



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

“Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años
del mercado Progreso Carabayllo Lima 2019”

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Licenciada en Enfermería

AUTORA:

Br. Katicsa del Rosario López Poma (ORCID: 0000-0002-9615-771X)

ASESORA:

Dra. Kelly Myriam Jiménez de Aliaga (ORCID: 0000-0002-8959-265X)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Enfermedades no transmisibles

Lima –Perú

2019

DEDICATORIA

A mis padres a quienes les debo toda mi vida, les agradezco el cariño y su comprensión, a ustedes quienes han sabido formarme con buenos sentimientos, hábitos y valores, lo cual me ha ayudado a salir adelante buscando siempre el mejor camino. Y a mis hermanas por ayuda incondicional que me han brindado siempre.

“Aquel que duda y no investiga, se torna no sólo infeliz, sino también injusto”

(Blas Pascal)

AGRADECIMIENTO

Agradezco primero a Dios, por estar conmigo en cada paso que doy, por iluminar mi mente y por haber puesto en mi camino a aquellas personas que han sido mi soporte y compañía durante todo el periodo de estudio. También agradecerle a la Dra. Kelly Myriam Jiménez quien me apoyo con sus conocimientos día a día los cuales ayudaron a desarrollar dicha investigación

Pagina del Jurado



DIRECCION DE INVESTIGACION

ACTA DE SUSTENTACION

El Jurado encargado de evaluar el trabajo de Investigación, PRESENTADO EN LA MODALIDAD DE DESARROLLO DE PROYECTO DE INVESTIGACION

Presentado por Don (a)

LOPEZ POMA KATICSА DEL ROSARIO

Cuyo Título es:

CONTAMINACIÓN AMBIENTAL DEL ENTORNO Y PERCEPCIÓN DE RIESGO DE ASMA EN NIÑOS DE 5 AÑOS DEL MERCADO PROGRESO CARABAYLLO- LIMA- 2019

Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el estudiante, otorgándole el calificativo de: 16 (numero) DIECISEIS (letras).

Lima, 6 de noviembre de 2019

Rosario Lopez Poma
PRESIDENTE



L. HERRERO
SECRETARIO

06. Kimeria Ch
VOCAL

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

Yo, Katicsa del Rosario López Poma identificada con DNI N° 71842860, a efectos de cumplir con las disposiciones consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo, Facultad de Ciencias Médicas, Escuela profesional de Enfermería, declaro bajo juramento que todas las documentaciones realizadas son veraces y auténticas.

A su vez, declaro bajo juramento que todos los datos de información que se presenta en esta tesis son auténticos y reales.

De tal manera que asumo toda la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión sea en documentos, como en información obtenida y aportada, por ende me someto a lo dispuesto en las normas académicas que la Universidad César Vallejo crea conveniente.

Lima, 14 de Octubre del 2019



Katicsa del Rosario López Poma

DNI: 71842860

ÍNDICE

Carátula.....	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Página del jurado.....	iv
Declaratoria de autenticidad.....	v
Índice.....	vi
Resumen.....	1
Abstract.....	2
I.- INTRODUCCIÓN	
1.- Aproximación Temática	3
2.- Marco Teórico	4
3.- Formación del Problema	17
4.- Justificación Del Estudio	17
5.- Supuestos Objetivos Trabajos de Investigación	19
II. MÉTODO	
2.1.- Diseño De Investigación	20
2.2.- Métodos De Muestreo	20
2.3.- Rigor Científico	22
2.4.- Análisis Cualitativo De Los Datos	23
2.5.- Aspectos Éticos	24
III. RESULTADOS	25
IV. DISCUSIÓN	25
V. CONCLUSIONES	38
VI RECOMENDACIONES	38
REFERENCIAS	
ANEXOS	

RESUMEN

La contaminación ambiental del entorno y la percepción de riesgo de asma en niños de 5 años en el mercado el Progreso Carabayllo, se aborda por el incremento de basura que se observa por las calles y avenidas más transcurridas de dicho mercado. Siendo considerado como un problema no solo nacional sino a nivel mundial. Por ello el presente trabajo de investigación tiene como OBJETIVO GENERAL: Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del Progreso Carabayllo Lima 2019. MATERIALES Y MÉTODO: El tipo de investigación es de diseño cualitativo no experimental de corte transversal, para determinar la muestra o el sujeto de estudio se realizó un muestreo no aleatorio donde se define de acuerdo con la saturación de datos e información, se utilizó también una entrevista semi estructurada y la observación del participante para la recolección de datos. RESULTADOS: Que en el mercado el Progreso de Carabayllo la contaminación ambiental del entorno se está volviendo entre la gente algo rutinario y normal hacerlo, pero cabe resaltar que la mayoría de las personas desean y están comprometidas a cambiar este estilo de vida que están llevando ya que al seguir contaminando se están dando cuenta que perjudican directamente la salud de sus hijos desarrollando enfermedades como es el asma y todo esto causado también por falta de información y apoyo de las autoridades. CONCLUSIÓN: que la educación es parte del cambio, que primero hay que comenzar desde casa a cuidar, conservar y mejorar el medio ambiente, que la salud es lo primero y que del personal de Enfermería también depende el enriquecer estos conocimientos de prevención y promoción de la salud sobre todo para los niños y futuras generaciones.

Palabras claves: contaminación ambiental, percepción, asma

ABSTRACT

The environmental pollution of the environment and the perception of asthma risk in children of 5 years in the market Progress Carabayllo, is addressed by the increase in garbage that is observed through the streets and most traveled avenues of said market. Being considered as a problem not only national but worldwide. Therefore, the present research work has as a **GENERAL OBJECTIVE:** To determine the environmental contamination of the environment and perception of asthma risk in children of 5 years of the Carabayllo Lima Progress 2019. **MATERIALS AND METHOD:** The type of research is of non-experimental qualitative design of cross section, to determine the sample or the study subject, a non-random sampling was carried out where it is defined according to the saturation of data and information, a semi-structured interview and the observation of the participant were also used for data collection. **RESULTS:** That in the market the Progress of Carabayllo environmental pollution of the environment is becoming something routine and normal for people to do, but it should be noted that most people want and are committed to changing this lifestyle that they are already leading that by continuing to pollute they are realizing that they directly harm the health of their children by developing diseases such as asthma and all this also caused by lack of information and support from the authorities. **CONCLUSION:** that education is part of the change, that first you have to start from home to take care of, preserve and improve the environment, that health comes first and that nursing staff also depends on enriching this knowledge of prevention and promotion of Health especially for children and future generations.

Keywords: environmental pollution, perception, asthma

I.- INTRODUCCIÓN

El presente estudio está relacionado con la Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años, por las experiencias en el mercado el Progreso se observó que hay un incremento de niños con problemas respiratorios, en donde muchos de ellos son a consecuencia del entorno contaminado que los rodea. Los estudios realizados por Francisco M.¹ muestran que: “el asma y las alergias están asociadas a la contaminación del aire tanto interno como externo y que han ido aumentando en las últimas décadas aproximadamente en un 10% en la población infantil” lo que conlleva a cuestionar: ¿será que no cuentan con los servicios públicos de higiene en casa? ¿será que los niños no están siendo protegidos y asistidos oportunamente?

Sobre este asunto Ubilla C.² sostiene que: “la población está en constante contaminación del aire involuntariamente con efectos fisiológicos que conllevan a enfermedades como el asma siendo el más controversial y provocando hasta la muerte de un niño” se observó en la comunidad que la contaminación ambiental es inhalado provocando aun mayor contaminación al cuerpo humano afectando directamente a los niños lo que conlleva a las siguientes interrogantes: ¿será que desconocen sobre los riesgos de adquirir la enfermedad?

Así mismo Amable I.³ menciona que: “el crecimiento urbano y de las industrias aumentan la contaminación atmosférica produciendo efectos perjudiciales para la salud, así como las sustancias químicas, los compuestos inorgánicos, los transportes y más son efectos nocivos para el ecosistema y el ser humano”. Se observó que la contaminación ambiental no solo son los desechos en la calle sino también es el humo emitido por los buses, el aumento de las fábricas que agravan la salud del niño ¿será que los transportistas desconocen las normativas ambientales? ¿Será que no hay una concientización a los grupos humanos para reducir la contaminación ambiental?

A su vez Rendón P.⁴ define que: “El asma es una enfermedad que produce crisis a consecuencia de muchos factores que traen consigo la obstrucción de las vías respiratorias, aquellos factores sería la contaminación ambiental, alergia y contacto algunos elementos” a lo que se observa un mayor aumento de población infantil con asma en el centro de salud del progreso Carabayllo ¿Será que los desechos tóxicos no están siendo bien almacenados o depositados tanto fuera

como dentro de casa? ¿Será que existe algún elemento químico que afecta directamente la salud del niño?

Florián L.⁵ agrega que: “los factores que están asociados al asma y su nivel de conocimientos en la mayoría de los padres guardan una relación de variación en la efectividad en esta dimensión”. Se observa que los niños se encuentran no solo con los contaminantes a su alrededor sino también la falta de conocimientos de los padres donde afecta su integridad en salud. ¿será que no cuentan con una buena información sobre las consecuencias de la enfermedad asma? ¿será desconocían que padecían la enfermedad del asma?

Gavidia T.⁶ sostuvo que: “al exponerse a la contaminación ambiental siempre la consecuencia recaen en la salud y esto se da en los países tanto desarrollados como en vía de desarrollo. Mientras que la contaminación va en aumento también aumentan los factores que dañan a niños, convirtiéndose así en un problema global. En los países que tienen menos posibilidades de subsistencia a consecuencia de la contaminación son los más expuestos a sufrir de infecciones respiratorias incluidas neumonía, por el aumento de a contaminantes ligados al tráfico vehicular”. Donde se observa que en el mercado del Progreso existen familias de bajos recursos económicos por la falta de colaboración de los vecinos y sobre todo de las autoridades de la municipalidad del distrito.

Frente a los expuestos, los diferentes autores mencionan que las enfermedades respiratorias como el asma es el problema principal de los niños menores de 5 años, lo que agrava más la situación es el incremento de la contaminación ambiental en el que día a día los niños están expuestos deteriorando así la salud del menor de edad.

2.- MARCO TEÓRICO

Florence Nightingale

La presente investigación tiene como base teórica el concepto del “Entorno” de la teórica Florence Nightingale en el año 1975 quien planteó el supuesto "si la Enfermera es un ser inteligente y no solo una transportadora de dietas al paciente, dejémosla poner en práctica su inteligencia".

Nightingale definió la actuación de la enfermera con el paciente, donde priorizó la prevención

del medio ambiente para evitar enfermedades, como cual se define como base para sustentar el proyecto de investigación.

Florence Nightingale nació el 12 mayo del año 1820, (día internacional de la Enfermería). Vivió hasta los 90 años.

Definió el rol de la Enfermera y el papel de ayuda a la naturaleza colocando al individuo en una mejor condición para que pueda desarrollar su energía vital. Nightingale no utiliza el término entorno sino lo define con los conceptos de ventilación, iluminación, temperatura, dieta, higiene y ruido.

Entorno: Para Nightingale el entorno era todo aquel que rodea al paciente y a la Enfermera donde ella pone en práctica los cuidados manteniendo un aire puro, agua limpia y una buena higiene. Como también la revisión del alcantarillado debía ser el correcto para limpiar toda suciedad y malos olores. Siempre precisaba en la buena higiene en el paciente ya que se podrían trasladar gérmenes, donde la luz siempre tenía que ser directa y sobre todo luz para purificar el ambiente. La temperatura corporal también fue tomada en cuenta por Nightingale por lo que ella prefería las chimeneas para mantener al paciente.

Cabe recalcar que el ruido alteraba al paciente por ende el control y la tranquilidad del espacio era primordial.

