



ANEXO 1

FORMATO PARA LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CON EL FINANCIAMIENTO DEL FEDU

1. Título del proyecto

Impacto de las viviendas rurales en la calidad de vida de la población beneficiaria del Centro Poblado Iscahuinchoa Distrito de Acora –Puno 2022

2. Área de Investigación

| Área de investigación | Línea de Investigación | Disciplina OCDE |
|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| Familia | INFRAESTRUCTURA Y CONSTRUCCIONES | CIENCIAS SOCIALES E INGENIERIA |

3. Duración del proyecto (meses)

12 meses

4. Tipo de proyecto

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Individual | <input type="radio"/> |
| Multidisciplinario | <input checked="" type="radio"/> |
| Director de tesis pregrado | <input type="radio"/> |

4. Datos de los integrantes del proyecto

| | |
|---------------------|--------------------|
| Apellidos y Nombres | PARI CCAMA YOLANDA |
| Escuela Profesional | TRABAJO SOCIAL |
| Celular | 966881800 |
| Correo Electrónico | ypari@unap.edu.pe |

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Apellidos y Nombres | VALENCIA VILCA MIDWAR ELIAS |
| Escuela Profesional | ELECTRONICA |
| Celular | 966881900 |
| Correo Electrónico | Midwarvalencia @unap.edu.pe |

- I. Título (El proyecto de tesis debe llevar un título que exprese en forma sintética su contenido, haciendo referencia en lo posible, al resultado final que se pretende lograr. Máx. palabras 25)

Impacto de las viviendas rurales en la calidad de vida de la población beneficiaria del Centro Poblado Iscahuinchoa Distrito de Acora –Puno 2022

- II. Resumen del Proyecto de Tesis (Debe ser suficientemente informativo, presentando



-igual que un trabajo científico- una descripción de los principales puntos que se abordarán, objetivos, metodología y resultados que se esperan)

La investigación tiene como objetivo Analizar la relación del impacto de las viviendas rurales en la calidad de vida de las familias del Centro poblado de Centro Poblado Iscahuinchoca Distrito de Acora –Puno 2022, y como hipótesis se tiene si existe relación significativa entre el impacto de las viviendas rurales en la calidad de vida de las familias del Centro poblado de Centro Poblado Iscahuinchoca Distrito de Acora –Puno 2022. La investigación comprende desde en el paradigma cuantitativo de método hipotético deductivo y el tipo de investigación es básica y con un diseño no experimental de nivel correlacional; la población muestra comprende de 41 pobladores del centro poblado de Iscahuinchoca. Así mismo para la recolección de datos se trabajara con la técnica de la encuesta y el instrumento el cuestionario de escala Likert, así mismo los datos serán procesados por el paquete estadístico SPSS versión 21. Los resultados de la investigación al que se pretende llegar es demostrar como las viviendas rurales se relacionan significativamente con la calidad de vida de las familias del Centro poblado de Centro Poblado Iscahuinchoca Distrito de Acora –Puno 2022.

III. Palabras claves (Keywords) (Colocadas en orden de importancia. Máx. palabras: cinco)

Impacto, vivienda rural, calidad de vida.

IV. Justificación del proyecto (Describa el problema y su relevancia como objeto de investigación. Es importante una clara definición y delimitación del problema que abordará la investigación, ya que temas cuya definición es difusa o amplísima son difíciles de evaluar y desarrollar)

