de la inflación 2003-2018”*. Para optar el grado de bachiller en Economía y Finanzas. Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas. Lima-Perú. La evidencia empírica sugiere que las altas tasas de inflación actúan como impuestos regresivos. La inflación es un impuesto inflacionario que financia los ingresos del gobierno y crea distorsiones en el sector privado que, si no están vinculadas a la inflación, pueden distorsionar el propio sistema tributario. Además, tiene un impacto negativo mayor en las personas más pobres, que son las más vulnerables a los precios altos. Dado que el banco central no tiene restricciones para prestar al Tesoro, cualquier intento actual de reducir la inflación dará como resultado una mayor inflación en el futuro. Dado que los períodos de alta inflación afectan negativamente el crecimiento en países con alta desigualdad de ingresos, algunos autores han centrado sus investigaciones en analizar el impacto de la política monetaria en la distribución del ingreso, donde los choques inflacionarios tendrían un impacto mayor. La economía es mejor que la de otros países. En concordancia con lo anterior, el propósito de este estudio fue determinar cómo afecta la inflación a los agentes según sus niveles de activos, y cuantificar el impacto de la inflación en la distribución del ingreso. En un estudio de 43 países (América Latina, Europa y Asia principalmente), entre 2003-2018, luego de revisar estimaciones bajo el método generalizado de momentos (GMM).

4. **Rivera Rojas, Paco (2019).** *“Impacto de la inflación en la calidad de vida de las personas en Lima Metropolitana, 2000 – 2018”*. Trabajo de investigación para obtener el grado académico de: bachiller en economía. Universidad Cesar Vallejo. Lima-Perú. El siguiente trabajo de investigación, titulado “El Impacto de la Inflación en la Calidad de Vida de los Lima Metropolitana 2000-2018”, tiene como objetivo determinar el impacto de la inflación en la calidad de vida de los limeños, Lima Metropolitana, 2000-2018. Este trabajo se centra en dos variables: la inflación y la calidad de vida. Nuestro estudio fue de tipo demostrativo interpretativo, empleando métodos cuantitativos y un diseño no experimental. Adicionalmente, los datos fueron recolectados utilizando fuentes secundarias y procesados mediante el programa econométrico Eviews 9.0, el cual acepta el supuesto general de que existe una relación entre inflación y calidad de vida, pero esto lleva a la realidad de que una mayor inflación no mejora la calidad de vida. pero fue afectado. Por eso, si no se hace nada, el aumento de los precios afectará la calidad de vida de las personas en el futuro.
5. **Gee Limo (2016).** *“Determinantes de la Inflación Peruana: un Enfoque de Econometría Espectral”*. Trabajo de Investigación presentado para optar al Grado Académico de Magíster en Economía. Universidad del Pacífico. Lima-Perú. Utilice el análisis espectral para evaluar tres teorías económicas que explican los cambios de precios en la economía. La prueba de predictibilidad se replicó para examinar la teoría cuantitativa del dinero, la curva de Phillips neokeynesiana y los efectos de traspaso de los tipos de cambio y los precios internacionales en el caso peruano. A diferencia del análisis temporal o pruebas de predictibilidad en el dominio del tiempo, el análisis espectral o dominio de la frecuencia permite responder si existe información relevante en una variable para predecir otra variable, y además identificar cuándo y por cuánto tiempo esa información es relevante. Los resultados de las pruebas validan el enfoque teórico. Es decir, de acuerdo con la teoría cuantitativa del dinero, se encuentra que el dinero solo es relevante para predecir la inflación en ciclos bajos o altos, y la brecha del producto, que es un proxy del costo marginal, ayuda a comprender cambios de alta o alta frecuencia en precios futuros. Baja periodicidad explicada por la curva de Phillips.

c. Antecedentes locales

El análisis y búsqueda bibliográfica de la inflación y la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica en el año 2021, concluyó que nuestra investigación actual no tiene contexto local.

C. Bases teóricas

a. Inflación

La inflación es la subida constante y sumada de los costes de los factores productivos y servicios en la economía. Es consistente en el hecho de que la variedad debe ser apoyado en el largo plazo, y se resume sobre la base de que influye en todo el trabajo y los productos en el puesto de observación, en tiempos de inflación, la fuerza de compra de cada unidad relacionada con el dinero, para nuestra situación el dólar, se reduce. De manera que con la misma medida de efectivo que tenía antes de la puesta en marcha de la interacción de inflación, un comprador puede llegar a una medida más modesta de mercancías o servicios. (Taboada, 2019)

Costos de la inflación

La inflación plantea algunos gastos, como:

- **La pérdida de eficiencia económica:** La deficiencia de competencia monetaria: este es uno de los gastos que trae consigo la expansión al confrontarse con cambios en los costos relativos, mismo que manifiestan señalizaciones sobre la escasez o accesibilidad de servicios y productos. El esquema de costes proporciona datos significativos a los especialistas monetarios para elegir cómo involucrar sus activos de la manera más idónea, de forma que todos amplifiquen sus ventajas. Sea como fuere, en un clima de inflación insegura, los costes de los servicios y los productos cambian cada vez más, lo que dificulta a la población la evaluación de los datos que emanan y, por tanto, la toma de decisiones acertadas sobre su utilización, su fabricación y su desarrollo financiero.
- **Consecuencias negativas sobre el crecimiento económico:** al haber una apuesta más seria para los especialistas monetarios, esto hará que se centren en el momento presente, esto es, al haber vulnerabilidad respecto a la inflación, a los especialistas les gustará gastar el efectivo que tienen de inmediato, ya que suponiendo que los costes sigan evolucionando, comprarán menos servicios y productos con similar medida de activos, provocando una consecuencia adversa sobre los fondos de reserva y la especulación, factores centrales que deciden el desarrollo monetario.

- **Impacto en la redistribución de la riqueza:** la inflación se considera quizás uno de los gastos más atrasados, ya que influye innegablemente en los grupos de población más desafortunados que, en general, conservarán la mayor parte de su salario en dinero real. (Torres, 2021)

Sus dimensiones son:

- **Desempleo.**

El desempleo constituye probablemente una de las preocupaciones más importantes de los Estados, ya que "El mejor gasto del desempleo es la generación perdida, pues los individuos que no trabajan son individuos que no dan trabajo".

Para Compañocca (2018) es lo que sucede en el que un número específico de individuos va a trabajar supera la cantidad de oportunidades existentes, en un nivel salarial específico el desempleo modélico se describe por la adaptabilidad salarial, el mercado de empleo se plantea como todos los mercados. La remuneración genuina es más alta, que se modifica en función del mercado. El desempleo tradicional tiene su sentido en el interés por una remuneración superior al salario de armonía, y al pagar más, los jefes deben disminuir el interés por el trabajo.

Causas del desempleo

Se entiende que un individuo está desempleado en el caso de que se encuentre automáticamente sin trabajo y esté buscando una tarea, este desempleo puede deberse a algunos fundamentos para este estudio que a continuación se referencian:

La acción monetaria tiene una forma repetitiva de comportarse, de esta manera, los periodos de gran crecimiento en la economía van seguidos de una desaceleración o atasco en el desarrollo. Esto sucede cuando hay una disminución permanente en el desarrollo financiero retratado por una reducción de la popular, la empresa, la eficiencia y una reducción en la inflación. "Esto sucede en una circunstancia en la que la cantidad de individuos que solicitan negocios sobrepasa las ofertas actuales de empleo, por la forma en que los altos salarios genuinos atraen a un número más notable de individuos desempleados a buscar trabajo y hacen impensable que las organizaciones se extiendan a mayores oportunidades de empleo". (Hidalgo, 2016)

Además, el desempleo varía en función de la estación del año, de los cambios en la construcción de la economía y del interés por trabajar en

determinadas empresas, por lo que el mercado interno no cambia a la velocidad ideal. El desempleo puede deberse también a cuestiones relacionadas con las regiones topográficas, como la portabilidad del trabajo de una ciudad a otra y los cambios innovadores.

Tipos de desempleo

- **Desempleo friccional:** Este es el tiempo que tarda un desempleado en encontrar un nuevo trabajo. Esta clase de desempleo infiere que el obrero dejó su ocupación por diferentes motivos, ya sea descanso o un trabajo superior. Los individuos encuentran empleo en otro lugar por múltiples factores: bienestar, descanso, estudios, un trabajo superior, cambio de lugar de residencia, etcétera. El desempleo friccional es una de las razones por las que el trabajo pleno no se logra desde una metodología keynesiana.
- **Desempleo estructural:** Esta clase de desempleo es provocado mediante cambios en el diseño financiero de al menos una empresa. Este desempleo está conectado con un grado de trabajo completo, por ejemplo funciona bajo un ritmo característico de desempleo que depende de diferentes potencias y peculiaridades como las organizaciones de trabajadores mientras solicitan incrementos salariales, el desempleo básicamente creado cuando ocurren mudanzas en ciertas áreas de producción que requieren más trabajo de calidades específicas, "aquí ocurre la confusión entre aquellos que buscan trabajo y la apertura ofrecida", así como las periferias de las comunidades urbanas donde los individuos residen en una necesidad más prominente. Para ello, las estrategias financieras dirigidas a reducir el desempleo tienen sus impedimentos, ya que un punto básico es que las estrategias macroeconómicas por sí solas no pueden mantener una tasa de desempleo por debajo de un punto para el conjunto de la economía sin un aumento continuado de la tasa de expansión. Si los especialistas del sector minero no cambian sus habilidades, no podrán satisfacer la nueva necesidad de trabajo dotado, lo que implicará que se quedarán sin empleo y, al mismo tiempo, la empresa no podrá lograr su resultado ideal al no contar con el interés laboral adecuado.

- **Desempleo cíclico:** Esta forma de desempleo tiene su origen en los cambios que se producen a lo largo de un ciclo económico, ya que el desempleo recurrente es el porcentaje de desempleo real sobre la tasa de desempleo normal. De este modo, el efecto del paro recurrente depende en cierta medida de las circunstancias monetarias. El paro recurrente surge cuando el interés total no se desarrolla hasta el punto de llegar a la plena actividad laboral.
- **Tasa natural de desempleo:** También llamado "ritmo normal de paro en torno al cual varía la economía, el ritmo regular de inactividad es el ritmo de paro al que tiende la economía a largo plazo, teniendo en cuenta todas las deficiencias del mercado laboral que hacen imposible que los asalariados encuentren trabajo de inmediato". El ritmo regular de paro se compara con el equilibrio macroeconómico, en el que la inflación prevista es equivalente a su nivel real. Es un término que se utiliza para asignar la tasa de paro a la que volverá la economía tras una recesión o un impulso repetitivo.
- **Índice de precios al consumidor.**

Es un registro fáctico que actúa sobre la variedad en los costes de una caja de productos y servicios característicos de la utilización familiar durante un intervalo de referencia determinado. La variación de la tasa del IPC entre plazos de doble cruce atiende a la inflación observada en ese período. En consecuencia, el IPC sólo calcula los cambios en los costes, es decir, si un determinado bien o administración aumentó, disminuyó o mantuvo su coste inalterado en contraste respecto al anterior mes. (Moreno, 2018)

b. Calidad de vida

La satisfacción personal supera el anhelo de estar contento, ya que está conectada a la investigación de la prosperidad, que se relaciona con la alegría.

Para Garro (2016), la satisfacción personal está directamente relacionada con el clima en el que se reside, siendo importante para satisfacer las necesidades esenciales, que son los entornos cotidianos que se centran en los bienes materiales, además recuerda las circunstancias para las que se crean las vidas de los individuos, siendo igualmente el grado de cumplimiento de los requisitos de las personas.