Cómo actúa la Enfermera.

La enfermera con sus conocimientos de higiene y salud mantenía sano el organismo a lo que se llaman cuidados preventivos para mantener una buena función del cuerpo. El objetivo de la enfermera era recuperar la energía vital mediante la luz, el calor, el agua, aire, tranquilidad y limpieza. Convirtiendo a la enfermera en un ser que se basa en la observación de su entorno ambiental.

Ella define:

- Individuo: un ser pasivo sometido a la ley de la naturaleza
- Salud: utilizar responsablemente la energía vital (aire, luz, calor, limpieza, tranquilidad, alimentos).
- Enfermedad: Es un proceso reparador de la naturaleza. La salud y la enfermedad son respuestas a las leyes de la naturaleza.

PRINCIPALES SUPUESTOS

- Las enfermeras realizaban tareas para y por un paciente, y controlaban el entorno para favorecer su recuperación.
- Respetaba a las personas de diversos orígenes sin emitir juicios sobre su nivel Persona
- Sensación de sentirse bien y la capacidad de utilizar al máximo todas las facultades de la persona.
- Concebía el mantenimiento de la salud por medio de la prevención, mediante control del entorno y la responsabilidad social.
- Aquellos elementos externos que afectan a la salud de las personas sanas y enfermas.

En el Perú, principalmente en la ciudad de Lima, los problemas respiratorios afectan a un gran porcentaje de la población infantil y el Ministerio de Salud⁷ manifiesta que uno de cada 5 niños se enferma de asma en el país y estas van en aumento. Esto se debe principalmente a factores ambientales como la contaminación ambiental y la humedad, la cual hace que se proliferen los ácaros que provocan infecciones respiratorias, alergias o asma. Los principales afectados son los niños, quienes son los más vulnerables frente a la exposición de los factores ambientales.

De la Vega T, Perez V, Bezoz L.⁸, realizó una de investigación titulado “Factores de riesgo de asma bronquial en niños y su relación con la severidad de las manifestaciones clínicas”. Donde el objetivo fue establecer relación entre los factores de asma y la severidad de las manifestaciones. El tipo de estudio fue descriptivo transversal. Tomando una muestra de 100 niños. Llevándolos a un resultado que en el 64% existían fumadores en el hogar. Concluyendo así que efectivamente existe relación entre la severidad de las manifestaciones clínicas del asma bronquial. Esta investigación aporta que, el entorno contaminado de un niño con asma agrava la enfermedad haciéndola agresiva en corto tiempo.

Hanzel N, Romero K, Pollard S.⁹ presentó un trabajo de investigación titulado “Contaminación del aire ambiente y variación en múltiples dominios de la morbilidad del asma en niños peruanos” presenta con un objetivo de estudiar la asociación entre múltiples contaminantes y varios dominios de asma en niños peruanos, tomando una muestra de 484 niños

con asma, se utilizó un tipo de estudio mixtos lineales multivariables con un monitoreo distribuido geográficamente, dando como resultado de un 67% de niños con asma persistente de moderada a grave, llevando a una conclusión que el estudio muestra la importancia de la exposición a contaminantes a múltiples dominios de la morbilidad.

La información de esta investigación muestra un aporte de cuidado e importancia para seguir indagando sobre problemas del asma a consecuencia de la contaminación ambiental.

Muñoz N.¹⁰ presenta un artículo titulado “Un ensayo controlado aleatorio que combina intervenciones ambientales y de desarrollo infantil en el hogar para mejorar la salud y desarrollo infantil” tuvo como objetivo reducir los efectos negativos de gran potencial que se presentan por la contaminación ambiental, el método que utilizaron fue la recolección de datos sobre el desempeño de desarrollo del niño que viven en el Perú. Se tuvo una muestra de 317 niños, dando como resultado la aparición de e. coli en el agua de consumo humano, llegando a una conclusión que la contaminación del aire y agua alteran el desarrollo infantil.

Este ensayo proporcionara información sobre la contaminación que no solo se encuentra en el aire sino también está presente en el agua afectando al desarrollo infantil.

Cabrera L, Wise R.¹¹ una investigación titulada “Efectos de la distancia desde una avenida muy transitada sobre el asma y la atopia en una barriada periurbana en Lima- Perú” donde tuvo como objetivo determinar los efectos de la distancia desde una avenida muy transitada sobre el asma y la atopia en una barriada periurbana en Lima- Perú, teniendo una muestra de 725 niños entre 2 y 5 años, utilizaron la regresión multivariable para moldear el riesgo de síntomas de asma. Los resultados fueron que los niños que viven más alejados de las avenidas tienen menos probabilidad de contraer asma, en conclusión, si los contaminantes de origen móvil se reducen también reduce la carga de contaminación y los síntomas de asma y la atopia. Este artículo que brinda datos sobre el impacto que causa vivir cerca una avenida principal donde hay el exceso de transportes públicos causando en niños tragedias que pueden llegar hasta la muerte.

Braucer M, Hoek G, Van Vliet.¹² El estudio titulado “Contaminación del aire por el tráfico y el desarrollo de infecciones respiratorias, síntomas asmáticos y alérgicos en niños” tuvieron como objetivo examinar la relación que se encuentra entre la contaminación del aire con el tráfico y las infecciones, con un total de muestra de 4 mil niños donde se utilizó el método

corte transversal, dando un resultado de que la contaminación por aire si afecta directamente a las vías aéreas diagnosticado como asma en conclusión se sugiere una asociación entre la prevalencia autonotificada y la relación que existe con el asma.

Un aporte que la contaminación del aire con relación al tráfico es un influyente se enfermedad respiratoria del asma en niños de 5 años.

Martín R, Sanchez M.¹³ realizó un estudio denominado “Impacto de la contaminación ambiental en las consultas pediátricas de atención primaria: estudio ecológico” en este estudio su objetivo fue buscar la relación que existe entre la contaminación ambiental y la demanda por enfermedades respiratorias en las consultas pediátricas, el tipo de estudio correlacional lineal múltiple con una muestra de 52.322, obteniendo como resultado de que si existe relación entre las variables, llegando a una conclusión de que la contaminación ambiental aumenta las enfermedades respiratorias en la infancia. El aporte es que los contaminantes expuestos al aire libre un factor influyente a contraer una enfermedad respiratoria.

Ysabela G, Quevedo A.¹⁴ investigación titulada: “Incidencia de las infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años- Venezuela en el 2015”. El objetivo fue determinar la incidencia entre IRA y los menores de 5, para lo cual se utilizó un estudio de tipo cuantitativo y nivel descriptivo con un diseño transversal, con una muestra de 260 niños, dando como resultados que los más afectados fueron los niños de 5 años. Llegando a la conclusión que las infecciones respiratorias en niños menores de 5 años al igual que los menores de 1 año tienden a tener problemas respiratorios por lo que la incidencia de casos aumenta. En esta investigación el aporte al proyecto fue que los niños son los más afectados en principal instancia los menores de un año ya que nos los más vulnerables.

Orellano P.¹⁵ presenta el trabajo de investigación titulado “Asociación de la contaminación del aire exterior con la prevalencia del asma en niños de América Latina y el Caribe” como el objetivo de evaluar la asociación entre prevalencia del asma y la contaminación del aire en niños de América Latina y el Caribe. Este trabajo de investigación tuvo como diseño de estudio transversal, con una muestra de 500 niños, dando con un resultado positivo que decir que existe una mayor prevalencia de asma en niños que viven en ambientes contaminados, llegado a una conclusión que vivir en un ambiente contaminado se asocia significativamente

con niños con asma en ALC.

Con el presente estudio de investigación el aporte al proyecto a realizar es, de que la contaminación ambiental está afectando a los niños a nivel mundial y que mantiene una prevalencia que da interés una mejora reduciendo las incidencias en asma.

Francois L, Doucet M, Gamache P.¹⁶ Realizó una investigación sobre “Exposición infantil a los contaminantes del aire ambiente y el inicio del asma” teniendo como objetivo principal evaluación sobre la asociación del inicio del asma con las exposiciones de los contaminantes desde su nacimiento donde varían con el tiempo, el método utilizado fue una base de datos de médicos administrativos que fueron llenados durante un periodo determinado y utilizado para la evaluación, con una muestra de 183 niños. Concluyendo que el asma parece estar asociados con la exposición residencial al O₃ NO₃. Con esta investigación confirma una vez más que el medio ambiente está siendo un medio dañino al menor de edad por no ser cuidado y protegido con responsabilidad.

Estrella B, Sempértegui F.¹⁷ la investigación titulado “Control de la contaminación del aire y la aparición de enfermedades respiratorias agudas en Quito, Ecuador” que tuvo como objetivo principal la disminución de la contaminación del aire donde se asoció con una menor incidencia de enfermedades respiratorias en los escolares, con una muestra de 730 niños con un estudio correlacionar, tiene como resultado un alto índice contaminación de CO₂ al uso de querosene y varios contaminantes, concluyendo que es necesario la implementación de programas de protección del medio ambiente y niños durante largo plazo.

Con la investigación de Estrella B. se afirma que el aire está contaminado y que es una amenaza de muerte para niños con asma.

La contaminación ambiental del entorno se está convirtiendo en los últimos años en un problema no solo nacional sino a nivel mundial dejando como consecuencia enfermedades crónicas afectando directamente a la población más vulnerable como es el caso de los niños, alterando su bienestar físico, mental y social. Para esto Fernandez V.¹⁸ menciona que “la contaminación más importante es la que afecta directamente a los recursos naturales como el

aire y el agua derivados del fenómeno del efecto invernadero y el deterioro de la capa de ozono”. La contaminación ambiental y los efectos provocados muchas veces por el hombre no solo es un problema para él mismo, sino también se está reflejando en los daños que causan a la tierra y al tiempo de vida que le queda. La falta de conciencia de la sociedad al contaminar el medio ambiente hace que la tierra no cumpla con sus ciclos en cada estación del año alterando todo un sistema.

La propuesta de un desarrollo sostenible dentro de una comunidad, ciudad o país parte desde el cuidado del medio ambiente con la educación de base en casa y escuelas, con un fin en común de reducir la contaminación ambiental en el medio en el que se vive, se desarrolla y se crece como ciudadanos del cambio.

La mala manipulación de los desechos sólidos, líquidos o gaseosos tanto en casa como fuera de ella es el significado de cuanto se valora el medio en el que se vive. La contaminación ambiental del entorno se ha vuelto parte de la vida cotidiana de las personas como lo menciona Apaza J.¹⁹ “los consumidores también contaminan al momento de comprar productos, guiados por la accesibilidad de los precios, sin considerar que materiales como envolturas o envases son perjudiciales para el medio ambiente” de acuerdo a ello se infiere que en cada espacio en el que se mueva el ser humano existirá la contaminación ambiental asechando la salud y el bienestar de una familia vulnerable.

La responsabilidad de conservar la salud y actuar con conciencia al momento de utilizar un producto se logrará que familias enteras prolonguen su ciclo de vida, así como también se estaría cuidando y preservando el estado de la tierra. Es importante también la correcta manipulación de los desechos tóxicos, el saber cómo y dónde desecharlos, ya que es perjudicial para la salud arrojarlos a una vía pública donde se estaría atentando con la vida humana, así como también con la vida animal, siendo así el caso no hay derecho de perjudicar a terceras personas ya que por falta de conocimientos e ignorancia se estaría provocando enfermedades crónicas o hasta incluso la muerte.

Para Severiche C, Gomez E, Jaimes J.²⁰ habla de que “la educación ambiental es un medio más efectivo para concientizar a la población sobre la necesidad de preservar el ambiente con miras a lograr una mejor calidad de vida en las generaciones actuales y por venir”. Para ello

es importe la formación a temprana edad sobre el cuidado y conservación del medio ambiente dando un enfoque único y global sobre las consecuencias de la contaminación del entorno proyectándose a un futuro con mayores oportunidades de desarrollo y sostenibilidad.