El presente problema de investigación surge debido a que en la actualidad las familias de las zonas rurales requieren de viviendas mejoradas para contrarrestar la brecha de la pobreza y enfrentar el frío en temporadas de helada materializada en el limitado acceso a servicios básicos, de vivienda y así buscar mejores la calidad de vida de la población. Esta realidad afecta principalmente a personas que cuentan con menos recursos económicos y tienen dificultades para obtener una vivienda adecuada, para solucionar este problema, para lo cual se han planteado estrategias de vivienda. Desde 2002 se ha implementado el Programa Nacional de Vivienda Rural (PNVR), en donde el objetivo se fundamenta es mejorar, renovar y fortalecer la situación habitacional en el medio rural de nuestro país que se encuentran en una situación de pobre y pobre extremo, que les permita optimizar su nivel de vida, obtener un acceso equitativo a las oportunidades y desarrollar, incrementar, reformar y fortificar sus habilidades como personas y como sociedad. Las viviendas rurales construidas por el PNVR se caracterizan por el confort y la seguridad, principalmente brindan calor, abrigo en zonas que frecuentemente experimentan heladas, frío, y también ofrecen construcciones según las normas técnicas. PNVR (2020) 'Por tanto el Programa Nacional de Vivienda Rural – PNVR tiene como objetivo mejorar, reconstruir y reforzar las condiciones de la vivienda rural de los pobladores que se encuentran en situación de pobreza y pobreza extrema a los cuales les permita mejorar su calidad de vida, generar igualdad de oportunidades y desarrollar y fortalecer sus capacidades individuales y comunitarias. Mejoramos la calidad de vida de los pobladores con la implementación de viviendas en adobe, ladrillo, bloquetas de concreto y madera, a través de diseños de modelo bioclimático en sierra, costa y selva, orientados a generar confort térmico y seguridad sismo resistente. El Programa Nacional de Vivienda Rural está comprometido con el fortalecimiento de las capacidades de las poblaciones rurales mediante la transferencia tecnológica y el uso de materiales tradicionales, promoviendo la replicabilidad de los sistemas constructivos utilizados. El Programa Nacional de Vivienda Rural contribuye al cuidado de la salud mejorando la calidad de vida de las familias pobres y extremadamente pobres y aquellas poblaciones que están expuestas a efectos de desastres.



Se utilizan materiales de la zona para mejorar su sostenibilidad y puedan ser replicadas por la comunidad. Se busca la mejora de las condiciones de vida de la población rural como base de la estrategia del PNVR que establece el logro de un producto específico: la vivienda rural mejorada.

La calidad de vida es entendida desde múltiples definiciones que está relacionada con las necesidades o carencias que el ser humano presenta en el transcurso de la vida. Satisfacer la necesidad de techo, salud, vestimenta, comida, trabajo y otros genera bienestar en las personas. Cada persona o grupo social interpreta el bienestar y la felicidad de acuerdo a su propia vivencia de la vida.

Por consiguiente, el concepto de calidad de vida es muy amplio y va a variar en el tiempo, lugar, grupo social familiar que se estudie, la búsqueda de un concepto adecuado pueda ser solucionada a través de sus propios actores, en el lugar y tiempo que viven. Para ello se hace obligatorio utilizar un instrumento de medición el cual nos permita mostrar las necesidades y satisfacciones de las familias y permitir establecer posibles soluciones.

V. Antecedentes del proyecto (Incluya el estado actual del conocimiento en el ámbito nacional e internacional. La revisión bibliográfica debe incluir en lo posible artículos científicos actuales, para evidenciar el conocimiento existente y el aporte de la Tesis propuesta. Esto es importante para el futuro artículo que resultará como producto de este trabajo)

Torres y Vargas (2009) en su artículo Vivienda para población desplazada en Colombia. recomendaciones para la política pública y exigibilidad del derecho se caracteriza la problemática de la vivienda y el hábitat para población en condición de desplazamiento forzado en Colombia, en el marco del contexto social y político de las tres últimas décadas, conflicto interno que ha obligado a 4.628.895 de colombianos a desplazarse y cuya manifestación se presenta de manera prioritaria en torno a 10 regiones y nueve ciudades. Identifica las particularidades de esta problemática en el marco general de los conflictos de la política pública de vivienda y hábitat y las consecuencias que acarrea para las familias de más bajos ingresos, así como, señala las limitaciones de respuesta de las políticas públicas al problema de la población desplazada. Presenta una sistematización de los principales aspectos que definen esta problemática desde las perspectivas económica, política, social, cultural y territorial – regional. Contempla algunas alternativas para la solución a la necesidad del derecho a la vivienda y el hábitat para la población desplazada en Colombia. Termina el artículo haciendo una breve referencia al reciente pronunciamiento (enero 2009) de la Corte Constitucional a través del Auto de Seguimiento N° 008 de 2009, que incluye varios aspectos a los que se refiere este artículo