Para decidir la satisfacción personal, es importante concentrarse en el círculo material, teniendo en cuenta asimismo el límite de los individuos para llevar adelante sus existencias, según sus habilidades y límites, entendiendo que las personas se acercan a los bienes que les permiten tener sus existencias de manera consciente. Existe un abismo entre las suposiciones y la realidad, cuanto más pequeño sea el abismo, mayor será la satisfacción personal.

Importancia de la calidad de vida

Las distintas investigaciones que se realizan sobre la satisfacción personal están decididamente conectadas con la mejora de una sociedad determinada, sin embargo, sobre todo es necesaria una mayor atención al perfeccionamiento cada vez mayor de las administraciones humanas, por lo que tiene diversas finalidades, así como el detalle de estrategias tanto mundiales como públicas, para evaluar las necesidades y el cumplimiento de los servicios de los ciudadanos.

Sus dimensiones son:

- **Desarrollo del individuo.**

Se trata de un modelo de mejora que va mucho más allá de la ampliación o disminución de la paga de una nación. Se trata de establecer un clima en el que las personas puedan desarrollar al máximo su capacidad y llevar una vida útil e innovadora en función de sus necesidades e intereses. Los individuos son la auténtica abundancia de los países. Por ello, la mejora consiste en abrir las puertas a todos los individuos para que lleven una vida cotidiana que aprecien. La mejora es mucho más que el desarrollo monetario, que no es más que un método, a pesar de que es vital que cada individuo tenga más posibilidades.

- **Educación.** La formación y sus vínculos con la mejora de la satisfacción personal sugieren asumir la obligación de promover, tanto en la educación formal como en la no formal, la mejora de la capacidad de elección de las personas, orientándose hacia la igualdad de oportunidades para acceder a los bienes que les permitan ampliar su independencia.

La escolarización debe orientarse hacia el acceso a los datos, la mejora de las capacidades fundamentales, la demostración de decisiones sólidas y el fortalecimiento de las personas y del entorno local para que actúen en relación con su bienestar.

- **Inclusión social.** Coordinación a nivel local de la vida de todos los ciudadanos, sea cual sea su procedencia, situación económica y social, haciéndoles partícipes de una vida digna, con servicios

fundamentales y oportunidades de mejora individual y familiares.

- **Habilidades personales.** Capacita a los individuos para fomentar su capacidad y ocuparse de los diversos asuntos de manera suficiente y eficaz.

- **Bienestar.**

Ayuda gubernamental, a través de la cual se dispone el modo de vida, aludiendo a circunstancias reales (trabajo, bienestar, escolarización).

- **Ingresos económicos.** Es el dinero que puede tener una unidad familiar y que se tiene sin que aumente o se reduzca, los ingresos más importantes son: indemnizaciones, salarios, beneficios, primas, cuotas de traslado, rentas u otros.
- **Salud.** Prosperidad física, social y mental.

- **Condiciones de vida.**

En un público en general son las formas en que los individuos fomentan su realidad con especificidades individuales, en el entorno verificable, político, monetario y social. En el momento en que la población vive con activos monetarios escasos, obtenidos por la ausencia de trabajo, la fragilidad crónica, la escolarización, decimos que los individuos tienen un estado de vida inseguro.

- **Empleo.** Actividad o circulación que se efectúa a cambio de una remuneración o retribución. (Lacreu, 2017)
- **Servicios básicos.** Son aquellas atenciones clave para la población de un lugar, barrio o ciudad, que aseguran la satisfacción personal de los residentes.
- **Casa propia.** Es el curso de unión social de cada individuo, a pesar de que, para que esta sea satisfecha, es vital que cumpla con atributos reales específicos, engranajes y oficinas, gasto monetario y conjunto socio metropolitano.

D. Marco conceptual

a. Inversión en Infraestructura Social

Se trata de usos en servicios de administración local. Estos planes de gasto son preparados por expertos en la materia y la administración del originador es mayor ya que de él depende estudiar el acomodo de hacer usos específicos y decidir su tamaño.

b. Vivienda

Es el curso de la combinación social de cada individuo, a pesar de que, para que esto se logre, es fundamental que reúna cualidades reales específicas, hardware y oficinas, gasto monetario y conjunto socio-metropolitano.

c. Pobreza

Se trata de un ciclo polifacético con componentes psicosociales, sociales y, sorprendentemente, políticos, mediante el cual la mejora de los individuos no puede estimarse exclusivamente en relación con el desarrollo financiero o la remuneración, sino también con la difusión de los activos sociales pertinentes.

d. Influencia

Los individuos viven en un público general, el impacto depende de los cambios de conducta o de imaginación que se producen ante una peculiaridad debido a la correspondencia con los demás, este impacto puede coordinarse a un fin o esencialmente debido a la tensión de una circunstancia en la que el sujeto está implicado e influir directamente en su ámbito local.

E. Problemas de la investigación

a. Problema general

De qué manera la inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

b. Problemas específicos

1. ¿De qué manera el desempleo se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021?
2. ¿De qué manera la hiperinflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021?
3. ¿De qué manera el Índice de Precios al Consumidor se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021?

F. Justificación

La encuesta actual proporciona importantes explicaciones de la realidad en teoría, proporcionando referencias a fenómenos que se pueden estudiar utilizando el método científico. Bueno, los subsidios económicos y su impacto en los usuarios son un fenómeno en desarrollo y parte de la realidad. Este estudio pretende demostrar hipótesis sobre el tipo de relación que existe entre la inflación y la calidad de vida, y en qué medida la variable independiente afecta a la variable dependiente. Los resultados que se obtendrán ayudarán a los estudiantes universitarios a tomar decisiones efectivas en el seguimiento de la investigación que deseen realizar. Asimismo, se intenta contrastar el conocimiento teórico con la evidencia empírica que lo sustenta, de esta manera con el objetivo de conocer si las teorías que muestran la relación entre inflación y calidad de vida son consistentes con el estudio de Ica,

contribuyendo así a generar referentes teóricos y empíricos, también contribuyen al conocimiento científico. La inflación es un fenómeno al que se enfrenta cualquier país, y la mejor manera de combatirla es tener bases sólidas y no depender demasiado del financiamiento externo. La muy precipitada decisión de política monetaria se tomó en respuesta al mencionado pronóstico de inflación, y esta decisión se tomó cuando se disponía de información macroeconómica adecuada.

G. Objetivos de la investigación

a. Objetivo general

Determinar si la inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

b. Objetivos específicos

1. Determinar si el desempleo se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.
2. Determinar si la hiperinflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.
3. Determinar si el Índice de Precios al Consumidor se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

H. Hipótesis de la investigación

a. Hipótesis general

La inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

b. Hipótesis específicas

1. El desempleo se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.
2. La hiperinflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.
3. El Índice de Precios al Consumidor se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

I. Variables de la investigación

a. Variable independiente

Inflación.

b. Variable dependiente

Calidad de vida.

Tabla 2*Matriz de operacionalización de variable (Y): Calidad de vida*

Título: La inflación y su influencia con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.				
Variable (Y)	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensión	Indicadores
Calidad de vida	Según Guevara (2021) explica que la calidad de vida es un estado de satisfacción general que surge de la realización del propio potencial. Tiene un lado subjetivo y un lado objetivo. Es una sensación subjetiva de bienestar físico, psicológico y social.	La calidad de vida será medida mediante el desarrollo del individuo, bienestar y las condiciones de vida.	Desarrollo del individuo.	<ul style="list-style-type: none"> • Educación. • Inclusión social. • Habilidades personales.
			Bienestar.	<ul style="list-style-type: none"> • Seguridad. • Ingresos económicos. • Salud.
			Condiciones de vida.	<ul style="list-style-type: none"> • Empleo. • Servicios básicos. • Casa propia.

Nota. Elaborado por el autor, 2022.

ESTRATEGIA METODOLÓGICA

A. Tipo, nivel y diseño de investigación

a. Tipo de investigación

Este tipo de análisis fue básico, según Cangahuala (2019) explica porque demuestra y explica un fenómeno, en la cual se pondrá en práctica con la finalidad de que los conocimientos aumenten sobre lo propio en base a los principios relevantes del tema en estudio.

b. Nivel de investigación

Además, su nivel fue correlacional-transversal, para Espinoza y Espinoza (2019) es correlacional ya que es conocer la conexión de la variable independiente representada por la inflación y la variable dependiente se conforma por la calidad de vida. Además, explica que es transversal ya que consiste en que la indagación se sitúa dentro de un periodo de tiempo que es en el año 2021 para lograr detallar las incidencias en un solo momento.

c. Diseño de investigación

El diseño del estudio fue no experimental, según Coronado (2018) determina que se recoge la información de la variable sin cambios ni modificaciones para la obtención de resultados.

B. Población, muestra materia de investigación

a. Población

La población se constituyó por un total de 840 ciudadanos en la provincia de Ica.

b. Muestra

La fórmula de la muestra contribuirá en calcular el resultado con la formula continuante:

$$n = \frac{Z^2 pqN}{E^2 (N-1) + Z^2 pq}$$

n = Tamaño de la muestra

Z² = Nivel de confianza es 1.96

p = Población a estimar es 50%

q = Población a medir es 50%

E = Margen de error: 5%

N = Tamaño de la población

Reemplazando:

$$n = \frac{(1.96)^2 * (0.5) * (0.5) * 840}{(0.05)^2 (840-1) + (1.96)^2 (0.5) * (0.5)}$$

$$n = 264$$

El cálculo se conformó por una muestra no probabilística de 264 ciudadanos de la provincia de Ica.

C. Técnica de recolección de datos

La técnica en estudio fue la encuesta por permitir adquirir el informe que nos facilitara para registrar y procesar los datos para estudiar las variables con el fin de comprenderlas.

D. Instrumentos de recolección de datos

El instrumento es el cuestionario se compone por una serie de preguntas que ayudaran al participante en contestar con las alternativas para que pueda marcar con el fin de tener el registro de las intervenciones y así lograr analizarlas.

El presente estudio se utilizarán dos cuestionarios, en la cual ambas variables cuentan con un total de 20 interrogantes con la escala de Likert.

E. Técnica de procesamiento de datos, análisis e interpretación de resultados

Para poder elaborar las tablas de datos se usará el programa MS Excel, igualmente se ejecutarán los gráficos respectivos. Y utilizaremos el programa estadístico SPSS para poder corroborar las hipótesis planteadas.