Poniendo así la educación como la base para la no contaminación del medio ambiente las generaciones futuras se beneficiarían y aprovecharían cada producto que anteriormente atentaría contra la tierra y con cada especie que habite en ella.

Para muchas personas la contaminación ambiental del entorno lo ven como algo común, y no toman la importancia necesaria que trae ésta a futuro. Como por ejemplo efecto directo contra el ecosistema cada vez existe menos árboles, la extinción de los animales, los incendios forestales, la utilización de los pesticidas, las pérdidas de los glaciares, en otros. Todos estos daños al medio ambiente son sin duda algunas pérdidas irreparables, donde la tierra es la más perjudicada y daña sin conciencia alguna.

Para Beltrán J, Bolaño R.²¹ “El aumento de la población en los países subdesarrollados y el consumismo creciente en los países desarrollados, cada día se produce una mayor demanda de recursos naturales renovables y no renovables llevando al agotamiento de estos y a un aumento en la cantidad de residuos generados, haciendo más complejo su tratamiento.” Como menciona Beltrán la población cada año va en aumento, pero cabe recalcar que a su vez la contaminación crece con ellos, provocando así que los diferentes grupos humanos tengan una menor calidad de vida y cada año vaya disminuyendo la esperanza de vida, que en muchos países este cambio es notable por ejemplo nos menciona Gonzales V.²² “un incremento de 5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ en la concentración de partículas PM10 resultó en una pérdida de casi un año de vida. A su vez, un aumento de 2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ en la concentración de partículas PM2.5 se relacionó con una reducción de 7 meses de vida”

Los rellenos sanitarios no el método más preciso para eliminar las toneladas de basura, como dice Figueroa T.²³ “los rellenos sanitarios lanzan una gran cantidad de gas metano como consecuencia de la descomposición de los residuos orgánicos, en algunos lugares es gas es reutilizado evitando así vaya a la atmosfera, pero no muchos lugares hacen este tipo de”. Si bien es cierto el gas que emite los rellenos sanitarios son dañinos para la salud, con el tratamiento correcto se podría convertir en un producto útil para la humanidad, pero el gran problema que

impediría este tratamiento es la falta de los recursos económicos donde muchos de los países no cuentan y optan por los métodos más fáciles, pero menos confiables.

Una buena inversión para conservar la salud es y será siendo una buena inversión para buscar un país desarrollado. La unión y el compromiso de todos los ciudadanos comenzando desde el presidente de la nación hasta los lugares más humildes, por que vale decir que pobreza no es sinónimo de suciedad.

La contaminación ambiental del entorno uno de los tantos problemas que acecha a la humanidad a través de los años, “la excesiva contaminación atmosférica es a menudo una consecuencia de políticas que no son sostenibles en sectores como el del transporte, la energía, la gestión de desechos y la industria pesada. En la mayoría de los casos, será también más económico a largo plazo aplicar estrategias que den prioridad a la salud debido al ahorro en los costos de la atención sanitaria, además de los beneficios para el clima” Calderón D.²⁴

La percepción de riesgo en cuanto al asma se refiere a que los padres de familia tienen la capacidad de poder “percibir” aquellos síntomas que llevarían a que el su niño pueda desencadenar el asma, la percepción es la forma en que el cerebro recibe las sensaciones y así formar una impresión que lo llevara a una rápida reacción y evitar cualquier tipo de efectos secundarios que harían que empeore el estado del niño con asma.

“Las sibilancias recurrentes son la enfermedad crónica más frecuente en la infancia, y se considera que el 30% de los niños han presentado un cuadro de sibilancias en algún momento de su vida, siendo tanto mayor su incidencia cuanto menor es la edad del niño. No hay datos de prevalencia de sibilancias recurrentes en niños menores de 3 años, pero se sabe que mientras la prevalencia de asma en niños de 13 a 14 años se mantiene estable los últimos 10 años alrededor del 10%, la prevalencia en niños menores (6-7 años) ha aumentado considerablemente en el mismo período de tiempo, y ha pasado de un 6,3 a un 10,9%.” Ibero M.²⁵

Por ello se puede decir que los niños siempre son los más propensos a contraer la enfermedad del asma, por todos los agentes nocivos que circulan a su alrededor y atentan con empeorar esta situación. Se puede apreciar también que hay un porcentaje que muestra que el primer síntoma que presentan los niños con respecto al asma son las sibilancias, donde a su vez podemos decir que este porcentaje también está en aumento lo que hace concentrar la mayor

preocupación e interés en la mejora a un mejor tratamiento del asma con los niños que hoy en día lo padecen.

El asma es una de las enfermedades más frecuentes en los niños por las cuales hace que estos pierdan algunas labores como son las lecciones académicas.

“El tratamiento del asma en los niños mejora la respiración día a día, disminuye los brotes de asma y ayuda a reducir los otros problemas que provoca la afección. Con el tratamiento adecuado, se puede controlar hasta el asma grave”. Mayo C.²⁶

Si bien es cierto la respiración es uno de los principales signos vitales del ser humano lo cual da respuesta a su bienestar físico y mental. Así mismo si se da un tratamiento adecuado al asma que es una enfermedad que ataca directamente al sistema respiratorio se estaría mejorando la calidad de vida de los niños y reduciendo los riesgos que hacen que este se compliquen y lleguen a una situación grave del asma donde muchas veces ya no hay solución llegando a una situación devastadora como la muerte.

Para poder llevar el tratamiento adecuado del asma no es necesariamente tomar a horario las pastillas indicadas por el médico sino también influye el hábito alimenticio y el hábito de vida que lleva el paciente que en este caso es un niño de 5 años a lo que se precisa que este hábito será de dependiente de la madre, ésta es quien ayudara directamente a que su niño mejore en el menos tiempo posible y en algunos casos podrá evitar que su niño contraiga el asma.

Para Wolf F, Guevara J, Grum C.²⁷ dice que “el aprendizaje es parte de la prevención del asma que ayuda a que haya un mayor control y manejo de una crisis asmática mejorando la actividad pulmonar del niño evitando o reduciendo así las entradas a emergencias e inasistencia a clases escolares por un ataque. No se hallaron diferencias en el riesgo o la frecuencia de hospitalizaciones entre la atención habitual y una atención complementaria y la educación para el automanejo. Estos tipos de eventos más graves y poco comunes no dependen exclusivamente de la influencia de la educación”.

Del mismo modo Lovato G.²⁸ precisa que “es necesaria una investigación más extensa para efectuar comparaciones directas entre diversos tipos de intervenciones, la evidencia limitada que está actualmente disponible sugiere que en general la educación para el automanejo

funciona de manera adecuada en personas con asma moderada a grave, así como también en aquellas personas con asma de leve a moderado. Las estrategias educativas basadas en el flujo pico por lo general muestran efectos más significativos que las estrategias basadas en síntomas. Los efectos beneficiosos sobre las medidas de función fisiológica resultaron claros en un período de seis meses, pero los beneficios no resultaron totalmente claros en medidas de morbilidad o utilización de atención sanitaria hasta los siete-12 meses posteriores a la inscripción en un programa educativo”.

Para Gonzalez M.²⁹ “La percepción favorable de atención adecuada, es una herramienta poderosa para facilitar estrategias apropiadas en el caso de las enfermeras, favoreciendo la aceptación y logrando la satisfacción esperada como parte de los objetivos durante el cuidado y posterior a este. Por otro lado, se agrega que la satisfacción evidenciada en base a la conducta o manifestaciones de diversa índole por parte de los individuos participantes permitirá además establecer mejoras continuas en los establecimientos y/o servicios de salud”.

Fernandez J.³⁰ define que la percepción es “es un proceso continuo y dinámico que son estimulados por el entorno, es decir, es esencial que los receptores estén en contacto con la energía física del estímulo. Transforma la información registrada por los receptores: input sensorial; mediante cálculos que producen ciertas transformaciones, para producir una respuesta: output perceptual. El bienestar de los individuos incorpora el aspecto de salud física como eje primordial de cuidado y atención, especialmente en los infantes o niños o pacientes con características pediátricas, sin embargo, debe considerarse otros aspectos como el emocional y el psicológico. Las percepciones de una atención adecuada abren espacios para formar conductas de carácter favorable estableciendo canales de comunicación e intercambio de información óptima y eficiente, que a su vez transmite sensación de seguridad y bienestar que sin duda influye favorablemente en el proceso de curación”.

En el proceso de cuidado y atención, la calidad es un proceso que se da de forma sistémica permanente y que tiene como finalidad buscar mejorar las atenciones, esto implica un trabajo conjunto de toda una organización o en este caso establecimiento de salud, actualmente existen estándares de calidad que son medidos a través de la percepción por parte del usuario de salud, ya que de esta manera se busca crear de forma creativa e innovadora mejorar cada día

más, para trabajar de forma conjunta con los usuarios y alcanzar a ayudar a la comunidad, mejorando la cobertura, entrega de medicamentos dentro los servicios de salud.

El tratamiento responsable de un niño con asma dependerá de una buena coordinación entre los padres y el personal de salud, obteniendo una atención especializada y oportuna para la recuperación. Dado que las crisis asmáticas y sus secuelas se pueden y conviene atacar a tiempo para evitar daños en el menor.

Para Julian F.³¹ define la percepción de síntomas es definida como “la precisión con que el paciente y su cuidador perciben los síntomas” se puede inferir que existe una relación directa entre el paciente y el cuidador para percibir lo que a sus alrededores existe y pueda utilizar a su favor en su mejora y recuperación de la salud.

MARCO LEGAL

El marco legal para este proyecto de investigación relacionado con la contaminación del medio ambiente del entorno, son las siguientes:

- Ley N° 27446, ley del Sistema Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental se crea Sistema Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental (SEIA) como un sistema único y coordinado de identificación, prevención, supervisión, control y creación anticipada de los impactos ambientales negativos significativos derivados de las acciones humanas expresadas por medio de proyectos de inversión.
- Artículo 24 de la ley N° 28611, Ley general del ambiente, establece que toda actividad humana que implique construcciones, obras, servicios y otras actividades, así como las políticas, planes y programas públicos susceptibles de causar impactos ambientales de carácter significativo, está sujeta de acuerdo a ley, al SEIA, el cual es administrado por la Autoridad Ambiental Nacional.
- Ley N° 26410 Ley del Consejo Nacional del Ambiente, se creó con la finalidad de planificar, promover, coordinar, controlar y velar por el ambiente y el patrimonio natural de la Nación. Desde esa fecha ha sido la autoridad ambiental nacional y ente rector del Sistema Nacional de Gestión Ambiental. Con la aprobación del Decreto Legislativo N°1013 Ley de creación, Organización y Funciones del Ministerio del Ambiente, en mayo del 2008, este organismo asumió la rectoría del sector ambiental.

3.- FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

Por lo expuesto anteriormente se plantea el siguiente objeto de estudio:

Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019

4.- JUSTIFICACIÓN DEL ESTUDIO

Teórica: La deducción de la contaminación ambiental del entorno trae acciones con el objetivo de prevenir enfermedades como el asma y mantener un ambiente saludable. Según Ariel J.³² dice “El manejo inadecuado del medio ambiente por presencia de la basura expuesta en las calles provocan las apariciones de vectores generando enfermedades que afectan la salud de las personas como a la vez un gasto económico en el tratamiento médico. El ambiente cada día viene siendo afectado, debido a la presencia de fábricas, el aumento de la población, la actividad económica y los cambios culturales generando un descontrol en la producción de residuos contaminantes”.