CARE (2015) en el informe “Por qué priorizar la política de Vivienda Rural” explica el impacto de la vivienda adecuada para la familia. Según los resultados cualitativos, la vivienda reduce la probabilidad de enfermedades epidemiológicas y, por tanto, menores tasas de mortalidad y morbilidad; se mejora las condiciones para la reducción de la desnutrición infantil y buena alimentación; existe menor hacinamiento; mayores horas de estudio; mayor confianza y autoestima individual; mayor seguridad física; mayor protección legal contra el desahucio, hostigamiento u otras amenazas; mejores condiciones para almacenamiento de alimentos, y; mejores condiciones de confort: protección contra el frío, calor, lluvia, viento u otras amenazas para la salud. El problema a afrontar son los déficits habitacionales tanto cuantitativo como cualitativo.

Neyra (2010) en la investigación “Impacto del programa Techo Propio y el bono familiar habitacional en la política de vivienda del Perú” plantea que el principal problema en la vivienda es la expansión urbana, y tiene como propósito explicar el impacto del programa en los beneficiarios. Al evaluar el impacto de la política el autor encuentra que, el programa ha mejorado en términos económicos y sociales en los beneficiarios del programa, especialmente en grupo de viviendas de sectores C, D y E, sectores con menores recursos económicos.

Gómez (2017) en la investigación “Evaluación de viviendas rurales en ocho comunidades intervenidas por el PAR – Ayacucho” tuvo como propósito analizar la evaluación social, arquitectónica, constructiva y estructural de viviendas construidas por el PAR Ayacucho, para validar y recomendar los modelos de vivienda propuesto por el PAR. La metodología fue la revisión documental, trabajos de campo, observaciones del estado de viviendas y



realización de las encuestas a una muestra de 226 viviendas. Los resultados muestran que el 15% de viviendas se encuentran habitadas, 92 viviendas con deterioros, entre otros. Finalmente, el estudio recomienda intervención del Estado, en contraparte de las comunidades.

Acero (2017) en la investigación “Evaluación y diseño de vivienda rural bioclimática en la comunidad campesina de Ccopachullpa del distrito de llave” tuvo como objetivo evaluar y diseñar una vivienda rural bioclimática, considerando los factores climatológicos, ubicación, orientación, distribución, actividad y que contribuya mejorar la ocupación confortable a sus habitantes en la comunidad campesina de Ccopachullpa; que fue de tipo descriptivo – exploratorio y observacional, porque se realizó una evaluación situacional de la vivienda de dichas familias. Como resultado, en términos técnicos resulta viable el proyecto ya que los materiales utilizados para el cálculo bioclimático son adecuados para el diseño propuesto de vivienda rural bioclimática, el cual cumple con las exigencias requeridas por tener un confort térmico, almacenando dentro de la vivienda una temperatura de 18°C. Asimismo, concluye que la vivienda rural bioclimática propuesta es capaz de auto solventarse térmicamente sin necesidad de utilizar de sistemas auxiliares de calefacción activa.

Humpiri (2016) en la investigación “Vivienda rural saludable como estrategia de desarrollo en las comunidades de Coline, Cayco (Crucero Alto) y Alto Huancané, del distrito de Santa Lucia - Lampa – Puno” tuvo como propósito revalorar el aspecto físico, social de las viviendas rurales en las comunidades mencionadas, donde las temperaturas llegan debajo de cero grados. La metodología es estudio fue una propuesta desarrollada que ofrece calidad de vida, confort térmico y una buena práctica de hábitos de orden e higiene, así evitar enfermedades y muertes. Los resultados muestran que, dado los correctos procesos constructivos y sobre todo el diseño, hacen que la vivienda pueda ser aceptada por los pobladores.

VI. Hipótesis del trabajo (Es el aporte proyectado de la investigación en la solución del problema)

Hipótesis General:

Existe relación significativa entre el impacto de las viviendas rurales en la calidad de vida de las familias del Centro poblado de Centro Poblado Iscahuinchoca Distrito de Acora –Puno 2022.