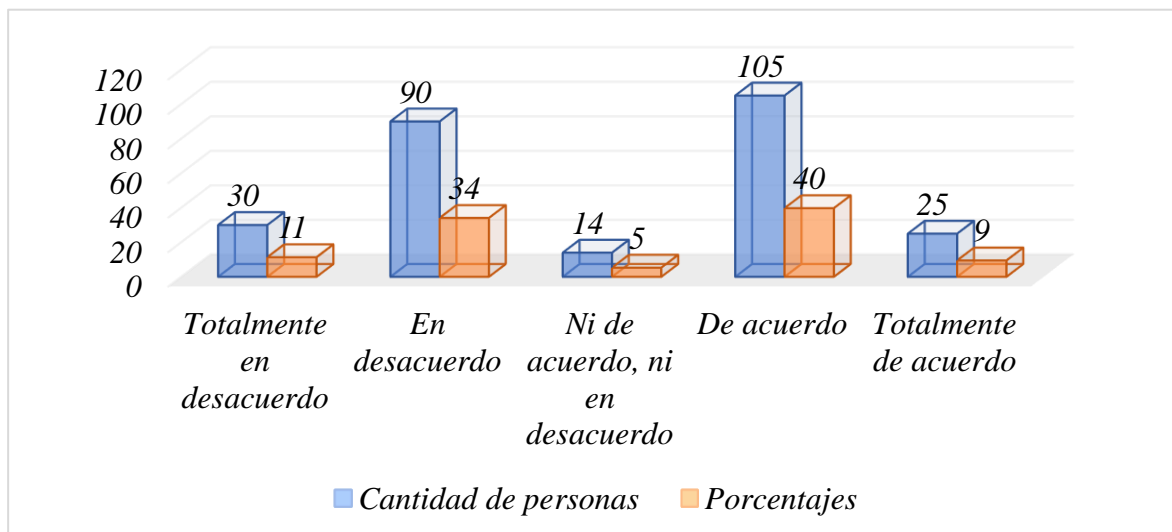
RESULTADOS

Tabla N° 03: Respuestas de la pregunta N° 01

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	30	11
<i>En desacuerdo</i>	90	34
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	14	5
<i>De acuerdo</i>	105	40
<i>Totalmente de acuerdo</i>	25	9
Total	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 01: Respuestas de la pregunta N° 01



Elaboración: Propia

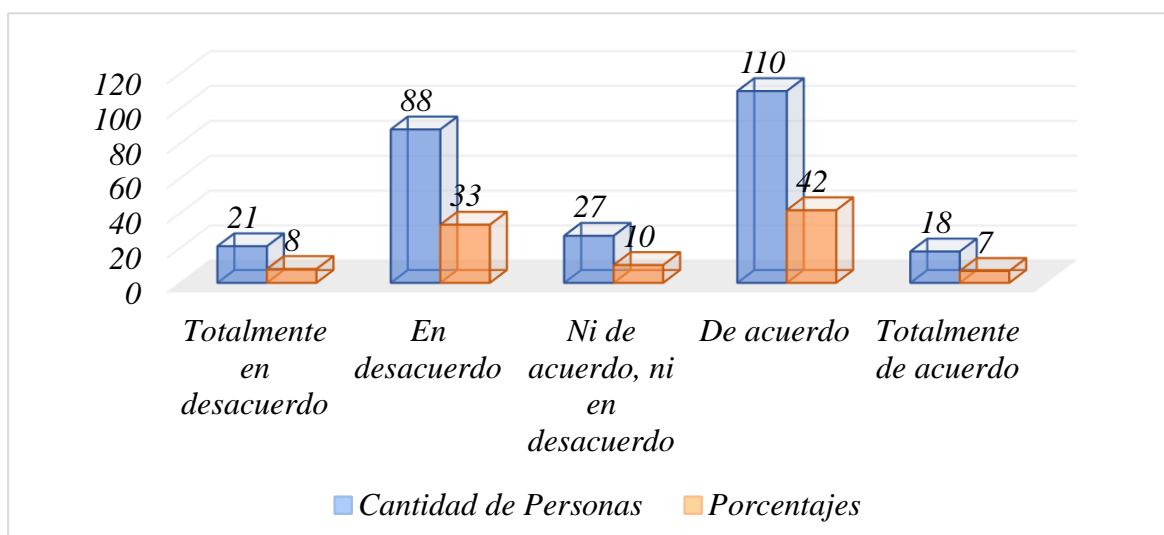
Interpretación: Según lo observado en la tabla y gráfico se evidencia que el 40% manifiesta estar en de acuerdo en que importante comprender y anticipar las realidades monetarias para adoptar medidas que solucionen los desequilibrios de la economía., el 34% expresa estar en desacuerdo, el 11% totalmente en desacuerdo, el 9% totalmente de acuerdo y solamente el 5% se muestra neutral.

Tabla N° 04: Respuestas de la pregunta N° 02

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de Personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	21	8
<i>En desacuerdo</i>	88	33
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	27	10
<i>De acuerdo</i>	110	42
<i>Totalmente de acuerdo</i>	18	7
Total	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 02: Respuestas de la pregunta N° 02



Elaboración: Propia

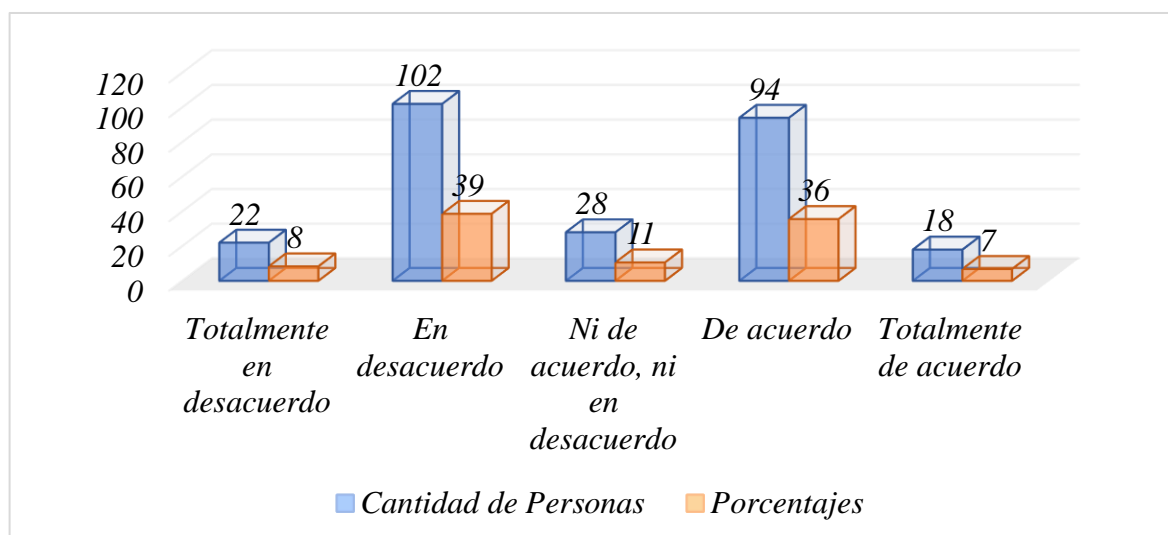
Interpretación: Se puede evidenciar en la tabla y gráfico que el 42% de los encuestados se muestra en desacuerdo respecto a que la escasez de activos para satisfacer las necesidades de la sociedad es uno de los aspectos monetarios, el 33% expresa estar de acuerdo, el 10% se muestra neutral, el 8% manifiesta estar totalmente en desacuerdo y el 7% totalmente de acuerdo.

Tabla N° 05: Respuestas de la pregunta N° 03

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de Personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	22	8
<i>En desacuerdo</i>	102	39
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	28	11
<i>De acuerdo</i>	94	36
<i>Totalmente de acuerdo</i>	18	7
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 03: Respuestas de la pregunta N° 03



Elaboración: Propia

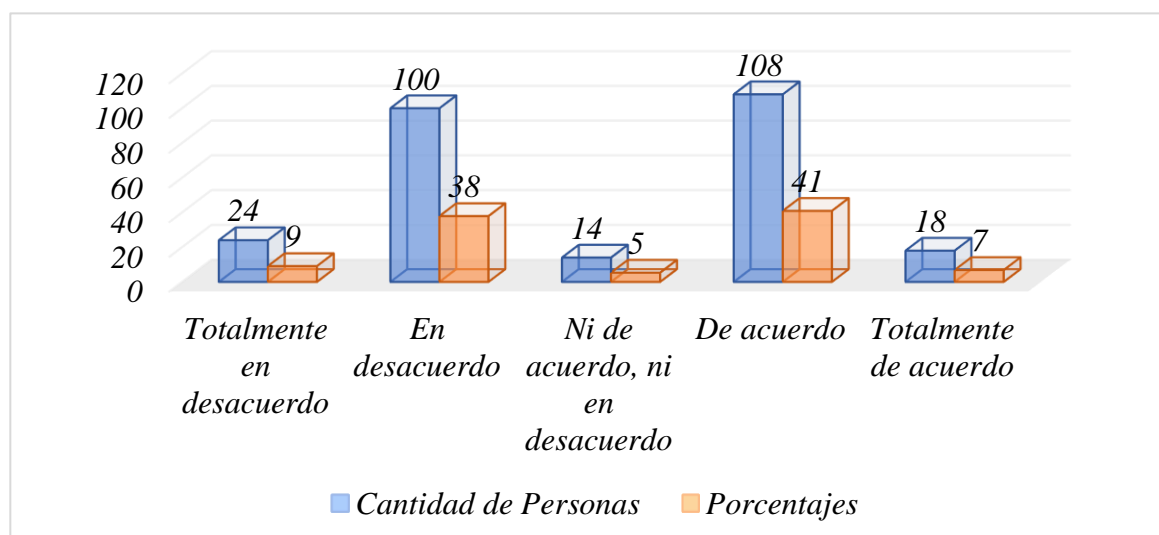
Interpretación: Después de la obtención de datos, se puede observar en la tabla y gráfico que el de los encuestados expresa estar en desacuerdo sobre que la inflación concuerda con la evolución del IPC a partir de un período y luego en el siguiente, el 36% manifiesta estar de acuerdo, el 11% se muestra neutral, el 8% expresa estar totalmente en desacuerdo y 7% totalmente de acuerdo.

Tabla N° 06: Respuestas de la pregunta N° 04

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de Personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	24	9
<i>En desacuerdo</i>	100	38
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	14	5
<i>De acuerdo</i>	108	41
<i>Totalmente de acuerdo</i>	18	7
Total	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 04: Respuestas de la pregunta N° 04



Elaboración: Propia

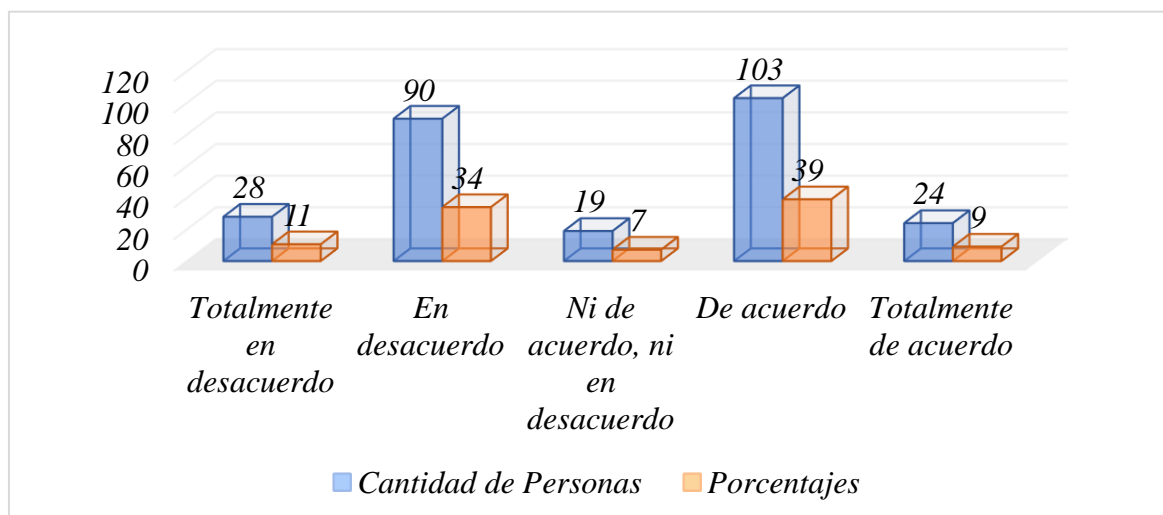
Interpretación: Se puede observar en la tabla y gráfico manifiesta que el 41% de los trabajadores está de acuerdo respecto a que el momento en que en un país una gran parte de los costes de servicio y productos descienden, se produce una inflación desfavorable o deflación, el 38% expresa estar en desacuerdo, le sigue el 9% expresan que está totalmente en desacuerdo, el 7% totalmente de acuerdo y solamente el 5% se muestra neutral.