Práctica: El distrito de Carabaylo posee aproximadamente 333,039 mil habitantes INEI³³ dentro de ella trae como consecuencia el aumento de actividades consumistas llamase a los vendedores ambulantes y los mercados, así como también el incremento de los residuos contaminantes. Según el Ministerio de Ambiente MINAM³⁴, en el Perú los resultados del manejo integral de residuos sólidos en el año 2015 se desecharon 7,5 millones de toneladas de residuos sólidos municipales, dentro de ello menos del 50% fueron evacuados correctamente en rellenos sanitarios.

Social: En este proyecto se conocerá sobre la contaminación ambiental del entorno y como esto influye en desarrollo de las enfermedades respiratorias como el asma en el que a su vez va a proporcionar conocimientos a la población y la importancia del manejos de estos residuos para cultivar una conciencia correcta, de esta manera los padres tendrán una mejor perspectiva del cuidado del medio ambiente y la prevención de las enfermedades como el asma, compartiendo también estos conocimientos con sus hijos adquiriendo una conducta saludable y disminuyendo la contaminación ambiental.

Metodológica: Las investigaciones cualitativas y cuantitativas gozan de un buen equilibrio. “Aunque se puede decir que la investigación cuantitativa se utiliza con mayor frecuencia (82,5%), no obstante, la cualitativa obtiene un incremento considerado de +14,7. Recuperando un espacio favorable a impulsar a seguir investigando para la obtención de resultados con mayor impacto a nuevas metodologías.”. Gimenez A.³⁵ Es de un aporte metodológico porque se elaboró un cuestionario semi estructurado con variables de estudios adaptados a la comunidad donde medirá la confiabilidad del sujeto de estudio, el cual será puesto a disposición de la comunidad científica.

La relevancia:

El tema Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabayllo Lima 2019, hacia este tipo de problemas es importante porque se refleja la relación entre padres e hijos y el medio ambiente, siendo necesario que intervengan todos los profesionales de salud como los doctores, enfermeras, entre otros profesionales los cuales se encarguen de mejorar la calidad de atención del niño.

Ellos son los que toman iniciativa y así los demás puedan tomar su ejemplo, siendo parte fundamental de la enfermera en su accionar en la atención holística, encargándose de ello con distintas metodologías, experiencias, actividades entre otros; para que se integren y mejore todo el personal profesional, realizando así el beneficio mutuo para ellos y los pacientes.

La contribución:

La contribución que se hará mediante este estudio estará bajo las cuatro áreas de enfermería, en la asistencial ya que su acción será también en los hospitales y centros de salud donde se trabajara también con los padres de familia ya que son ellos los más cercanos a los niños, en la parte administrativa dándose a conocer la participación importante de la enfermera liderando en la parte preventiva de los niños frente a la enfermedad respiratoria como el asma. También es muy importante en el área de investigación ya que se inician programas de promoción y prevención de acuerdo con los resultados dados al término de dicho trabajo tomando así diversas acciones de ayuda y en docencia por el apoyo educacional en diferentes temas donde el objetivo será el cambio y buscar nuevas percepciones con respecto a la enfermedad del asma.

5.- PRINCIPALES SUPUESTOS

- Las enfermeras realizan actividades para optimizar la percepción de riesgo de asma en niños de 5 años, y controlar el entorno y la contaminación ambiental para favorecer su recuperación.
- Los padres de diversos orígenes emiten un juicio crítico sobre la contaminación ambiental del entorno llevándolos a presentar una percepción de riesgo de asma en niños de 5 años
- La sensación de contaminación ambiental del entorno pone a la enfermera con capacidad de una percepción de riesgo de asma en niños de 5 años usando sus diferentes facultades de la persona del ambiente en que vive.
- La conservación de la salud sin contaminación ambiental del entorno y por medio de las enfermeras optimiza la responsabilidad de prevención y de la percepción de riesgo de asma en niños de 5 años.
- La contaminación ambiental del entorno afecta la salud de las personas sanas y enfermas donde la enfermera utiliza aquellos elementos externos para una mejor percepción de riesgo del asma en niños de 5 años donde ellos se beneficiarán física y mentalmente.

OBJETIVOS DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

General

Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del Progreso Carabayllo Lima 2019

Específico

- Describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años del Progreso Carabayllo Lima 2019.
- Analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años del Progreso Carabayllo Lima 2019

II MÉTODO

2.1 DISEÑO DE INVESTIGACIÓN

Para el presente proyecto de investigación se utilizará un diseño cualitativo donde a continuación se encuentran las siguientes definiciones:

Según Jiménez R.³⁶ dicen que “Los métodos cualitativos parten del supuesto básico que el mundo social está construido de significativos y símbolos”. De ahí que la intersubjetividad sea una pieza clave de la investigación cualitativa y punto de partida para captar reflexivamente significativos sociales

Para Salgado A.³⁷ refiere que: “Esta metodología ha abierto un espacio multidisciplinario que convoca a profesionales de las demás diversas disciplinas lo cual aporta una gran riqueza a la producción”. El termino diseño en el marco de la investigación cualitativa se refiere al abordaje general que se utiliza en el proceso de investigación, es más flexible y abierto.

Al respecto Taylos B.³⁸ menciona que “un enfoque de análisis en proceso de investigación cualitativa basada en tres momentos que son descubrimiento que es examinar datos, codificación que es la reunión y análisis de todos los datos y relativización que es interpretar datos en el contexto que fueron recogidos”. Y así se puede decir que el diseño cualitativo es aquel con el cual se introduce a un análisis profundo abarcando abiertamente diferentes campos profesionales brindando un mejor desarrollo y finalidad al trabajo de investigación.

2.2 MÉTODOS DE MUESTREO

Para determinar la muestra o sujeto de estudio se realizará el muestreo no aleatorio, se elegirán intencionalmente a los sujetos de estudio.

Seco M.³⁹ menciona que “La saturación de datos en el método cualitativo refiere que después de la ejecutar la entrevista a un número de personas y las repuestas llegan a ser las mismas y proporciona los mismos datos, en ese instante los investigadores dejan de recolectar información”

<i>CARACTERIZACION DEL SUJETO DE ESTUDIO</i>											
<i>Entrevistado</i>	Sexo	Parentesco	Edad	Ocupación	Nº hijos	Cuenta con agua y desagüe	Espera al camión de la basura	Hijo con asma	Cuenta con seguro de salud	Escolaridad de la madre	Mascotas
<i>Entrevistado 1</i>	F	Mamá	40	vendedora	5	Si	Si	Si	No	4to sec.	Si
<i>Entrevistado 2</i>	F	Mamá	35	vendedora	1	Si	Si	No	No	5to sec.	Si
<i>Entrevistado 3</i>	F	Mamá	45	vendedora	2	Si	No	Si	No	3ro sec.	Si
<i>Entrevistado 4</i>	F	Mamá	33	vendedora	2	Si	No	No	No	Técnico	No
<i>Entrevistado 5</i>	F	Mamá	37	vendedora	1	Si	No	Si	No	5to sec.	No
<i>Entrevistado 6</i>	F	Mamá	50	vendedora	1	Si	Si	No	No	4to sec.	Si
<i>Entrevistado 7</i>	F	Mamá	42	vendedora	2	Si	No	Si	No	Técnico	Si
<i>Entrevistado 8</i>	F	Mamá	39	vendedora	2	Si	Si	No	No	5to sec.	no

1

Morales D.⁴⁰ manifiesta que “El Progreso es un sector más comercial y pujante del distrito de Carabayllo, fue fundado el 22 de febrero de 1960, está dividido actualmente en 5 zonas, sus avenidas principales son la Túpac Amaru y la Av. Manuel Prado que se extiende horizontalmente en medio del distrito y será la vía más importante, pues conectará el pueblo las Lomas y San Pedro de Carabayllo, una vez construido el puente San Martín”.

Becerra C.⁴¹ menciona que “El Progreso tiene un establecimiento de salud, que atenderá a más de 250 mil personas de Carabayllo y de la zona norte de Lima, fue inaugurado hoy por el ex presidente de la República Ollanta Humala Tasso y por el ex ministro de Salud, Aníbal Velásquez Valdivia.”

Se empleará la entrevista semi estructurada por ser un medio de comunicación con el entrevistador y la persona o un grupo de personas entrevistadas. Para ello se realiza con anticipación unas preguntas que tengas que ver con el tema a trabajar para conocer las opciones

¹ Katicsa LP

y criterios. Se realiza de manera informal ya sea en su vivienda o lugar de trabajo. Burgwal G, Cuellar J.⁴²

“La entrevista es pues una narración conversacional creada entre el entrevistador y el entrevistado que contiene un conjunto interrelacionado de estructuras que la definen como objeto de estudio”. Andrés R.⁴³

La expresión entrevistas cualitativas, en plural, representa de manera sencilla en el lenguaje escrito y hablado una realidad diversa en la práctica investigadora de ayer y de hoy.

La entrevista cualitativa puede estar contemplada como el correspondiente, en la vertiente de interrogar, de lo que la observación participante constituye en la vertiente de observar. La inmersión en la realidad social no es tan profunda como la que se realiza con la observación participante.

La observación participante es una técnica utilizada también como parte de una investigación cualitativa. Como son dice Vitorelli K. “Es una estrategia de recolección de datos, es utilizada para el método cualitativo de una investigación que ayuda a comprender mejor las creencias y dimensiones culturales” Por este motivo se incluye también en esta investigación este método.

Cuestionario orientador

1. ¿Cómo consideran los padres la contaminación ambiental del entorno y como perciben el riesgo de asma en niños de 5 años en el Progreso Carabayllo Lima 2019?
2. ¿Qué experiencias llevaron los padres para que puedan considerar contaminación ambiental del entorno?
3. ¿Cómo los padres perciben un riesgo de asma en los niños de 5 años?

2.3 RIGOR CIENTÍFICO

La presente investigación pretende aproximarse a la realidad del fenómeno de estudio; existe coherencia entre objeto de estudio, los objetivos, las preguntas norteadoras, las mismas que están relacionadas con el propósito de la investigación. La literatura es relevante y

presenta un diálogo crítico con las observaciones en la realidad del escenario de estudio; contiene consistencia teórica a la luz de los conceptos disciplinarios, el método está de acuerdo con el planeamiento del objeto de estudio cualitativo y se relaciona con los objetivos propuestos; las técnicas que se usarán son explícitas e idóneas, así como las estrategias de muestreo dadas de manera intencional, no aleatorio.

Se espera que la recolección de datos sea atendida por las técnicas planteadas, no obstante, queda la posibilidad de proponer alguna modificación, según sea el caso, dado que la investigación es de tipo cualitativa. Los resultados serán constataciones sustentadas, que se analizarán, se interpretarán, dando lugar a resultados emergentes.

Se realizarán relaciones con otros estudios mediante los antecedentes para obtener la discusión. Se garantizarán los criterios de ética en todo el proceso de la investigación, así como el consentimiento informado explicado y firmado por los sujetos de estudio.

2.4 ANÁLISIS CUALITATIVO DE LOS DATOS

Para el trabajo de proyecto de investigación se utiliza el método cualitativo, los cuales fueron definidos a continuación por los siguientes autores:

Para Cáceres P.⁴⁴ “Las técnicas de análisis cualitativo son muy importantes ya que ayudan al ámbito social de una manera orgánica a continuar a una investigación naturalista donde que convierten en una herramienta para expresar un fenómeno social complejo”

A su vez Cárcamo L.⁴⁵ menciona que: “El objetivo principal es de controlar una discusión y alcanzar un enfoque teórico o práctico en la que podemos desarrollar algunos datos, llegando a expresar un análisis de ideas importantes buscando la utilidad e identificación de ellos mismos”

“En el método de análisis cualitativo no son secuenciales como otras, como son las convencionales sino es un análisis en progreso o esquema en espiral que hace que se retroceda para los datos e introducir lo necesario y la consistencia a la teoría concluyente” Gálvez A.⁴⁶

Resumiendo, a los tres autores se puede decir que el análisis de los datos son interpretaciones que nos aproximan a ideas puntuales lo cual buscan una identidad y una crítica interpretativa para alcanzar la explicación a un fenómeno.