Hipótesis Específicas:

Existe relación significativa del impacto de la construcción de las viviendas rural en la Calidad de vida de la población beneficiaria del Centro Poblado Iscahuinchoca Distrito de Acora –Puno 2022.

Existe relación del impacto en el uso de los ambientes e instalaciones propias de la unidad habitacional mejorada en la calidad de vida de la población beneficiaria del Centro Poblado Iscahuinchoca Distrito de Acora –Puno 2022.

VII. Objetivo general

Analizar la relación del impacto de las viviendas rurales en la calidad de vida de las familias del Centro poblado de Centro Poblado Iscahuinchoca Distrito de Acora –Puno 2022.

VIII. Objetivos específicos

Identificar el impacto de la construcción de las viviendas rural en la Calidad de vida de la población beneficiaria del Centro Poblado Iscahuinchoca Distrito de Acora –Puno 2022.

Determinar el impacto en el uso de los ambientes e instalaciones propias de la unidad habitacional mejorada en la calidad de vida de la población beneficiaria del Centro Poblado

- IX. Metodología de investigación (Describir el(los) método(s) científico(s) que se empleará(n) para alcanzar los objetivos específicos, en forma coherente a la hipótesis de la investigación. Sustentar, con base bibliográfica, la pertinencia del(los) método(s) en términos de la representatividad de la muestra y de los resultados que se esperan alcanzar. Incluir los análisis estadísticos a utilizar)**

La metodología que se utilizó en esta investigación el método hipotético deductivo. Este procedimiento nos ha permitido probar las hipótesis a través de un esquema organizado, indagando la integridad con la medición de la variable de estudio.

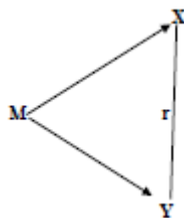
Rosales 1988 (citado en Quispe, 2011) refiere que la aplicación de los métodos deductivos o inductivos surge el método hipotético deductivo, como herramienta perfecta para aquellos que intentan recoger las particularidades positivas en su indagación. En él y a través de un proceso inductivo se formula una hipótesis, de la que después se derivarán premisas e inconvenientes a través de cuyas diferencias con la realidad se pueda verificar la hipótesis de partida. (p. 203).

Altuve y Rivas (1998) afirma que: "El diseño de una investigación, es una metodología que adopta el estudio como forma de abordar un problema determinado, que permite identificar los pasos que deben seguir para efectuar su estudio" (p. 231).

El diseño del estudio es no experimental, correlacional . La investigación no experimental es conocida como investigación Ex Post Facto, que significa después de ocurridos los hechos. En este caso la aplicación del instrumento de medición se realizó concluida y entregada la unidad habitacional a las familias del centro poblado de iscahuinchoca .

Hernández, Fernández y Baptista (2010), sobre el corte transversal señalan: "Los diseños de investigación transversal recolectan datos en un solo momento, en un tiempo único. Su propósito es describir variables, y analizar su incidencia e interrelación en un momento dado. (p.151).

El diagrama esquemático del diseño regresión correlacional es:



X

M r

Y

Leyenda:

M = Muestra

r = correlación

X: Vivienda Rural

Y: Calidad de Vida Familiar

Tipo de estudio, es básica, al respecto Villegas et al (2011), Referente al estudio básico esencial, podemos decir que se trata de problemas teóricos, independientes o específicos, que describe, explica, predice una determinada realidad o un aspecto de ella. Se trata de sostener y construir una nueva teoría general de la educación, de sustentar hipotéticamente la naturaleza social de la



educación (p. 87)

Muestra, está conformada por 41 familias beneficiarias del centro poblado de iscahuichoca, determinado por el muestreo no probabilístico intencional.

Martínez (2015) precisa. "Una muestra no es aleatoria cuando los elementos son elegidos por medio de métodos no aleatorios. Este procedimiento está sujeto al juicio subjetivo de seres humanos, donde las unidades son tomadas en la mayoría de las veces por conveniencia" (p. 835).

Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad, se aplicara las siguientes:

Técnica, de la encuesta, de acuerdo a Hernández, Fernández y Baptista (2006) por medio de esta técnica se recogió datos en el centro poblado de estudio, relacionados a la vivienda rural y la calidad de vida de las familias del centro poblado de Iscahuinchoca.

Encuesta

Tamayo (2008, p.51). Herramienta de observación desarrollado por una serie de preguntas y cuyas respuestas son apuntadas por el empadronador.

Instrumento

Tamayo (2008, p.81). El instrumento, ayuda al investigador a recolectar los datos a fin de demostrar el comportamiento de las variables de estudio.

X. Referencias (Listar las citas bibliográficas con el estilo adecuado a su especialidad)

Araujo, A y Gross, G. (2014). Viviendas saludables en cinco caseríos de la zona rural de Cajamarca. Universidad Nacional de Cajamarca

Balestrini, M. (1998) Metodología de la investigación. Barcelona: Gestión2000

Bastidas, M. (2012) Estudio de la vivienda y su influencia en la calidad de vida. Parroquia san Juan -Estado de Mérida, Venezuela.

Canelón, H. (2013) Vivienda Saludable, en desarrollo habitacionales masivos: Maracaibo – Venezuela.

Hernández, Fernández y Baptista (2010). Metodología de la investigación. México: Mc Graw Hill.

Iraossi, G. (2010). Metodología de la Investigación. Santiago de Chile: Santillana

Kerlinger, .F (2008). Investigación del Comportamiento. México: Mc Graw Hill.

Melnechuk, H. (2015). Degradación urbana. Universidad Nacional de la Plata,

Martínez, C. (2005). Estadística y muestreo. (12a ed.) Bogotá: Ecoe Ediciones

Norzagaray, S. (2008). Desarrollo, necesidades humanas y Calidad De Vida. Una Interpretación a partir de los Indicadores Sociodemográficos en México, 1930-2000. Doctoral dissertation.

Palomba, R. (2002). Calidad de vida Santiago de Chile: CELADE/CEPAL.

Parga, J y Acosta, H. (2014). La cultura científica en la Arquitectura: Patrimonio, Ciudad y Medio Ambiente. México Universidad Autónoma de Aguascalientes.

70

Portugal, R. (2015). Evaluación y propuesta para mejorar las condiciones de habitabilidad y medio ambientales de la vivienda rural del Distrito de Cairani. Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann Tacna

Pelayo, J (2011). Calidad de vida familiar Colombia: Editorial el manual moderno.

Quispe, D. (2011) Metodología de la investigación Metodología de la Investigación. Santiago de Chile: Santillana

Roizblatt, V. (2016). La familia, vivienda y el medio ambiente desde un punto de vista psicosocial. Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga

Santisteban (2015). Análisis de Políticas de Vivienda de Interés Social. Universidad Nacional de Ingeniería

Sandoval, C (2015). Evaluación de habitabilidad en la vivienda rural producida por la intervención pública. Doctoral dissertation, Facultad del Hábitat.



Solís, L. A. (2015). Evaluación del confort térmico de la vivienda rural sustentable en la Carbonera, Querétaro.
Schalock, M y Verdugo, H. (2003). Calidad de vida (2ª ed.). México: Limusa
Tamayo, M. (2008) Metodología de la Investigación científica. (2ª ed.). México: Limusa
Vallejo, C. (2014). Familias saludables y su influencia en la calidad de vida, en la población del distrito de Iguain-Huanta-Ayacucho. 2012.

XI. Uso de los resultados y contribuciones del proyecto (Señalar el posible uso de los resultados y la contribución de los mismos)

El aporte de la presente investigación consiste en visibilizar como se genera el impacto de las viviendas rurales con la calidad de vida de las familias beneficiarias del centro poblado de Iscahuinchoca.