Tabla N° 07: Respuestas de la pregunta N° 05

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de Personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	28	11
<i>En desacuerdo</i>	90	34
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	19	7
<i>De acuerdo</i>	103	39
<i>Totalmente de acuerdo</i>	24	9
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 05: Respuestas de la pregunta N° 05



Elaboración: Propia

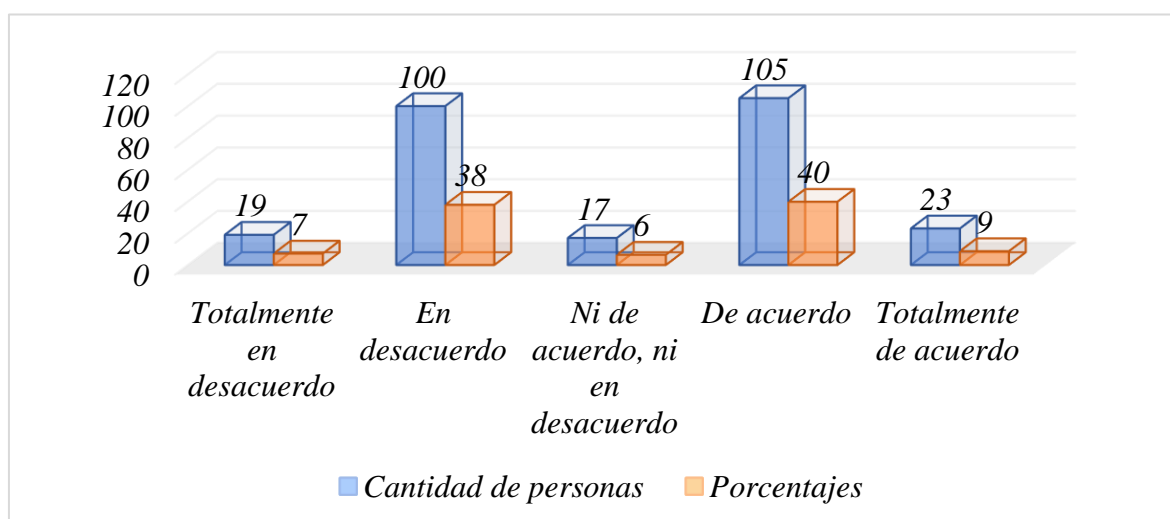
Interpretación: Según los datos obtenidos, se pueden observar en la tabla y gráfico que el 39% de los trabajadores manifiestan estar de acuerdo que un componente que se suma a un aumento de la ocupación activa de un país es producir mayores potenciales de encontrar empleo. El 34% expresa estar de acuerdo, el 11 % totalmente de acuerdo, el 9% totalmente de acuerdo y solamente el 7% se expresan neutrales.

Tabla N° 08: Respuestas de la pregunta N° 06

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	19	7
<i>En desacuerdo</i>	100	38
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	17	6
<i>De acuerdo</i>	105	40
<i>Totalmente de acuerdo</i>	23	9
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 06: Respuestas de la pregunta N° 06



Elaboración: Propia

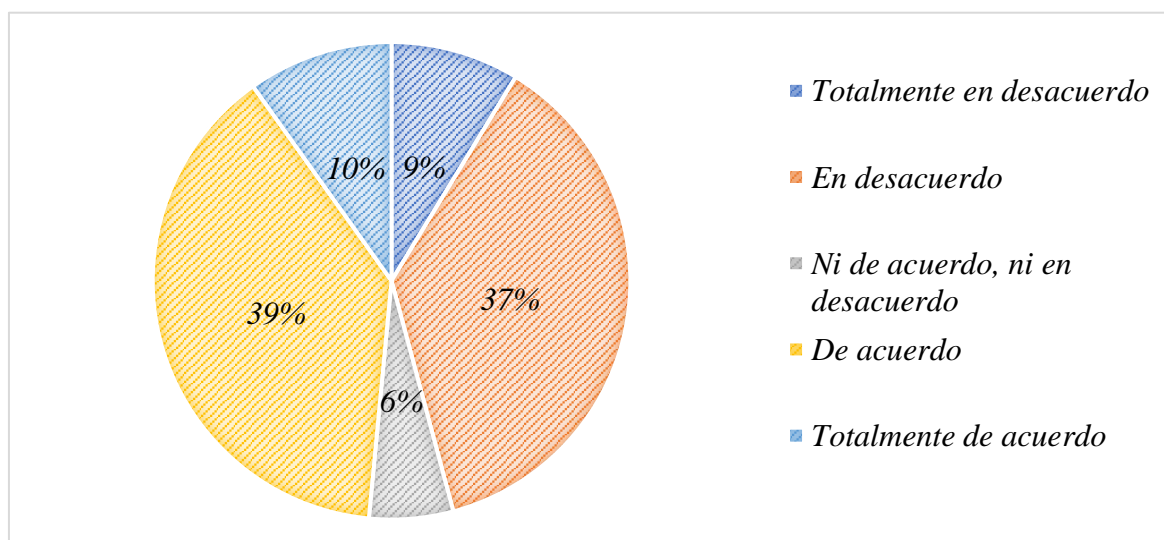
Interpretación: Se puede observar en la tabla y gráfico que el 40% de los trabajadores manifiestan estar de acuerdo al considerar que la inflación es la suma de la inflación de productos y servicios. Le sigue el 38% que se expresa estar en desacuerdo, le sigue el 9% que se encuentra totalmente de acuerdo, 7% totalmente en desacuerdo y 6% se muestra neutral.

Tabla N° 09: Respuestas de la pregunta N° 07

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	23	9
<i>En desacuerdo</i>	98	37
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	15	6
<i>De acuerdo</i>	102	39
<i>Totalmente de acuerdo</i>	26	10
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 07: Respuestas de la pregunta N° 07



Elaboración: Propia

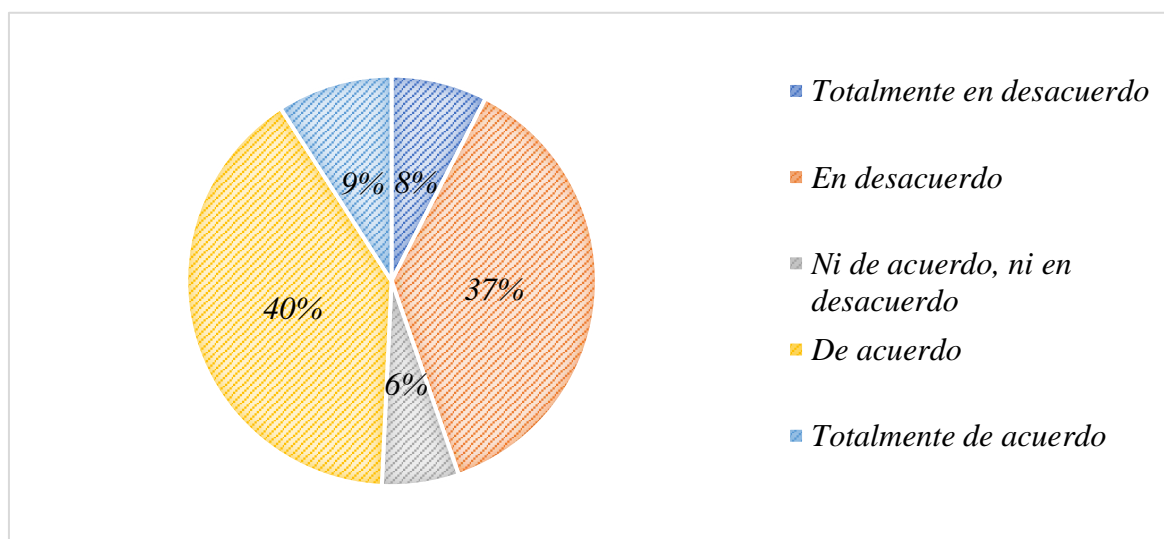
Interpretación: Se puede observar en la tabla y gráfico que el 39% de los trabajadores expresa estar de acuerdo respecto a que la inflación influye en el transporte salarial., le sigue el 37% en expresa estar en desacuerdo, el 10% se encuentra totalmente de acuerdo, el 9% totalmente en desacuerdo y solamente el 6% se encuentra neutral.

Tabla N° 10: Respuestas de la pregunta N° 08

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	20	8
<i>En desacuerdo</i>	98	37
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	16	6
<i>De acuerdo</i>	106	40
<i>Totalmente de acuerdo</i>	24	9
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 08: Respuestas de la pregunta N° 08



Elaboración: Propia

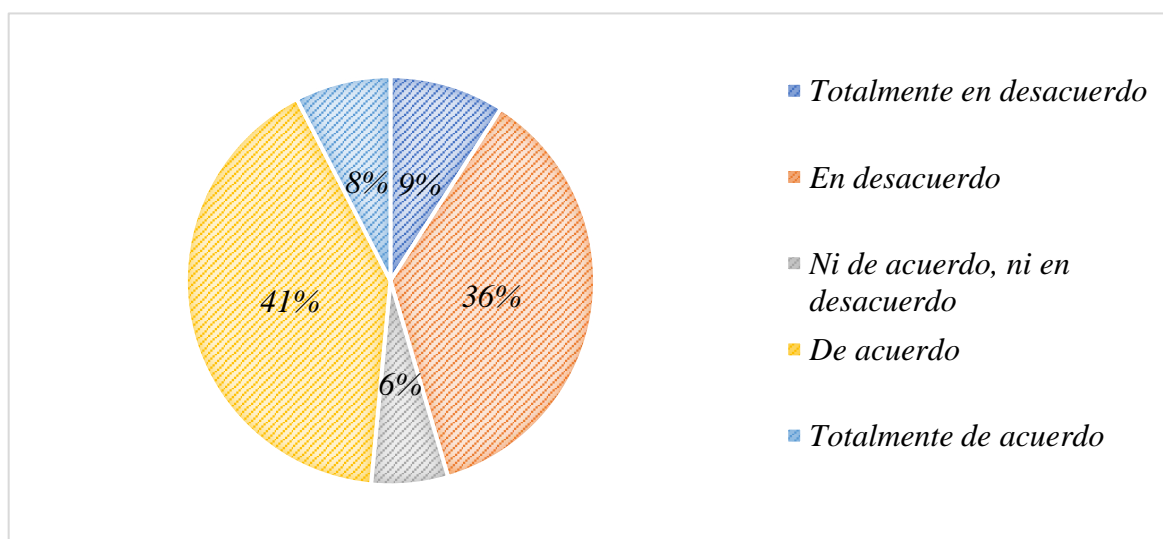
Interpretación: Después de la aplicación del instrumento, se puede observar en la tabla y gráfico que el 40% de los encuestados expresan estar de acuerdo en que una de las razones de la inflación es la reducción del control de las compras al cabo de algún periodo de tiempo, el 37% manifiesta estar en desacuerdo, el 9% expresa estar totalmente de acuerdo, el 8% totalmente en desacuerdo y finalmente el 6% se manifiesta neutral.