Este análisis cualitativo a su vez dará consistencia a las teorías propuestas siendo una crítica interpretativa la cual es un esquema de secuencial convencional.

2.5 ASPECTOS ÉTICOS

Se tendrá en cuenta el consentimiento libre y claro firmado por los padres de los sujetos de estudio. Esta autorización es autorizada para ser entrevistada.

Taylor R.⁴⁷ sustenta que “todo tipo de investigación, se practica la ética, que consiste en la protección de los derechos de los participantes y aspectos legales que toma el desarrollo de las investigaciones científicas. La participación y decisión de ser partes de sujetos de estudio para cualquier tipo de estudio, es libre y autónoma”

Se considerarán los criterios de:

Beneficencia: Los resultados que se quiere lograr serán empleados para aumentar las estrategias de salud para favorecer a la población infantil y a sus familiares

Autonomía: Los padres pueden optar si desean ser partícipes del estudio o no

Justicia: Los padres firmaron un consentimiento informado antes de aplicarle el cuestionario.

No maleficencia: Se anunció a las participantes de la investigación que la información es confidencial y solo será utilizada para la presente investigación.

III RESULTADOS

Resultados

Se obtuvieron los siguientes resultados

UNIDADES TEMATICAS	SUB UNIDADES TEMATICAS
Contaminación ambiental del entorno	<ul style="list-style-type: none">• Cuidado ambiental• Conciencia del medio ambiente• Alteración del ecosistema
Percepción de riesgo de asma	<ul style="list-style-type: none">• Ambiente seguro• Calidad de vida

ANALISIS DE RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Mapeamiento

Se transcribieron las entrevistas abiertas, después de la grabación electrónicamente, se resaltaron las unidades temáticas de acuerdo con el objeto de estudio, se discriminó con colores los temas esperados y emergentes. Se realizó el Mapeamiento de las entrevistas con el siguiente resultado ordenado según subunidades.

CONTAMINACIÓN AMBIENTAL DEL ENTORNO.

Cuidado Ambiental: Se constata de las entrevistas realizadas al sujeto de estudio que: los comerciantes del mercado no cuentan con un lugar específico para dejar la basura, falta de apoyo y colaboración de las autoridades municipales, ausencia de áreas verdes y recreativas para sus hijos, carencia de información sobre el cuidado del medio ambiente y de su entorno, descuido del cuidado ambiental y las consecuencias.

Si pusieran un lugar o contenedores donde botar la basura posiblemente se pondría ahí la basura. Pero no hay nada, solo hay espacios libres donde la gente aprovecha en tirar ahí la basura que saca del mercado E1

Me gustaría ver estas calles limpias y sin basura donde los niños puedan jugar y divertirse mientras yo trabajo sin temor a que estén expuestos a la contaminación de siempre a toda esa basura E2

Junto mi basura en un balde de hasta el día que pasa el camión de la basura que es cada un día y con ello evito arrojarla en la avenida donde la mayoría de las personas lo hacen por costumbre E3

Sería bueno la implantación de lugares donde poner la basura, ya que a cada momento se me acumula por el mismo negocio que tengo que es de verduras y a veces no se cómo botarla que lo único que queda es dejarla en la avenida hasta que el carro basurero pase E4

Sería bueno que desde pequeños se les enseñe a los niños a cuidar su medio ambiente, a que no deben botar la bura en las calles por más pequeña que sea, siempre deben guardarla y echar al tacho de la basura en la casa si en caso no hay en la calle E5

Necesitamos el apoyo de las autoridades para que nos apoye a eliminar esta basura que cada vez se hace más grande y el olor ya se vuelve insoportable que casi no nos deja respirar E6

Es muy importante señorita mantener el ambiente limpio por el bien de nuestra salud y el de nuestros hijos. También por el bien del planeta que cada día se está deteriorando por nuestros malos hábitos. E7

El cuidado ambiental es tarea de todo y no solo de algunos. Pero creo que a la mayoría de nosotros no les importa porque siguen contaminando sin remordimiento ni miedo a que algún día todo esto puede acabarse E8

Análisis y discusión

Los problemas de la contaminación ambiental del entorno y respiratorios con relación al asma está afectando en un gran porcentaje de la población infantil y según el Ministerio de Salud ⁷ uno de cada 5 niños se está enfermando de asma y que éstas van en aumento. El principal factor al desarrollo de esta enfermedad es la contaminación ambiental que está presente en el entorno donde se desenvuelve el niño atacando a la parte inmune del mismo, limitándolo así a que su relación con otros niños de su edad sea inferior, ya que por su enfermedad no puede ejercer las mismas actividades de un niño sano.

Según el sujeto de estudio manifiesta que: los comerciantes del mercado no cuentan con un lugar específico para dejar la basura, por lo que muchas veces y en la gran parte del tiempo que llevan trabajando ahí siempre han optado por dejar la basura en la calle, específicamente en la avenida principal sin tomar en cuenta las consecuencia que trae la exposición de estos desechos contaminados, donde coincide con la investigación realidad por Ubilla C.² donde menciona que la población está en constante contaminación del aire y que las consecuencias pueden llevar hasta la muerte. Es aquí donde se puede destacar la importancia de

establecer un espacio libre y exacto para dejar los residuos producidos por los comerciantes del mercado durante su tiempo de trabajo y así se estaría dejando de contaminar áreas que pueden ser útil para otros fines beneficiosos para ellos mismos.

Por otro lado, otra mención también del sujeto de estudio es sobre la falta de apoyo y colaboración de las autoridades municipales, donde muchas de ellos sienten que no le están dando la importancia al problema de salud que pueden desarrollar si esto no se controla a tiempo, es así donde se cita a Muñoz N.¹⁰ por lo que encontró en su investigación la presencia de bacterias e. Coli. en el agua de consumo humano, es aquí donde se encuentra una similitud a los resultados de la investigación en desarrollo ya que para ellos la participación y el apoyo de las autoridades para el manejo y mantenimiento de las calles y los alcantarillados es insuficiente por lo que también están siendo propensos a encontrar esta bacteria en el consumo diario del agua esto si en caso el alcalde no toma conciencia de las responsabilidades que debe cumplir y realizar para contrarrestar este problema. Por lo que se puede decir que la participación oportuna de la municipalidad es necesaria para prevenir hallazgos de bacterias y estas lleguen a las mesas de los hogares provocando el desarrollo de diferentes enfermedades.

Siguiendo con las manifestaciones del sujeto de estudio se destaca también la ausencia de áreas verdes y recreativas para los niños, esto se estaría dándose a consecuencia del incremento de los llamados “trabajadores informales” ya que por no tener un área permanente de trabajo optan por colocarse en cualquier lugar donde puedan ofrecer sus productos ocupado así áreas extensas, ante esto Amable I.³ menciona que el crecimiento urbano y de las industrias tienen un efecto nocivo y perjudicial para la salud donde se puede decir que guarda una similitud de resultados con la investigación en desarrollo ya que es necesario prever las necesidades ambientales de las personas ante el aumento de zonas urbanas donde vale mencionar también junto a ello el crecimiento de escasas de trabajos dando paso así a posesión de áreas no comerciales pudiéndose utilizar en este caso para la implementación de árboles o zonas hábiles para el desarrollo del niño. Por lo que se infiere que si hay un mayor crecimiento de la población mayor debería ser la organización de la comunidad por el bien común y sin perjudicar a terceros.

Según el sujeto de estudio menciona la carencia de información sobre el cuidado del medio ambiente y de su entorno, lo que hace que desarrolle tanto en los comerciantes del

mercado donde muchos de ellos también desempeñan el rol de padres y tienen niños enfermos de asma en casa no sepan manejar el cuidado ambiental de sus hijos ya que por este motivo muchos de ellos tienen recaídas e ingresos a hospitales por crisis consecutivas de asma y esto es por una insuficiente información de cuidado del ambiente que los rodea, es así que guarda semejanza a lo que menciona Florián L.⁵ que los factores que están asociados al asma es el nivel de conocimiento de los padres y la efectividad en esta dimensión, ante estos resultados se logra inferir que el entorno ambiental tanto para un niño enfermo como un niño enfermo debe ser el apropiado para que este se pueda desarrollar libremente y sin dificultades o temor a tener una crisis asmática o peor aún a adquirir una enfermedad crónica.

Otra manifestación del sujeto de estudio es el descuido del cuidado ambiental y las consecuencias, donde sobresale la exposición al territorio contaminado donde se encuentran y desenvuelve los niños, es así que los autores Hanzel N, Romero K y Pollard S.⁹ menciona sobre el incremento de niños con asma a consecuencia de la contaminación ambiental llegando así a tener una similitud con la investigación en curso, ya que lo obtenido fue que; una mala praxis del medio ambiente desarrolla enfermedades respiratorias como es el caso del asma. Por lo que se infiere de dichos resultados que por permanecer en un entorno contaminado el individuo está propenso a desarrollar diferentes enfermedades siendo el entorno parte esencial para prevenir y cuidar la salud.

A todos los resultados obtenidos e inferencia hechas con diferentes autores también Florence Nightingale habla sobre la teoría del Entorno donde el estado de salud relaciona así a las acciones que realizan los sujetos de estudio en el medio ambiente llegando a inferir que un paciente o cualquier persona sana o enferma que permanezca en un ambiente no apropiado rodeado de “basura” propiamente dicha, la afección de la enfermedad será más rápida, donde también la persona sana estaría en riesgo de enfermarse. Es así como ambas partes se estaría precisando la importancia y beneficio que trae vivir en un medio limpio y saludable.

Conciencia del medio ambiente: en las entrevistas realizadas al sujeto de estudio se constata que: existe un irresponsable manejo de residuos sólidos, la basura eliminada está expuesta al aire libre en la avenida, una educación carente de medidas preventivas para el medio ambiente, el crecimiento activo de la población urbana.

Muchas veces después que pasa el camión de la basura otros vendedores vuelven a tirar su basura y otra vez queda sucio y repleto de bolsas de basura, generando malestar entre los clientes que vienen a comprar al mercado. E1

Algunos botan su basura en la avenida, pero el problema es que no lo aseguran bien porque de ahí vienen los perros y lo sacan todo, esparciéndolo por toda la calle. Y hasta que vuelva a venir el camión eso ya huele feo E2

Falta de conocimiento y de interés por parte de las autoridades, si ellos no conocen la necesidades y carencias de su comunidad no nos podrán, el problema es que no salen y ven lo que estamos pasando y en lo que estamos viviendo E3

Lo que se puede hacer para disminuir la contaminación es enseñarles a nuestros hijos a no botar la basura en la calle, que es malo y que hace daño al planeta E4

Una buena opción también sería el reciclaje, saber que productos se puede reutilizar y hacer un buen uso de eso, sacarle provecho a cada cosa y separar aquellas cosas que pueden hacer daño E5

La basura muchas veces sé que pudriéndose en las avenidas porque el camión de la basura no pasa y comerciantes siguen botando basura encima de ello, ellos se acostumbran a ello. E6

Muchos sabemos que tirar la basura en la avenida está mal, pero lo hemos venido haciendo hace años y nunca nos han dicho o nos ha pasado algo. Ya estamos acostumbrado E7

Si se le educa y hablan bonito ellos puedan colaborar, sobre todo hablarle sobre las muchas enfermedades que trae la acumulación de basura E8

Análisis y discusión

Según la manifestación del sujeto de estudio menciona que existe un irresponsable manejo de residuos sólidos, por lo que la gran mayoría de los trabajadores del mercado prefieren poner todos sus desechos producidos durante toda la jornada de trabajo en una sola bolsa o cualquier objeto que sea útil para acopiar su basura y luego llevarlo a la avenida principal esperando a que el camión recolector en algún momento pase a recoger, frente a estos resultados Guido A.¹⁹ dice que el manejo de los residuos contaminados debe contemplar la minimización de la producción de residuos así como el reciclaje, la recolección y el tratamiento. Para esto se infiere que en cada espacio en el que se mueva el ser humano existirá la contaminación ambiental asechando la salud y el bienestar de una familia vulnerable sobre todo aquellas familias donde existe niños que sin querer son parte de las consecuencias de la contaminación ambiental del entorno.