XII. Impactos esperados

i. Impactos en Ciencia y Tecnología

No se causará ningún impacto en ámbito de Ciencia y Tecnología debido a que la investigación es sumamente social.

ii. Impactos económicos

No se causará ningún impacto en ámbito Económico debido a que la investigación es sumamente social

iii. Impactos sociales

La presente investigación servirá de soporte, para conocer y analizar la realidad, a partir del impacto de las viviendas rurales que se relacionan con la calidad de vida. En tanto la población valore y reflexiones sobre las brechas de la pobreza, la gama de oportunidades y justicia social.

iv. Impactos ambientales

No se causará ningún impacto ambientalmente debido a que la investigación es sumamente social.

XIII. Recursos necesarios (Infraestructura, equipos y principales tecnologías en uso relacionadas con la temática del proyecto, señale medios y recursos para realizar el proyecto)

En cuanto a los Recursos necesarios se divide en humanos, Institucionales, Materiales, Financiamiento
I. Recurso humano:
- Investigadores
- Población beneficiaria del centro poblado de Iscahuinchoca den distrito de Acora.
- Estadístico
II. Recursos Institucionales:
En el tema de Recursos Institucionales es necesario contar con los datos dem Programa Viviendas Rurales de la Región de Puno
III. Recursos materiales:



Son necesarios los materiales de escritorio, Impresiones de recopilaciones bibliográficas, materiales de procesamiento de datos e información, material Logístico.
IV. Financiamiento:
El siguiente Proyecto de investigación será financiado íntegramente por los ejecutores del Proyecto.

XIV. Localización del proyecto (indicar donde se llevará a cabo el proyecto)

El Proyecto de Investigación se llevará a cabo en el centro poblado de Ischahuinchoa del Distrito de Acora Provincia de Puno.

XV. Cronograma de actividades

| Actividad | Trimestres | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | E | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D | |
| 1. Revisión bibliográfica. | X | | | | | | | | | | | | |
| 2. Elaboración de la operacionalización de variables y la matriz de consistencia | | X | | | | | | | | | | | |
| 3. Revisión y aprobación de la operacionalización de variables y la matriz de consistencia por parte del asesor | | | X | | | | | | | | | | |
| 4. Elaboración del Proyecto de investigación. | | | | X | | | | | | | | | |
| 5. Aprobación del Proyecto de investigación. | | | | | X | | | | | | | | |
| 6. Aplicación del instrumento de recolección de información. | | | | | | X | | | | | | | |
| 7. Procesamiento estadístico de la información cuantitativa | | | | | | | X | X | | | | | |
| 8. Análisis de los resultados obtenidos. | | | | | | | | | X | X | | | |
| 9. Elaboración del informe final de investigación. | | | | | | | | | | | X | | |
| 10. Presentación, sustentación y publicación del informe de investigación | | | | | | | | | | | | X | |

XVI. Presupuesto

| Descripción | Unidad de medida | Costo Unitario (S/.) | Cantidad | Costo total (S/.) |
|--------------------|------------------|----------------------|----------|-------------------|
| Bienes | | | | 340.00 |
| Papel bond | Millar | 25.00 | 02 | 50.00 |
| Lápices | Unidad | 1.00 | 12 | 15.00 |
| CD | Caja | 15.00 | 01 | 15.00 |
| USB | Unidad | 70.00 | 04 | 240.00 |
| Grapas | Caja | 20.00 | 01 | 20.00 |
| Servicios | | | | 3800.00 |
| Estadístico | Persona Pasaje | 600.00 | 01 | 1000.00 |
| Movilidad | Unidad | 50.00 | 20 | 1000.00 |
| Impresión | Texto | 0.10 | 100 | 100.00 |
| Adquisición libros | Recibo | 90.00 | 03 | 270.00 |
| Internet | Unidad | 80.00 | 06 | 480.00 |
| Celular | Tarjeta/recarga | 15.00 | 20 | 300.00 |
| Mascarillas | Caja | 50.00 | 10 | 500.00 |
| | Unidad | 70.00 | 100 | 70.00 |



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO DE PUNO
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN



| | | | | |
|--------------|--|-------|----|----------------|
| Gel | | 20.00 | 04 | 80.00 |
| Imprevistos | | | | 1500.00 |
| Total | | | | 5640.00 |