Tabla N° 11: Respuestas de la pregunta N° 09

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	24	9
<i>En desacuerdo</i>	96	36
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	16	6
<i>De acuerdo</i>	108	41
<i>Totalmente de acuerdo</i>	20	8
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 09: Respuestas de la pregunta N° 09



Elaboración: Propia

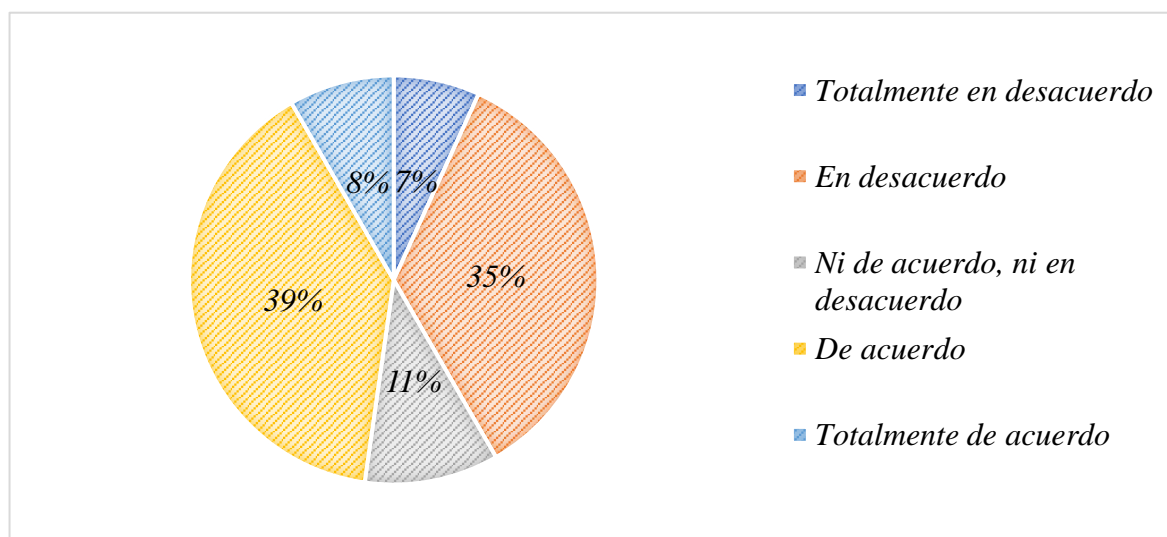
Interpretación: Se puede observar en la tabla y gráfico que el 41% de los encuestados expresa estar de acuerdo en que para proteger sus fondos de inversión contra la inflación es importante colocar los recursos en una estructura de fondos diferenciada, el 36% expresa estar en desacuerdo, le sigue el 9% que manifiesta estar totalmente en desacuerdo, el 8% totalmente de acuerdo y finalmente el 6% que expresa neutralidad.

Tabla N° 12: Respuestas de la pregunta N° 10

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	18	7
<i>En desacuerdo</i>	92	35
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	28	11
<i>De acuerdo</i>	104	39
<i>Totalmente de acuerdo</i>	22	8
Total	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 10: Respuestas de la pregunta N° 10



Elaboración: Propia

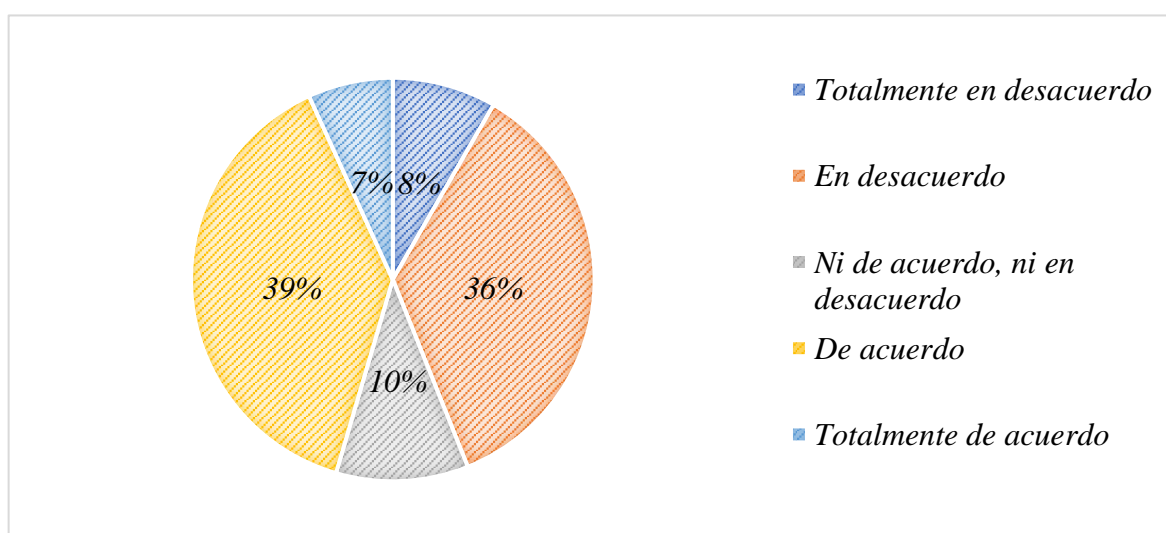
Interpretación: Se puede evidenciar en la tabla y gráfico que el 39% expresa estar de acuerdo sobre que la inflación influye claramente en las empresas, el 35% manifiesta estar en desacuerdo, le sigue el 11% que expresa neutralidad, el 8% se encuentra totalmente de acuerdo y el 7% totalmente en desacuerdo.

Tabla N° 13: Respuestas de la pregunta N° 11

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de Personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	22	8
<i>En desacuerdo</i>	94	36
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	28	11
<i>De acuerdo</i>	102	39
<i>Totalmente de acuerdo</i>	18	7
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 11: Respuestas de la pregunta N° 11



Elaboración: Propia

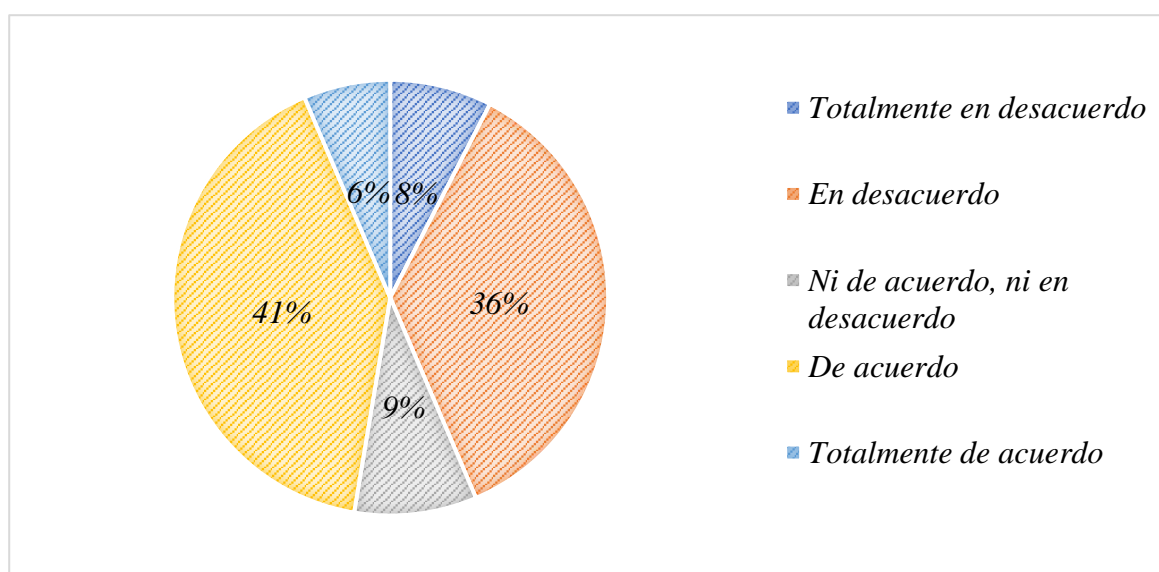
Interpretación: Después de la obtención de datos, se puede observar en la tabla y gráfico que el 39% de los trabajadores expresa estar de acuerdo sobre que su sueldo le permita que tu familia busque una educación avanzada., el 36% expresa estar en desacuerdo, el 10% se muestra neutral, el 8% manifiesta estar totalmente en desacuerdo y el 7% totalmente de acuerdo.

Tabla N° 14: Respuestas de la pregunta N° 12

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de Personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	20	8
<i>En desacuerdo</i>	95	36
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	24	9
<i>De acuerdo</i>	108	41
<i>Totalmente de acuerdo</i>	17	6
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 12: Respuestas de la pregunta N° 12



Elaboración: Propia

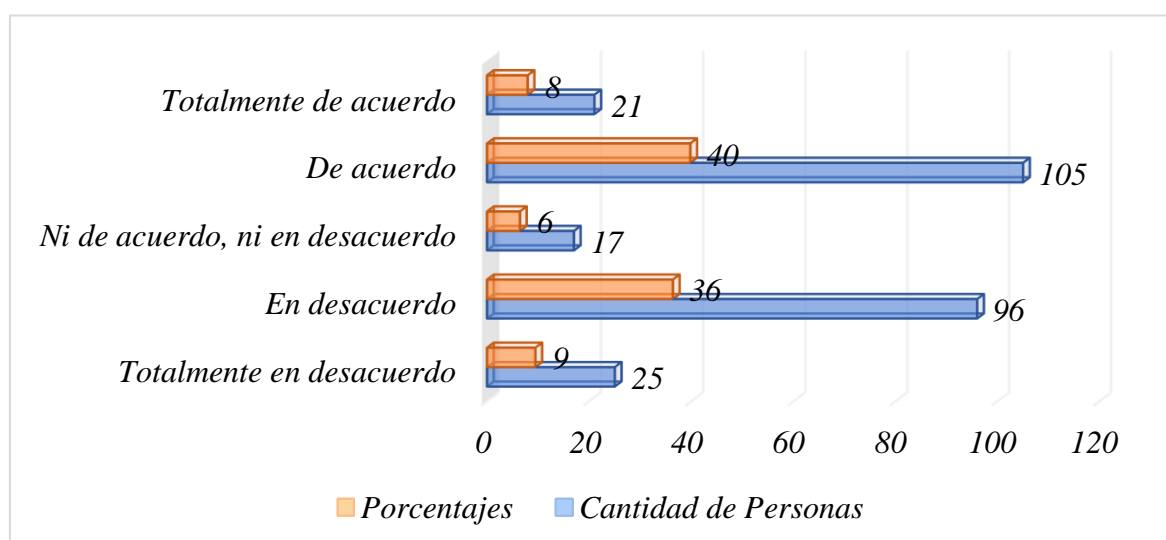
Interpretación: Se puede observar en la tabla y gráfico que el 41% de los encuestados expresa estar de acuerdo sobre que sus propias habilidades alcanzar objetivos a lo largo de tu vida, asimismo, el 36% manifiesta estar en desacuerdo, el 9% se muestra neutral, el 8% expresa estar totalmente en desacuerdo y el 6% totalmente de acuerdo.

Tabla N° 15: Respuestas de la pregunta N° 13

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de Personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	25	9
<i>En desacuerdo</i>	96	36
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	17	6
<i>De acuerdo</i>	105	40
<i>Totalmente de acuerdo</i>	21	8
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 13: Respuestas de la pregunta N° 13



Elaboración: Propia

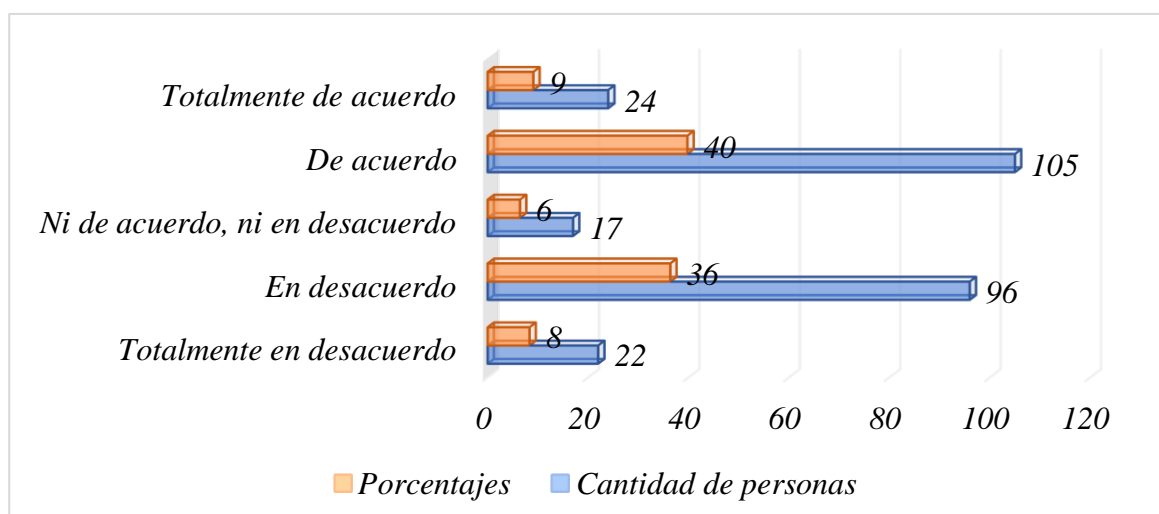
Interpretación: Según los datos obtenidos, se pueden observar en la tabla y gráfico que el 40% de los trabajadores expresa estar de acuerdo sobre que forma parte de alguna asociación de fabricantes o de ayuda a nivel local, por el contrario, el 36% expresa estar en desacuerdo, le sigue el 8% que manifiesta estar totalmente de acuerdo, el 9% totalmente en desacuerdo y solamente el 6% se muestra indiferente.