Por otra parte el sujeto de estudio dice que la basura que es eliminada está expuesta al aire libre de la avenida, por lo que se puede añadir también es que la contaminación no solo es

producida por los comerciantes del mercado sino que también está la participación de las personas que transitan y acuden al mercado por diversos motivos y que ellos también aprovechan en dejar su basura desde lo pequeño como es un envoltorio que por negligencia lo suelen tirar al suelo sin pensar en las consecuencias, por lo que en la investigación de Apaza J.¹⁹ menciona que los consumidores también contaminan al momento de comprar productos, guiados por la accesibilidad de los precios, sin considerar que materiales como envolturas o envases son perjudiciales para el medio ambiente, de acuerdo a ello se infiere cada persona es responsable de cuidar su entorno y de la importancia que le dé al medio ambiente sobre todo para la preservar la salud y prevenir enfermedades, así mismo también se puede decir que no importa si los desperdicios son grande o pequeño, es mucho o poco, si estos no son desechados apropiadamente tarde o temprano las consecuencias de los malos hábitos surgirán.

Así mismo el sujeto de estudio menciona que existe una educación carente de medidas preventivas para el medio ambiente, por lo que cabe resaltar que la buena crianza viene muchas veces desde casa y que en los colegios se cimenta lo ya aprendido y ponerlo en práctica en la sociedad, a lo que Severiche C, Gomez E, Jaimes J.²⁰ dice que la educación ambiental es un medio más efectivo para concientizar a la población sobre la necesidad de preservar el ambiente con miras a lograr una mejor calidad de vida en las generaciones actuales y por venir por lo que coincide con los resultados obtenidos de la investigación en desarrollo que existe una deficiente información sobre alternativas de medidas preventivas y manejo ambiental, llegando a inferir que la falta de información hace que la población no sepa manejar correctamente la basura acumulada en sus puestos de trabajo dejándolo siempre así al aire libre a disposición de contaminar a las personas más vulnerables y que también es fundamental que en los centros educativos refuerces estas prácticas uso ambiental.

Según el sujeto de estudio también menciona del crecimiento activo de la población urbana, por lo que la población requiere de mayor aprovechamiento de productos naturales y no naturales es por ello que Beltrán J, Bolaño R.²¹ menciona en su investigación el crecimiento de países subdesarrollados produce mayor demanda de los recursos naturales por lo que existe una similitud con los resultados con la presente investigación mencionando que en los últimos años el crecimiento de zonas urbanas ha ido aumentado y con ello también la demanda de mayores recursos naturales por lo que obliga a los comerciantes generar mayores desechos tóxicos que

hace que contaminen sin darse cuenta el medio ambiente. Es así como se infiere que si la demanda crece también debe crecer las facilidades de mejora del medio ambiente para evitar la menor contaminación posible a lo que deben intervenir conjuntamente toda la población y autoridades correspondiente para que este crecimiento sea beneficioso tanto para el medio ambiente como para el individuo.

Para esto mencionar a Florence Nightingale que habla acerca del cuidado ambiental y el ambiente seguro, estos patrones si se estarían alterando ya que la contaminación ambiental del entorno existe en la familias del mercado el Progreso con ello como consecuencia la aparición de enfermedades respiratorias como es el asma, desequilibrando así los 4 Metaparadigmas mencionados por la teorista que son persona, salud, ambiente y enfermería llevando a la persona así a una toma de conciencia mejorando y valorando el medio que los rodea.

Alteración del ecosistema: Se constató de las entrevistas realizadas al sujeto de estudio que: equivocado desecho de la basura y las consecuencias de riesgo de salud que trae, la presencia de basura es alta y pone en riesgo la salud, la contaminación ambiental trae efectos negativos al planeta, dejar basura en la calle se está volviendo una costumbre, carencia de compromiso de la comunidad al momento de desechar la basura.

La basura de mi casa lo caso en las noches y lo dejo ahí porque al día siguiente pasa el camión de la basura, pero de mi puesto como a cada momento se acumula lo llevo a la avenida para cuando pase el basurero E1

La gente también no tiene esa costumbre de guardar su basura lo ven más fácil y rápido tirarla por ahí. Pudiéndose llevar su basura a su casa o ponerla en un contenedor de basura, aunque como se puede observar no hay tampoco y por eso la gente tiene esa manía de botar la basura a la calle E2

La avenida como está repleta de basura hasta a los perros muertos los avientan y una tiene que aguantar ese olor a descomposición hasta que llegue el camión recolector y se lo lleve, pero ya es mucha basura y es problema de todos los días. E3

Los comerciantes que tienen sus puestos de verduras siempre botan sus bolsos de basura en la avenida todas las noches lo hacen donde la mayoría acaba de vender, pero como es de saber de noche no pasa el camión recolector es así que se queda ahí hasta el día siguiente donde ya amanece todo revuelto por los indigentes E4

Todos los comerciantes de este mercado dejamos en ese lugar la basura ya que no hay otro lugar donde hacerlo, y además se sabe que pasa el carro basurero y lo recoge E5

Pero si no nos brindan los medios para evitar la contaminación como también podemos contribuir, en todo caso deben crear contenedores más grandes para dejar la basura ahí y no en el suelo, porque la basura tampoco podemos tener el puesto E6

En primer lugar, pues el orden e incentivar el reciclaje en casa y fuera de ella E7

Análisis y discusión

Según la manifestación del sujeto de estudio hay un equivocado desecho de la basura y las consecuencias de riesgo de salud de no hacerlo correctamente, para esto la presencia del ser humano juega un papel muy importante de seguir normas para proteger y no alterar el medio ambiente como lo mencionado por Gonzales V.²² que el incremento de partículas PM10 resultó en una pérdida de casi un año de vida y en comparación con los resultados obtenidos con la investigación en desarrollo donde se menciona que la presencia de basura es alta poniendo en riesgo la salud lo cual se encuentra una similitud de resultados con respecto a la información encontrada ya que las partículas PM10 son microorganismos que se encuentran en la basura y ésta se encuentra en abundancia en la avenida del mercado y que una vez inhalada durante un tiempo considerable le estarían quitando un año de vida a ser humano es así que se infiere que el acumulo de basura no solo afecta la salud sino que en cada año que pase el cuerpo se va deteriorando y causando daños y hasta muchas veces la muerte.

Así mismo el sujeto de estudio también refiere que la contaminación ambiental trae efectos negativos al planeta como lo menciona Para esto Fernandez V.¹⁸ que la contaminación más importante es la que afecta directamente a los recursos naturales como el aire y el agua derivados del fenómeno del efecto invernadero y el deterioro de la capa de ozono. Por lo mencionado por el autor y el resultado obtenido del sujeto de estudio se puede decir que hay similitud en ambos casos y se infiere también que la contaminación ambiental y los efectos provocados muchas veces por el hombre no solo es un problema para él mismo, sino también se está reflejando en los daños que causan a la tierra y al tiempo de vida que le queda. La falta de conciencia de la sociedad al contaminar el medio ambiente hace que la tierra no cumpla con sus ciclos en cada estación del año alterando todo un sistema.

Por otro lado el sujeto de estudio expresa que dejar basura en la calle se está volviendo una costumbre, por lo que coincide con Apaza J.¹⁹ donde menciona que los consumidores también contaminan por la utilización de productos que son perjudiciales para el medio ambiente y contrastando los resultados con la presente investigación cabe decir que es la costumbre que hace que el individuo llegue a contaminar porque ya lo ve como algo común y

rutinario, ya sea desde utilizar aquellos productos que por ser accesibles y sin considerar el material del que está hecho lo adquieren fácil, hasta botar este material al suelo generando un círculo de contaminación en su entorno laborable o no laborable. Por ello se infiere que cada persona es responsable de cuidar la salud de ellos mismo o de sus familias. Es importante resaltar la presencia de valores desde muy niños ya que desde allí parte el problema de la contaminación ambiental del entorno y su cuidado.

Uno de las manifestaciones también importantes del sujeto de estudio es la carencia de compromiso de la comunidad al momento de desechar la basura, donde se observa que los comerciantes no toman con responsabilidad la importancia de no contaminar como lo están haciendo, como dejar su basura expuesta al aire libre, para esto una investigación realizada por Figueroa T.²³ menciona sobre los rellenos sanitarios y la emisión del gas metano a consecuencia de la descomposición de la basura es dañino para la salud. Se puede decir que existe una similitud en relación al resultado obtenido sobre un carencia de compromiso al desecho de basura por parte de población del mercado el Progreso ya que esta basura que es expuesta al intemperie también es descompuesta por lo que significa que también emite este gas metano que es letal para la salud específicamente para la población vulnerable como es el caso de los niños que sin darse cuenta respiran este gas alojándose en sus pulmones desarrollando así diferentes tipos de enfermedades respiratorias como es el caso del asma que por irresponsabilidades de los adultos perjudican y daña a los menores. Infiriendo así que la basura descompuesta al aire libre produce olores que no solo son insoportables, sino que también al estar en contacto directo y respirar ese gas contaminado altera el sistema inmune del ser humano.

Para la investigación en curso sobre la contaminación ambiental del entorno Florence Nightingale y la teoría del entorno menciona sobre la armoniosidad que debe existir en el medio ambiente para la mejora del paciente y en relación a los resultados obtenidos existe una alteración de la persona y su entorno ya que los patrones de salud no se están cumpliendo, llegando así a inferir que si alguno de los patrones mencionados por la teorista es alterado, el bienestar del paciente también es por ello la importancia que juega la participación del ser humano para conservar su salud y prevenir recaídas o prevenir nuevas enfermedades, tal como se menciona

PERCEPCIÓN DE RIESGO DE ASMA

Ambiente seguro: De las entrevistas realizadas al sujeto de estudio se constató que: la presencia de animales callejeros desfavorece la conservación del medio ambiente, ausencia de alternativas de solución a la contaminación carencia de educación ambiental en los colegios, la contaminación ambiental exagera la enfermedad del asma.