Tabla N° 16: Respuestas de la pregunta N° 14

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	22	8
<i>En desacuerdo</i>	96	36
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	17	6
<i>De acuerdo</i>	105	40
<i>Totalmente de acuerdo</i>	24	9
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 14: Respuestas de la pregunta N° 14



Elaboración: Propia

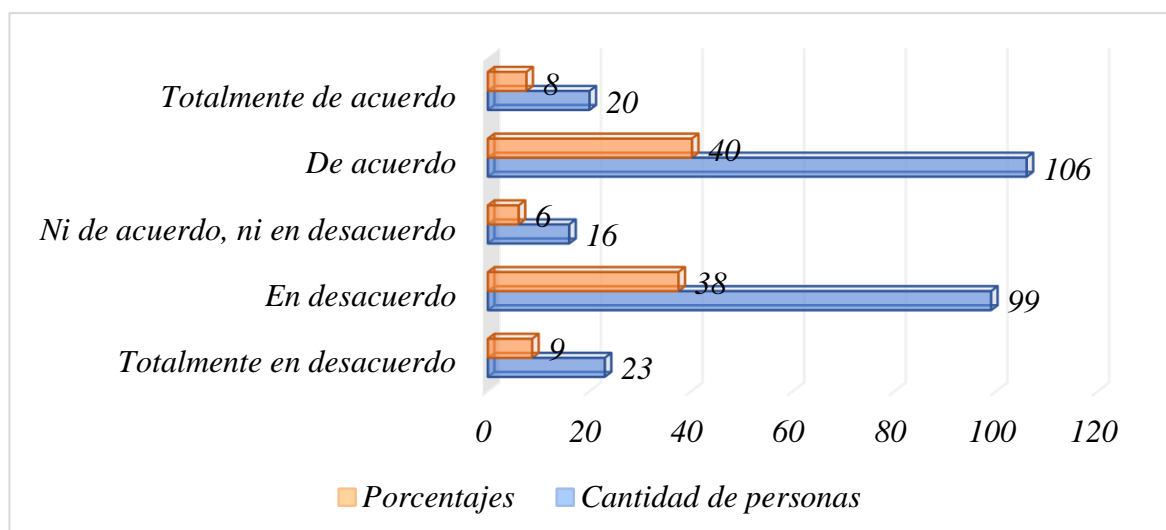
Interpretación: Se puede observar en la tabla y gráfico que el 40% de los encuestados expresa estar de acuerdo sobre que cuando un familiar tuyo acude a las comunidades de bienestar, lo hace de forma conveniente y productiva, el 36% manifiesta estar en desacuerdo, el 9% se encuentra totalmente de acuerdo, el 8% totalmente en desacuerdo y finalmente el 6% que se mantiene neutral.

Tabla N° 17: Respuestas de la pregunta N° 15

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	23	9
<i>En desacuerdo</i>	99	38
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	16	6
<i>De acuerdo</i>	106	40
<i>Totalmente de acuerdo</i>	20	8
Total	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 15: Respuestas de la pregunta N° 15



Elaboración: Propia

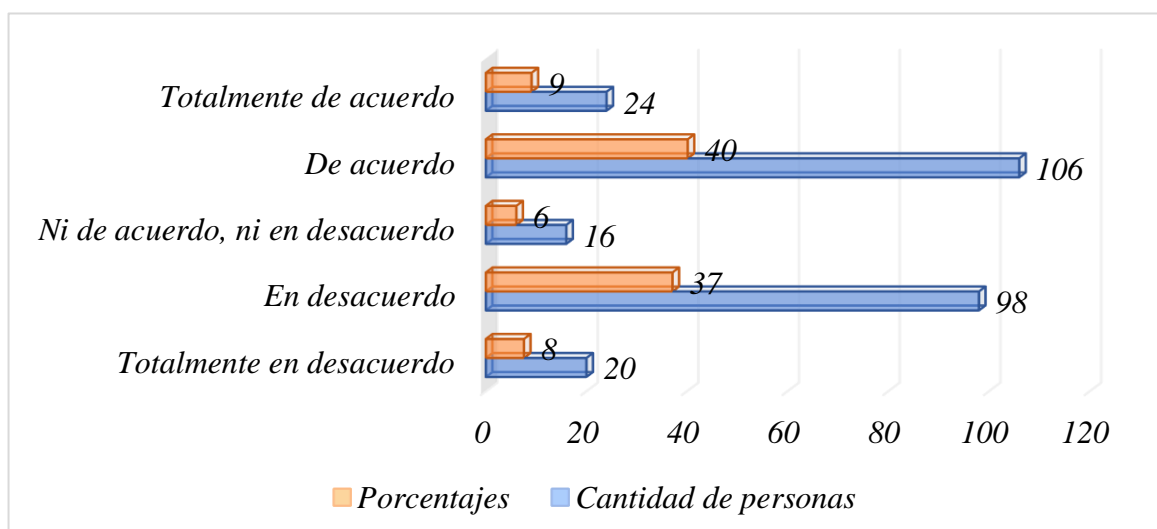
Interpretación: Se puede observar en la tabla y gráfico que el 40% de los trabajadores expresan estar de acuerdo respecto a que se siente satisfecho de lo que tiene y de lo que ha conseguido le sigue el 38% que manifiesta estar en desacuerdo, el 9% manifiesta estar totalmente en desacuerdo, el 8% totalmente de acuerdo y solamente el 6% se muestra neutral.

Tabla N° 18: Respuestas de la pregunta N° 16

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	20	8
<i>En desacuerdo</i>	98	37
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	16	6
<i>De acuerdo</i>	106	40
<i>Totalmente de acuerdo</i>	24	9
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 16: Respuestas de la pregunta N° 16



Elaboración: Propia

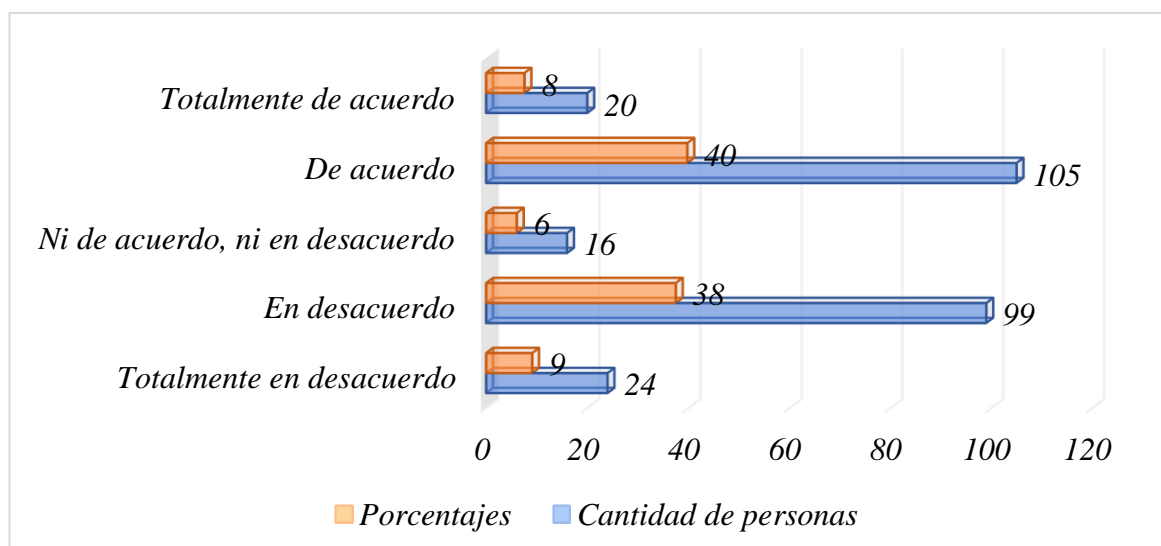
Interpretación: Después de la aplicación del instrumento, se puede observar en la tabla y gráfico que el 40% de los encuestados expresan estar de acuerdo que sus fondos permanentes le garantizan una mayor satisfacción personal, tanto a usted como a sus seres queridos, el 37% manifiesta estar en desacuerdo, el 9% expresa estar totalmente de acuerdo, el 8% totalmente en desacuerdo y finalmente el 6% se manifiesta neutral.

Tabla N° 19: Respuestas de la pregunta N° 17

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	24	9
<i>En desacuerdo</i>	99	38
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	16	6
<i>De acuerdo</i>	105	40
<i>Totalmente de acuerdo</i>	20	8
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 17: Respuestas de la pregunta N° 17



Elaboración: Propia

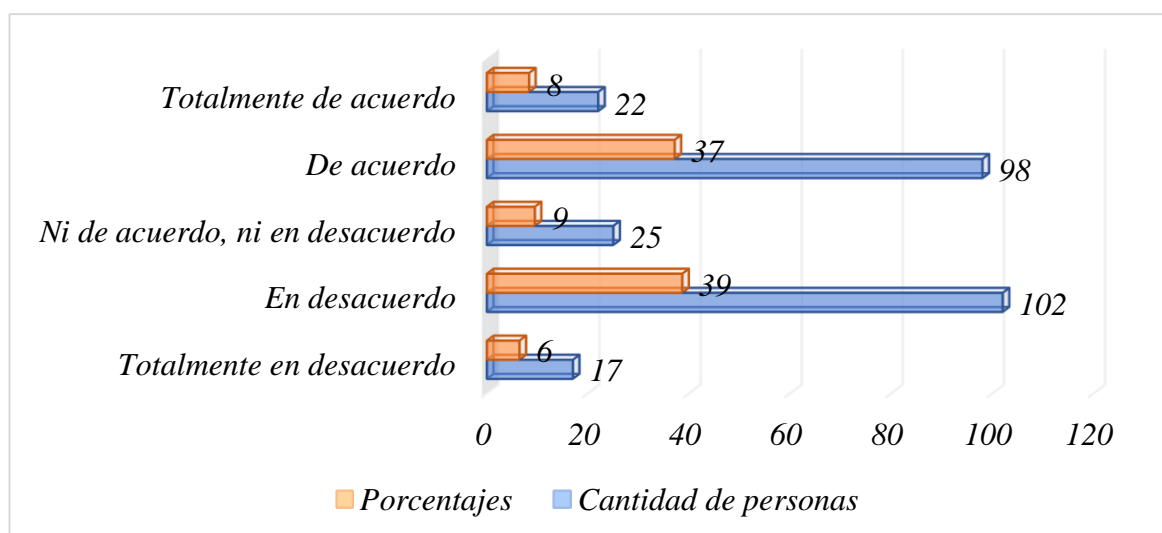
Interpretación: Se puede observar en la tabla y gráfico que el 40% de los encuestados expresa estar de acuerdo que su actividad agraria produce una remuneración suficiente para vivir satisfactoriamente, el 38% expresa estar en desacuerdo, le sigue el 9% que manifiesta estar totalmente en desacuerdo, el 8% totalmente de acuerdo y finalmente el 6% que expresa neutralidad.