Señorita lo que no se debe permitir es botar la basura en la noche porque hasta el día siguiente esa basura apesta y uno tiene que vivir con ese olor y algunas veces no llega a pasar el camión de la basura lo que hace que la basura permanezca ahí un día más. E1

El problema también es que hay muchos perros callejeros que por más que estén las bolsas de basura cerradas estos vienen y lo destrozan todo llegando a rociar toda la basura para buscar comida E2

Algunos de nosotros ya estamos cansados de vivir así hemos pedido apoyo de la municipalidad que haga algo, quizás poner más áreas verdes, árboles que mucho se necesita para acabar con la contaminación y esta basura que ya no sé hasta donde más crecerá E3

Más áreas verdes donde los niños puedan jugar sin miedo a que contraigan a algunas de esas muchas enfermedades que aparecen por la contaminación. E4

Necesitamos más áreas verdes así las personas no van a saber dónde botar su basura entonces no le quedaría otra opción que esperar al camión y botarla allí E5

Entre nosotros mismo deberíamos organizarnos para colocar barriles donde podamos colocar la basura y así no afectaría a los nuestros hijos, ya que mi hijo sufre de asma, pero por motivos de mi trabajo la tengo que traer porque no tengo con quien dejarla y se que este ambiente le está haciendo daño E6

Se debería comenzar por los colegios a incentivar a los niños a no contaminar el medio ambiente e inculcarles a que hay muchas formas de aprovechar algunas cosas que normalmente se desechan E7

La basura debería estar en contenedores altos para que los animales ni los indigentes tengan opción a abrirlas y esparcir la basura como si fuera agua E8

Análisis y discusión

Cabe mencionar una de las manifestaciones del sujeto de estudio es que existe la presencia de animales callejeros es perjudicial para la salud por diferentes motivos entre ellas se destaca el fecalismo canino y el caos que ocasionan cuando intentan buscar comida en las bolsas de basura dejado por los trabajadores del mercado. Como menciona Gonzales B. ³⁰ que son toneladas de excremento canino que son emitidas diariamente por millones de perros, lo que se puede decir que en ambos resultados coinciden que también estos animales son problema de salud pública lo que hace que tome importancia ya que altera directamente a la salud en este

caso de los niños que padecen de la enfermedad del asma. Por lo que se infiere que debería existir mayor control y supervisión de los padres hacia sus hijos para que no caigan en algún problema de salud. A su vez el resultado mencionado sobre la ausencia de alternativas de solución frente a la contaminación no coincide con lo mencionado por Fernandez J.³⁰ sobre la percepción que es un estímulo del entorno ya que dichas alternativas si se pueden dar por la misma razón que el ser humano tiene la capacidad de pensar y razonar sobre todo aquello que para él sienta que está en peligros y que por instinto puede lograr o manejar situaciones difíciles como es el caso de la contaminación ambiental de su entorno.

Según menciona también el sujeto de estudio sobre la carencia de la educación ambiental en los colegios, pues ante esto Severiche C, Gomez E, Jaimes J.²⁰ habla de que la educación ambiental es un medio más efectivo para concientizar a la población sobre la necesidad de preservar el ambiente con miras a lograr una mejor calidad de vida. Pues de acuerdo con estos autores se coincide que es importante la formación a temprana edad sobre el cuidado y conservación del medio ambiente dando un enfoque único y global sobre las consecuencias de la contaminación del entorno proyectándose a un futuro con mayores oportunidades de desarrollo y sostenibilidad. Es así como se infiere que la familia la primera encargada de inculcar estos valores a sus hijos predicando con la enseñanza y el ejemplo.

Por otra parte, se manifiesta que la contaminación ambiental empeora la enfermedad del asma por estas expuestos a tantos desechos tóxicos y para Wolf F, Guevara J, Grum C.²⁷ menciona que el aprendizaje es parte de prevención del asma y ayuda al control y manejo de una crisis. La percepción por otro lado que manejan o tienen los comerciantes del mercado el Progreso frente al asma es que solo saben que es una enfermedad que es causada por el cambio climático pero no se dan cuenta que la verdadera causa al desarrollo de este enfermedad respiratoria es la contaminación constante que tienen alrededor de sus viviendas o centro de trabajo, teniendo así la solución en sus manos pero alguno de ellos no se dan cuenta por la falta de conocimientos e información que carecen sobre la enfermedad comprometen la salud de sus hijos exponiéndolos a estos olores que desfavorecen la salud.

Calidad de vida: Se constató de las entrevistas realizadas al sujeto de estudio que: la solvencia económica es baja para realizarse un chequeo médico, la contaminación ambiental percibida

causa daño a los niños mediante la inhalación o contacto físico, los vecinos y comerciantes piensan en incrementar áreas verdes.

<i>No tenemos una buena situación económica para ir hacernos esos tipos de chequeos.</i>	<i>E1</i>
<i>Estoy ayudando a conserva el planeta sobre todo para las generaciones futuras que más adelante podrán disfrutar de un ambiente limpio y sano</i>	<i>E2</i>
<i>Algunas veces a mi hijita le ha salido manchitas en cara</i>	<i>E3</i>
<i>Se sabe que la basura es mala para la salud, supongo que los niños inhalan ese olor fuerte de podrido y peor cuando queman la basura</i>	<i>E4</i>
<i>Existirían más áreas verdes donde los niños puedan jugar sin miedo a que contraigan a algunas de esas muchas enfermedades que aparecen por la contaminación.</i>	<i>E5</i>
<i>La verdad señorita sé que está mal eso de tirar la basura a la calle</i>	<i>E7</i>
<i>Si se le educa y hablan bonito ellos puedan colaborar, sobre todo hablarle sobre las muchas enfermedades que trae la acumulación de basura</i>	<i>E8</i>

Análisis y discusión

De acuerdo con lo manifestado con el sujeto de estudio sobre la solvencia económica es baja para realizarse un chequeo médico puesto que también el ingreso mensual que tienen no es suficiente y no les alcanza para hacerse estos exámenes, para Mayo C.²⁶ El tratamiento del asma en los niños mejora la respiración día a día, disminuye los brotes de asma y ayuda a reducir los otros problemas que provoca la afección. Con el tratamiento correspondiente, se puede controlar hasta el asma grave. Para ello es muy importante realizarse los chequeos médicos sobre todo en los niños menores de 5 años, ya que ellos son los más propensos a desarrollar una enfermedad crónica como es el asma y con los resultados se demuestran que no lo están haciendo por motivos económicos por los que pasan cada familia.

Según lo mencionado por el sujeto de estudio la contaminación ambiental percibida causa daño a los niños mediante la inhalación o contacto físico como dice Fernandez J.³⁰ define que la percepción es un proceso continuo y dinámico que son estimulados por el entorno, es decir, es esencial que los receptores estén en contacto con la energía física del estímulo. Por lo que se puede inferir El bienestar de los individuos incorpora el aspecto de salud física como eje primordial de cuidado y atención, especialmente en los infantes o niños o pacientes con características pediátricas, sin embargo, debe considerarse otros aspectos como el emocional y el psicológico. Las percepciones de una atención adecuada abren espacios para formar conductas de carácter favorable estableciendo canales de comunicación e intercambio de

información óptima y eficiente, que a su vez transmite sensación de seguridad y bienestar que sin duda influye favorablemente en el proceso de curación.

Para esta subunidad de acuerdo con Florence Nightingale 1844 se relaciona a lo que ella menciona sobre un entorno seguro del paciente lo que conlleva a entrelazar también la calidad de vida que es el conjunto de las acciones que le brinda la enfermera al paciente en este caso sería los padres a sus hijos haciendo un rol del cuidado y protección del medio que lo rodea tanto a ellos como el de sus familiares.

V CONCLUSIONES

- 1) La contaminación ambiental del entorno es el factor principal causantes de las enfermedades respiratorias como el asma.
- 2) Los comerciantes del mercado el Progreso logran analizar lo percibido al riesgo de asma que sufren los niños de 5 años frente a la contaminación ambiental que los rodea.
- 3) Los comerciantes del mercado el Progreso necesitan el apoyo de las autoridades municipales para mejorar el cuidado ambiental de su entorno.
- 4) La educación e inculcación de valores desde pequeños tanto en casa como en la escuela permiten tener mayor conciencia sobre el cuidado del medio ambiente.
- 5) Que a mayor contaminación ambiental del entorno mayor será la alteración del ecosistema en el mercado el Progreso.
- 6) La conservación del medio ambiente brinda realizar una percepción apropiada sobre la enfermedad del asma ofreciendo un ambiente seguro a los niños menores de 5 años.
- 7) Vivir en un ambiente limpio y sano incrementa y mejora la calidad de vida de los niños mediante la percepción de la enfermedad del asma.

VI RECOMENDACIONES

- 1) Implementación y cuidado de áreas verdes con el fin de mejorar el medio ambiente
- 2) Coordinar con las entidades públicas para el mejoramiento e implementación de espacios para los desechos contaminantes para una mejor organización del mercado el Progreso
- 3) La priorización de los problemas de salud especialmente los problemas respiratorios son los principales puntos que se deben tomar para garantizar un mayor desarrollando y rendimiento escolar en los niños a futuro.
- 4) Incentivar a los comerciantes del mercado el Progreso a adquirir opciones de reciclaje tanto en casa como en su centro de trabajo
- 5) El compromiso del equipo de salud para orientar y mejorar el entorno libre de contaminación debe ser constante y oportuno para promocionar y un ambiente saludable tanto para el niño como de la familia.

- 6) Cultivar los valores en casa como el respeto, la paciencia y la responsabilidad para cuidar el medio ambiente
- 7) Promocionar la salud para mejorar la calidad de vida entre los niños y la comunidad en general

REFERENCIAS

1. Francisco M. La contaminación ambiental como factor determinante para la salud. *Revista española de Salud pública*. 2017. mar; 79(3).
2. Ubilla C. Contaminación atmosférica efectos en la salud respiratoria del niño. *Revista médica clínicas Las Condes*. 2017. febr; 28(3) 111 – 118.
3. Amable I. Influencia de los contaminantes atmosféricos sobre la salud. *Revista Cubana*. 2017. ag. 13.
4. Pablo A, Rendón M. Beneficios de la natación en el asma. *Revista Cubana de Investigaciones Biomédicas*. 2017;36(2)
5. Florián P, Mamani M, Maldonado L, Sanchez N. El conocimiento del asma en padres de niños hospitalizados del servicio de pediatría del hospital nacional docente madre niño San Bartolomé 2016 [tesis] Universidad Cayetano Heredia: Lima; 2016.
6. Gavidia T. Impactos ambientales sobre la salud respiratoria de los niños: Carga global de las enfermedades respiratorias pediátricas ligada al ambiente. *Enfermedades respiratorias*. [internet]. 2015, 25(2): 99-108. Disponible desde: <http://dx.doi.org/10.4067/S0717-73482009000200006>.
7. Ministerio de salud, Gobierno de Perú [internet] Lima Perú: Ministerio de Salud [citado el 16 de sep. De 2018] disponible desde: <http://bvs.minsa.gob.pe/local/MINSA/3576.pdf>
8. De la Vega T, Perez V, Bezoz L. Factores de riesgo de asma bronquial en niños y su relación con la severidad de las manifestaciones clínicas. *Revista Cubana Med Gen Integr*. 2015. jun; 26(2) 90 - 120
9. Hanzel N, Romero K, Pollard S. Contaminación del aire ambiente y variación en múltiples dominios de la morbilidad del asma en niños peruanos, *Anales de la American Thoracic Society*. 2018. abr; 30(2). Disponible desde: <https://www.atsjournals.org/doi/abs/10.1513/AnnalsATS.201807-448OC>
10. Muñoz N. Un ensayo controlado aleatorio que combina intervenciones ambientales y de desarrollo infantil en el hogar para mejorar la salud y desarrollo infantil. 2017. nov; 21(11) 1201-1205. Disponible desde: <https://www.ingentaconnect.com/content/iuatld/ijtld/2017/00000021/00000011/art00018>