Tabla N° 20: Respuestas de la pregunta N° 18

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	17	6
<i>En desacuerdo</i>	102	39
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	25	9
<i>De acuerdo</i>	98	37
<i>Totalmente de acuerdo</i>	22	8
Total	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 18: Respuestas de la pregunta N° 18



Elaboración: Propia

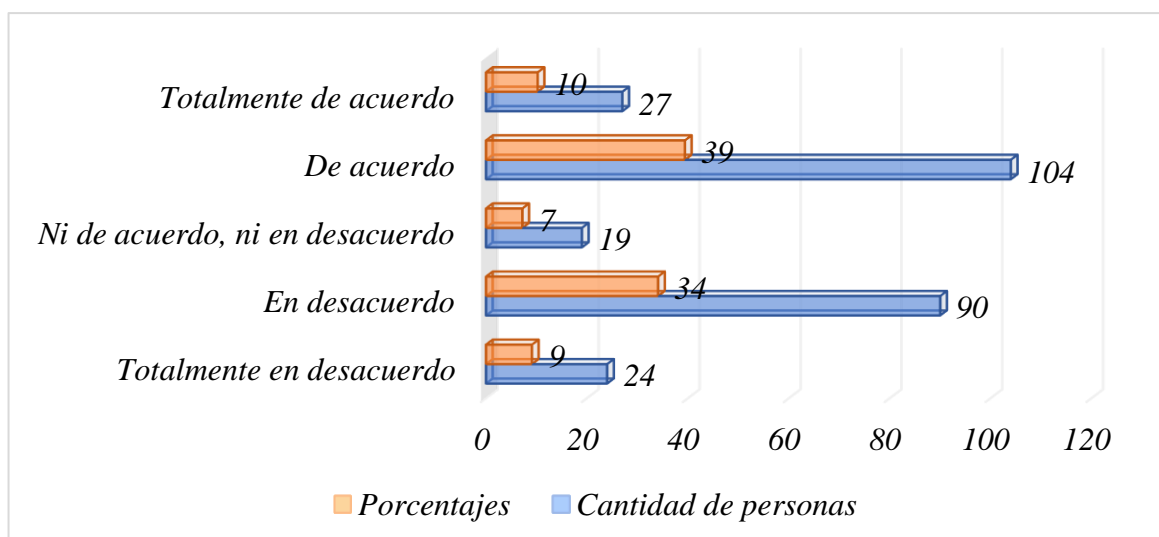
Interpretación: Se puede evidenciar en la tabla y gráfico que el 39% expresa estar en desacuerdo sobre que tiene una posición estable el jefe de familia interna, el 37% manifiesta estar de acuerdo, le sigue el 9% que expresa neutralidad, el 8% se encuentra totalmente de acuerdo y el 6% totalmente en desacuerdo.

Tabla N° 21: Respuestas de la pregunta N° 19

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	24	9
<i>En desacuerdo</i>	90	34
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	19	7
<i>De acuerdo</i>	104	39
<i>Totalmente de acuerdo</i>	27	10
Total	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 19: Respuestas de la pregunta N° 19



Elaboración: Propia

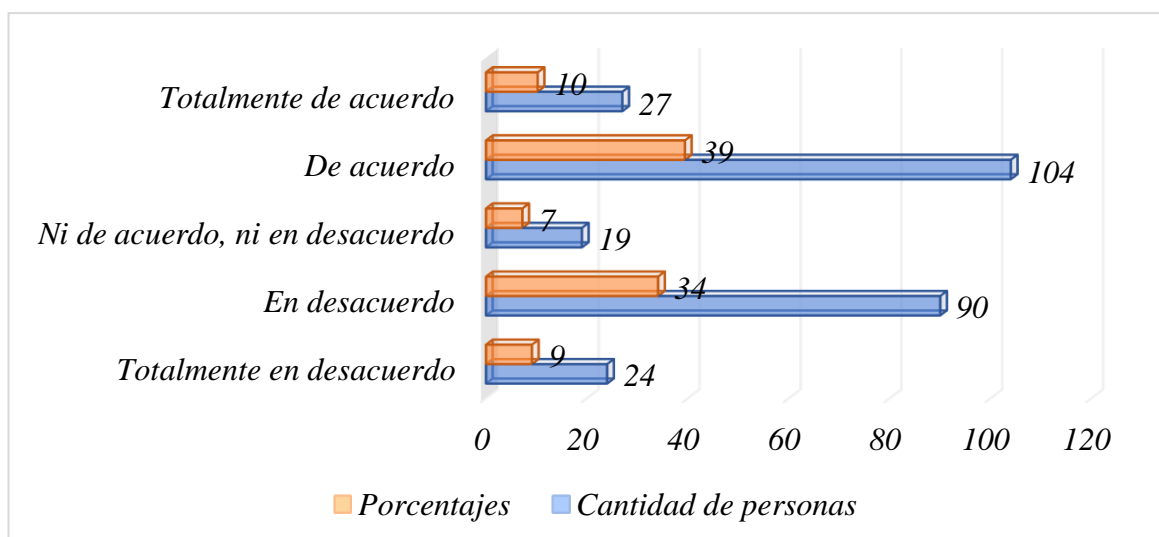
Interpretación: De la recolección de información, se puede observar en la tabla y gráfico que el 39% de los encuestados expresa estar de acuerdo sobre que su vivienda y su región dispone de los servicios fundamentales las 24 horas del día. El 34% de los encuestados se muestran en desacuerdo, el 10% expresan estar totalmente de acuerdo, el 9% totalmente en desacuerdo y solamente el 7% se muestra neutral.

Tabla N° 22: Respuestas de la pregunta N° 20

<i>Alternativas</i>	<i>Cantidad de personas</i>	<i>Porcentajes</i>
<i>Totalmente en desacuerdo</i>	24	9
<i>En desacuerdo</i>	90	34
<i>Ni de acuerdo, ni en desacuerdo</i>	19	7
<i>De acuerdo</i>	104	39
<i>Totalmente de acuerdo</i>	27	10
<i>Total</i>	264	100.00

Elaboración: Propia

Gráfico N° 20: Respuestas de la pregunta N° 20



Elaboración: Propia

Interpretación: De la recolección de información, se puede observar en la tabla y gráfico que el 39% de los encuestados expresa estar de acuerdo sobre que tener tu propia casa te ayuda a trabajar por tu satisfacción personal. El 34% de los encuestados se muestran en desacuerdo, el 10% expresan estar totalmente de acuerdo, el 9% totalmente en desacuerdo y solamente el 7% se muestra neutral.

Constatación de Hipótesis General

H₀: La inflación no se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

H₁: La inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

Tabla N° 23: Frecuencias Observadas y Frecuencias Esperadas de la Investigación de la Hipótesis General.

	1			2			3			TOTAL
	<i>f₀</i>	<i>f₁</i>	<i>x²</i>	<i>f₀</i>	<i>f₁</i>	<i>x²</i>	<i>f₀</i>	<i>f₁</i>	<i>x²</i>	
1	65	47.917	6.091	45	45.833	0.015	0	16.250	16.250	110
2	50	39.205	2.973	30	37.500	1.500	10	13.295	0.817	90
3	0	27.879	27.879	35	26.667	2.604	29	9.455	40.406	64
TOTAL	115		36.942	110		4.119	39		57.473	264

Entonces:

$$x^2 = 36.942 + 4.119 + 57.473$$

$$x^2 = 98.535$$

Obteniendo un valor de 98.535 para la prueba chi cuadrado y, siendo mayor al valor crítico de la tabla de 9.487, se procede a validar la hipótesis general de la investigación que expresa “La inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021”

Constatación de Hipótesis Específica N° 01

H₀: El desempleo no se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

H₁: El desempleo se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

Tabla N° 24: Frecuencias Observadas y Frecuencias Esperadas de la Investigación de la Hipótesis Específica N° 01

	1			2			3			TOTAL
	<i>f_o</i>	<i>f_i</i>	<i>x²</i>	<i>f_o</i>	<i>f_i</i>	<i>x²</i>	<i>f_o</i>	<i>f_i</i>	<i>x²</i>	
1	70	53.636	4.992	48	50.508	0.124	0	13.856	13.856	118
2	50	43.182	1.077	30	40.663	2.796	15	11.155	1.325	95
3	0	23.182	23.182	35	21.830	7.946	16	5.989	16.736	51
TOTAL	120		29.251	113		10.867	31		31.917	264

Entonces:

$$x^2 = 29.251 + 10.867 + 31.917$$

$$x^2 = 72.035$$

Obteniendo un valor de 72.035 para la prueba chi cuadrado y, siendo mayor al valor crítico de la tabla de 9.487, se procede a validar la hipótesis específica N° 01 de la investigación que expresa “El desempleo se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021”

Constatación de Hipótesis Específica N° 02

H₀: La hiperinflación no se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

H₁: La hiperinflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

Tabla N° 25: Frecuencias Observadas y Frecuencias Esperadas de la Investigación de la Hipótesis Específica N° 02

	1			2			3			TOTAL
	<i>f₀</i>	<i>f₁</i>	<i>x²</i>	<i>f₀</i>	<i>f₁</i>	<i>x²</i>	<i>f₀</i>	<i>f₁</i>	<i>x²</i>	
1	60	44.545	5.362	45	42.424	0.156	0	25.030	25.030	112
2	45	33.409	4.021	25	31.818	1.461	15	18.773	0.758	84
3	0	27.045	27.045	30	25.758	0.699	44	15.197	54.591	68
TOTAL	105		36.429	100		2.316	59		80.379	264

Entonces:

$$x^2 = 36.429 + 2.316 + 80.379$$

$$x^2 = 119.124$$

Obteniendo un valor de 119.124 para la prueba chi cuadrado y, siendo mayor al valor crítico de la tabla de 9.487, se procede a validar la hipótesis específica N° 01 de la investigación que expresa “La hiperinflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021”

Constatación de Hipótesis Específica N° 03

H₀: El Índice de Precios al Consumidor no se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

H₁: El Índice de Precios al Consumidor se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

Tabla N° 26: Frecuencias Observadas y Frecuencias Esperadas de la Investigación de la Hipótesis Específica N° 03.

	1			2			3			TOTAL
	<i>f₀</i>	<i>f₁</i>	<i>x²</i>	<i>f₀</i>	<i>f₁</i>	<i>x²</i>	<i>f₀</i>	<i>f₁</i>	<i>x²</i>	
1	58	42.545	5.614	46	39.788	0.970	0	21.667	21.667	104
2	50	36.818	4.719	25	34.432	2.584	15	18.750	0.750	90
3	0	28.636	28.636	30	26.780	0.387	40	14.583	44.298	70
TOTAL	108		38.970	101		3.941	55		66.714	264

Entonces:

$$x^2 = 38.970 + 3.941 + 66.714$$

$$x^2 = 109.625$$

Obteniendo un valor de 109.625 para la prueba chi cuadrado y, siendo mayor al valor crítico de la tabla de 9.487, se procede a validar la hipótesis específica N° 01 de la investigación que expresa “El Índice de Precios al Consumidor se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021”

DISCUSIÓN

La obtención y análisis de datos se ha podido determinar que el 41.6% de los trabajadores considera que la inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

El 44.69% de los trabajadores manifiesta que el desempleo se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

El 42.42% de los encuestados expresaron que la hiperinflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021

El 39.39% expresa que el índice de precios al consumidor se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

Los resultados obtenidos coinciden con lo determinado por Rivera Rojas (2019) sobre que existe una relación entre la inflación y la calidad de vida de los habitantes, donde esta relación es indirecta, por lo que un incremento de la inflación genera un descenso en el nivel de calidad de vida, por lo tanto, es importante efectuar un control sobre el incremento del nivel de los precios.

CONCLUSIONES

1. Referente al objetivo general de la investigación se determina que, la inflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.
2. Referente al primer objetivo específico de la investigación se determina que, el desempleo se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021
3. Referente al segundo objetivo específico de la investigación se determina que, la hiperinflación se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.
4. Referente al tercer objetivo específico de la investigación se determina que, índice de precios al consumidor se relaciona con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021.

RECOMENDACIONES

1. Conviene hacer estudios con los años precedentes para tener la opción de dar una medida inexacta de lo que será el nivel de inflación del año siguiente. En esta línea, podemos transmitir a la ciudadanía para que conozca lo que puede ocurrir con la inflación y sus consecuencias.
2. Somos conscientes de que la inflación es una realidad inevitable y que en numerosas cosas tiende a ser controlable en función de las proyecciones precisas de los expertos financieros, pero independientemente de que éstas no sean exactas e influyan negativamente en la población, lo que hay que hacer es buscar sustitutos para que estos datos no influyan en la satisfacción personal de los individuos.
3. Se sugiere que el deflactor del PIB se incremente, ya que se considera que esto contribuirá a la satisfacción personal de las personas en todos los aspectos, ya que tendrán la oportunidad de obtener más productos y servicios.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Arévalo (2018). “*Inflación y crecimiento económico en el Ecuador. Período 2000-2016*”. Universidad Nacional de Chimborazo. Riobamba-Ecuador. <http://dspace.unach.edu.ec/bitstream/51000/5161/1/UNACH-EC-FCP-ECO-2018-0010.pdf>
- Coronado (2018). “*Crecimiento económico regional y condiciones de vida de la población económicamente activa ocupada del departamento de Piura, 2013*”. Universidad Inca Garcilaso de la Vega. Lima-Perú. http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/3658/TESIS_MAE-ST_ECONOMIA_JOS%C3%89%20AUGUSTO%20CORONADO%20SALAZAR.pdf?sequence=2&isAllowed=y
- Companocca (2018). “*Análisis de la relación entre el crecimiento y el desempleo en el Perú, periodo 2001-2017*”. Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa. Arequipa-Perú. <http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/UNSA/7387/ECcollaj.pdf?sequence=3>
- Cangahuala (2019). “*Influencia de la subvención económica en la calidad de vida sostenible de los usuarios del Programa Pensión 65 del Distrito de Aco Concepción – 2018*”. Universidad Nacional del Centro del Perú. Huancayo-Perú. https://repositorio.uncp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12894/5560/T010_41225307_M.pdf?sequence=1
- Espinoza. Espinoza. (2019). “*La Política Económica como determinante en el desarrollo de la Economía Peruana 2008-2018*”. Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión. Cerro de Pasco-Perú. http://repositorio.undac.edu.pe/bitstream/undac/1492/1/T026_70801398_T.pdf
- Espinosa (2018). “*La inflación y el crecimiento económico en México. Consideración del umbral inflacionario y simultaneidad, 1993-2017*”. El Colegio de la Frontera Norte. Tijuana-México. <https://www.colef.mx/posgrado/wp-content/uploads/2018/10/TESIS-Espinosa-Tapia-Gilberto.pdf>
- Gonzales. Guerra (2021). “*Crecimiento económico y su influencia en la pobreza monetaria en la región San Martín, periodo 2015 – 2019*”. Universidad Nacional de San Martín. Tarapoto-Perú. <https://repositorio.unsm.edu.pe/bitstream/handle/11458/4091/ECONOM%C3%8DA-%20keiler%20Gonzales%20D%C3%ADaz%20-%20Nelly%20Marissa%20Guerra%20Pisco.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

- Gee. Limo (2016). *“Determinantes de la Inflación Peruana: un Enfoque de Econometría Espectral”*. Universidad del Pacífico. Lima-Perú.
<https://core.ac.uk/download/pdf/79776174.pdf>
- Guacho (2020). *“Inflación y la tasa de desempleo: una aplicación de la curva de Phillips para américa latina (2000 – 2018)”*. Universidad Nacional de Chimborazo. Riobamba-Ecuador.
<http://dspace.unach.edu.ec/bitstream/51000/6795/1/TESIS%20LUIS%20ANDR%C3%89S%20GUACHO%20ALVAREZ-ECO.pdf>
- Guevara (2021). *“La cultura financiera y la calidad de vida de los agricultores beneficiarios de las actividades de café y cacao a cargo de DEVIDA en el distrito de Monzón”*. Universidad Nacional Agraria de la Selva. Tingo María-Perú.
https://repositorio.unas.edu.pe/bitstream/handle/UNAS/2061/TS_GPMA_2021.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Garro (2016). *“Calidad de vida en estudiantes de educación secundaria de una institución educativa del distrito de Ticapampa, provincia de Recuay, 2016”*. Universidad San Pedro. Chimbote-Perú.
http://repositorio.usanpedro.edu.pe/bitstream/handle/USANPEDRO/11969/Tesis_61542.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Hidalgo (2016). *“Relación entre la tasa de inflación y la tasa de desempleo en el Perú: 1995-2015”*. Universidad Nacional de Trujillo. Trujillo-Perú.
https://dspace.unitru.edu.pe/bitstream/handle/UNITRU/5233/hidalgo%C3%B1amot_alvaro.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Ishikane (2020). *“Efectos redistributivos de la inflación 2003-2018”*. Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas. Lima-Perú.
https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/652346/Ishikane_AA.pdf?sequence=3&isAllowed=y
- Lacreu (2017). *“Economía de la felicidad: el costo de la inflación y el desempleo en América Latina”*. Universidad de San Andrés. La Paz-Bolivia.
<https://repositorio.udesa.edu.ar/jspui/bitstream/10908/15771/1/%5BP%5D%5BW%5D%20T.%20L.%20Eco.%20Lacreu%2C%20Luis%20Ernesto.pdf>
- Moreno (2018). *“Influencia del PBI y la inflación en el ingreso tributario del Perú, periodo 2003-2017”*. Universidad Privada Antenor Orrego. Trujillo-Perú.
https://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/20.500.12759/4352/1/RE_ECON_JORGE.MORENO_INFLUENCIA.DEL.PBI_DATOS.pdf
- Olivares (2020). *“Influencia del crecimiento económico en la tasa de desempleo en el Perú, bajo el enfoque de la ley de OKUN: 2001 – 2018”*. Universidad Nacional de Cajamarca. Cajamarca-Perú.

<https://repositorio.unc.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14074/3811/Tesis%20-%20Leonardo%20Keith%20Olivares%20Apaza.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Paco. Rivera. Rojas (2019). *“Impacto de la inflación en la calidad de vida de las personas en Lima Metropolitana, 2000 – 2018”*. Universidad Cesar Vallejo. Lima-Perú.
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/64590/B_Paco_CLM-Rivera_MHL-Rojas_VBM-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Pérez (2016). *“Política monetaria y su impacto en el crecimiento económico de México de 1995 a 2015”*. El Colegio de la Frontera Norte. Tijuana-Mexico.
<https://colef.repositorioinstitucional.mx/jspui/bitstream/1014/474/1/TESIS%20-%20Perez%20Garcia%20Jaime%20Armando.pdf>

Quispe (2018). *“La remuneración mínima vital y la canasta básica familiar en las mypes del distrito de Huancayo - 2017”*. Universidad Peruana los Andes. Huancayo-Perú.
<https://repositorio.upla.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12848/392/FRANK%20PAUL%20QUISPE%20ILDEFONSO.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Taboada (2019). *“Impacto de la Inflación en el Crecimiento Económico del Perú, 2000 - 2016”*. Universidad Nacional De Tumbes. Tumbes-Perú.
<http://repositorio.untumbes.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12874/2455/TESIS%20-%20TABOADA%20DELGADO.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Torres (2021). *“La dinámica a corto plazo de la inflación: estimando una curva de Phillips híbrida neokeynesiana para Perú (2003-2019)”*. Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo. Chiclayo-Perú.
https://tesis.usat.edu.pe/bitstream/20.500.12423/4002/1/TL_TorresPinchiDavid.pdf

ANEXOS

Anexo N°1. ENCUESTA

Instrumentos de recolección de información: Variable independiente

Por medio de la aplicación de la técnica la encuesta se busca conocer la información del tema en estudio: “La inflación y su influencia con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021”.

A continuación, se presentará una serie de preguntas que usted como participante podrá contestar marcando con un aspa X según sea su respuesta en relación a la escala.

1	2	3	4	5
Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Probablemente de acuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo

Variable Independiente: Inflación					
N°	PREGUNTA	Escala			
1	Aceptas que es importante comprender y anticipar las realidades monetarias para adoptar medidas que solucionen los desequilibrios de la economía.				
2	Aceptas que la escasez de activos para satisfacer las necesidades de la sociedad es uno de los aspectos monetarios.				
3	Usted acepta que la inflación concuerda con la evolución del IPC a partir de un período y luego en el siguiente.				
4	En el momento en que en un país una gran parte de los costes de servicio y productos descienden, se produce una inflación desfavorable o deflación.				
5	Usted acepta que un componente que se suma a un aumento de la ocupación activa de un país es producir mayores potenciales de encontrar empleo.				
6	Usted acepta que la inflación es la suma de la inflación de productos y servicios.				
7	Usted acepta que la inflación influye en el transporte salarial.				
8	Usted acepta que una de las razones de la inflación es la reducción del control de las compras al cabo de algún periodo de tiempo.				

9	Cree que para proteger sus fondos de inversión contra la inflación es importante colocar los recursos en una estructura de fondos diferenciada.						
10	Acepta que la inflación influye claramente en las empresas.						

Instrumentos de recolección de información: Variable dependiente

Por medio de la aplicación de la técnica la encuesta se busca conocer la información del tema en estudio: “La inflación y su influencia con la calidad de vida de los habitantes de la provincia de Ica, 2021”.

A continuación, se presentará una serie de preguntas que usted como participante podrá contestar marcando con un aspa X según sea su respuesta en relación a la escala.

1	2	3	4	5
Nunca	Casi Nunca	A veces	Casi Siempre	Siempre

Variable Independiente: Calidad de vida						
N°	PREGUNTA	Escala				
Dimensión: Desarrollo del individuo		1	2	3	4	5
1	¿Te permite tu sueldo que tu familia busque una educación avanzada (horario secundario diario)?					
2	¿Te han permitido tus propias habilidades alcanzar objetivos a lo largo de tu vida?					
3	¿Forma parte de alguna asociación de fabricantes o de ayuda a nivel local?					
Dimensión: Bienestar		1	2	3	4	5
4	¿Crees que cuando un familiar tuyo acude a las comunidades de bienestar, lo hace de forma conveniente y productiva?					
5	¿Se siente satisfecho de lo que tiene y de lo que ha conseguido?					
6	¿Cree que sus fondos permanentes le garantizan una mayor satisfacción personal, tanto a usted como a sus seres queridos?					
7	¿Crees que tu actividad agraria produce una remuneración suficiente para vivir satisfactoriamente?					
Dimensión: Condiciones de vida		1	2	3	4	5
8	¿Tiene una posición estable el jefe de familia?					

9	¿Dispone su vivienda y su región de los servicios fundamentales las 24 horas del día (electricidad, agua, alcantarillado y línea inalámbrica)?					
10	¿Crees que tener tu propia casa te ayuda a trabajar por tu satisfacción personal?					