11. Cabrera L, Wise R. Efectos de la distancia desde una avenida muy transitada sobre el asma y la atopia en una barriada periurbana en Lima- Perú. 2016. nov; 21(11) 1201-1205. Disponible desde: <https://www.ingentaconnect.com/content/iatld/ijtld/2017/00000021/00000011/art00018>
12. Braucer M, Hoek G, Van Vliet. Contaminación del aire por el tráfico y el desarrollo de infecciones respiratorias, síntomas asmáticos y alérgicos en niños. [publicación periódica en línea]. [Citado: 11 de dic. del 2017]; 2017. Disponible en: <http://bitacoramedica.com/comunicacion-efectiva-y-assertiva-en-el-equipo-desalud>
13. Martin M; Sanchez M. Impacto de la contaminación ambiental en las consultas pediátricas de Atención Primaria: estudio ecológico. Centro de Salud Reina Victoria. 2018. febr; 22(4). Disponibles desde: <http://eds.b.ebscohost.com/eds/detail/detail?vid=1&sid=70a9e24b-1c13-4d0e-8a05-703bffda2e1a%40pdcsessmgr05&bdata=Jmxhbmc9ZXMmc2l0ZT1lZHMtbGl2ZS-ZzY29wZT1zaXRI#AN=S1695403317302886&db=edselp>
14. Ysabela G. Quevedo A. Incidencia de las infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años de edad Venezuela. [doctorado] Hospital infantil del niño Jesús. 2016
15. Orellano P. Asociación de la contaminación del aire exterior con la prevalencia del asma en niños de América Latina y el Caribe, Diario el Asma. 2018. jun. 55(11), disponible desde: <https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/02770903.2017.1402342>
16. Francois L, Doucet M, Gamache P. Exposición infantil a los contaminantes del aire ambiente y la aparición de asma: un estudio de cohorte administrativa en Québec. Environ Health Perspect. 2016. ene. 124. 1276-1282; disponible desde: <http://dx.doi.org/10.1289/ehp.1509838>
17. Contaminación ambiental y enfermedades respiratorias escolares de Quito Ramiro Estrella C., Bertha Estrella C., Ximena Narváez, María Teresa Reyes, Miguel Gutiérrez, Jorge Oviedo C. Fundación Natura, Quito-Ecuador Revista medic 2019.
18. Fernandez V. la contaminación más importante es la que afecta directamente a los recursos naturales como el aire y el agua derivados del fenómeno del efecto

- invernadero y el deterioro de la capa de ozono. 2018. may; 30(148).
19. Apaza J. los consumidores también contaminan al momento de comprar productos, guiados por la accesibilidad de los precios, sin considerar que materiales como envolturas o envases son perjudiciales para el medio ambiente [tesis]. Universidad María Auxiliadora; 2017. Disponible desde: <http://repositorio.uma.edu.pe/bitstream/handle/UMA/129/20171120.3%20Tesis%20Percepcion%20Padres.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
 20. Severiche C, Gomez E, Jaimes J. la educación ambiental es un medio más efectivo para concientizar a la población sobre la necesidad de preservar el ambiente con miras a lograr una mejor calidad de vida en las generaciones actuales y por venir. AMC [internet]. 2015 [citado2015Jun01];14(3): Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S102502552010000200008&lng=es
 21. Beltrán J, Bolaños R. El aumento de la población en los países subdesarrollados y el consumismo creciente en los países desarrollados, cada día se produce una mayor demanda de recursos naturales renovables y no renovables llevando al agotamiento de los mismos y a un aumento en la cantidad de residuos generados, haciendo más complejo su tratamiento, Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo, Chiclayo, 2015. Perú. Disponible desde: http://tesis.usat.edu.pe/bitstream/usat/287/1/TL_BeltranCabreraCamilo_VelaPinedoSilvia.pdf
 22. Gonzales V. Conocimiento de los padres sobre las medidas preventivas en crisis asmática en el Servicio de Pediatría del Hospital Nacional Docente Madre Niño San Bartolomé. 2016. jun; 13(5) 11-20 disponible desde: http://repositorio.upeu.edu.pe/bitstream/handle/UPEU/839/Liz_Trabajo_Investigacion_C3%B3n_2017.pdf?sequence=6&isAllowed=y
 23. Celis H, Gutiérrez G. Percepción de la familia frente al rol de Enfermería en la Unidad de Cuidado Intensivo de la Fundación Cardiovascular de Colombia. [Tesis]. Colombia: Universidad Autónoma De Bucaramanga; 2015.
 24. Sedano M. Percepción del familiar de los niños atendidos en emergencia respecto al cuidado humanizado que brinda la enfermera del Instituto Nacional de Salud del Niño

- San Borja. [Tesis]. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos. 2015.
25. Bazán R, Remei P, Torres V, Sandoval N. Asma pediátrica: Calidad de vida del paciente relacionada con el impacto familiar. *Revista NeumolCirTorax*. 2016; 69(2) 74-83. Disponible en: <http://www.medigraphic.com/pdfs/neumo/nt-2010/nt102d.pdf>
 26. Camargo L, Taipe V. Percepción de los padres respecto a la calidad durante el cuidado de enfermería a pacientes pediátricos en el hospital san juan de Lurigancho [tesis]. Perú: Universidad María Auxiliadora; 2017.
 27. Ysabela G. Quevedo A. Incidencia de las infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años de edad; 2016
 28. Rodríguez O, Louzado EM, Espindola A, Rodríguez OH. Intervención educativa sobre infecciones respiratorias agudas. *AMC*[revista en la Internet]. 2010[citado2011Jun01];14(3): Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S102502552010000200008&lng=es
 29. Rodríguez O, Louzado E, Espindola A, Rodríguez OH. Intervención educativa sobre infecciones respiratorias agudas. *AMC* [internet]. [citado. 2015. Jun; 2015] 20;14(3): Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S102502552010000200008&lng=es
 30. Hospital I Luis albretch. Perfil epidemiológico del servicio de consulta externa. Oficina de información e inteligencia sanitaria. Gerencia central de prestaciones de salud. La libertad 2015.
 31. Julian F. la precisión con que el paciente y su cuidador perciben los síntomas, Arequipa 2012 – 2017 Arequipa 2018
 32. Ariel J. Manejo inadecuado de residuos sólidos. *Revista Elsevier*. 2016. mar; 30(2); 14-25.
 33. Rodríguez O, Louzado E, Espindola A, Rodríguez OH. Intervención educativa sobre infecciones respiratorias agudas. *AMC* [internet]. 2015 [citado2015Jun01];14(3): Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S102502552010000200008&lng=es

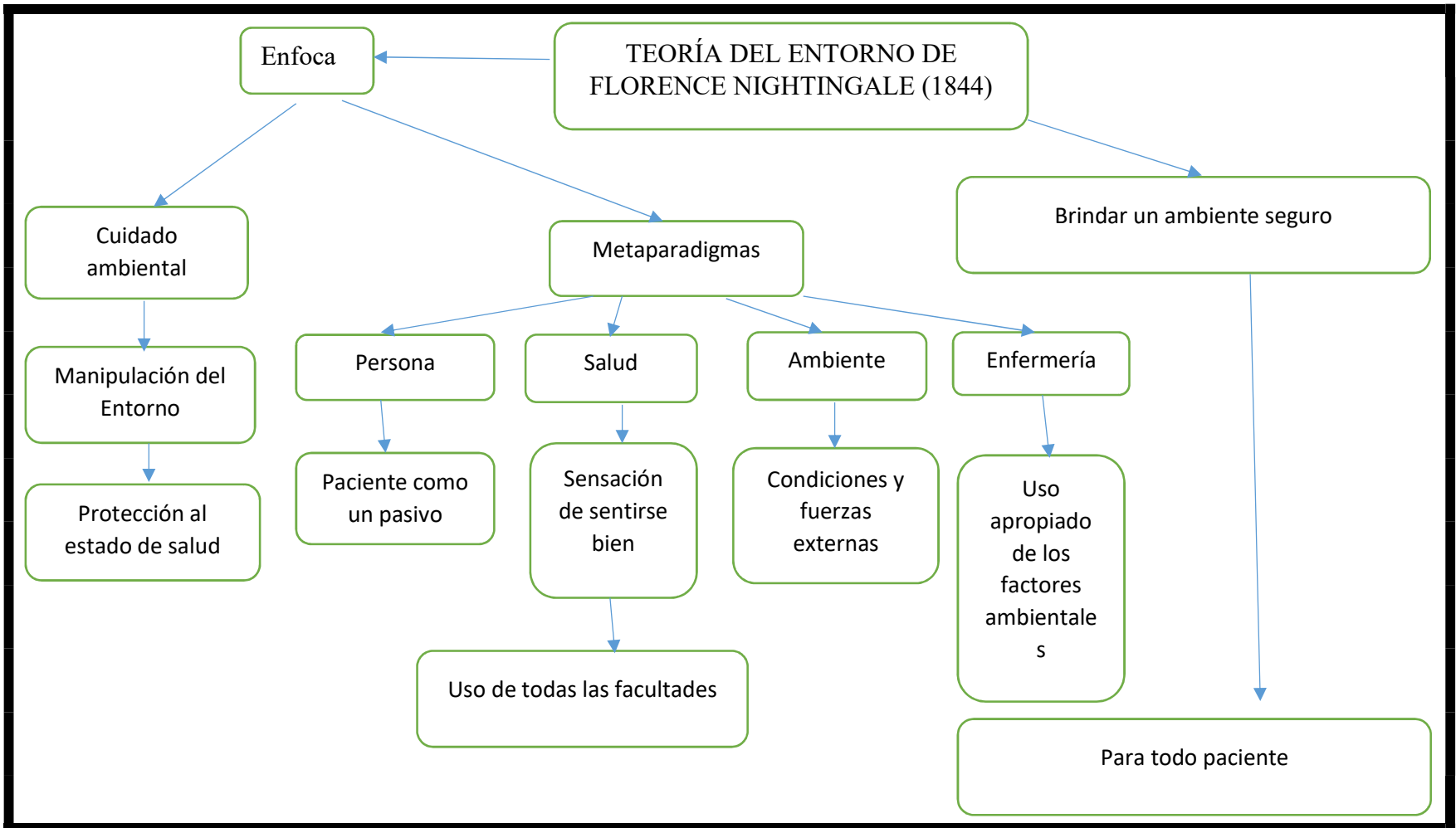
34. Contaminación ambiental y enfermedades respiratorias escolares de Quito Ramiro Estrella C., Bertha Estrella C., Ximena Narváez, María Teresa Reyes, Miguel Gutiérrez, Jorge Oviedo C. Fundación Natura, Quito-Ecuador Revista medic 2019
35. Instituto Nacional de Estadística e Informática, Gobierno de Perú [internet] Lima Perú: Instituto Nacional de Estadística e Informática [citado el 15 de sep. 2018] disponible desde: <https://www.inei.gob.pe/estadisticas/encuestas/>
36. Ministerio del ambiente. Gobierno del Perú [internet] Lima Perú: Ministerio del ambiente. [citado el 20 de may; 2017] disponible desde: <https://www.gob.pe/minam#informes-y-publicaciones>
37. Giménez A. Cualitativa y cuantitativa: los mejores insights surgen de combinar las dos investigaciones. Revista el Investigador. 2017. mar; 1.
38. Jiménez R. Investigación cualitativa: diseño, evaluación del rigor metodológico. Libert. 2015. jun; 14(3).
39. Salgado A. Investigación cualitativa: diseño, evaluación del rigor metodológico. Liber. 2016. jun; 13(7)
40. Taylos B. Metodología de la investigación cuantitativa y cualitativa. Metodología Científica. 2015. marz. 30(5); 200 -210.
41. Seco E. Sociología necesaria criterio de saturación de la información. Investigacion Cualitativa. 2015. abr. 4(2): 3-5
42. Burgwal G. Planificación estratégica a gobiernos locales. Editorial Abya Yala. 2017.
43. Becerra C. Editora Perú. (2015)
44. Cáceres P. Análisis cualitativo de contenido. Investigación Cualitativa. 2017. jul; 2(4)
45. Cárcamo L, Objetivo del análisis cualitativo. Investigación Cualitativa. 2016. jul; 2(4) 9-11.
46. Galvez Á, Análisis en investigación cualitativa. Investigación Cualitativa. 2017. jul; 2(4) 12-15.
47. Taylor Raúl Aspectos éticos de la investigación científica. Investigación Cualitativa. 2015. jul; 3(4) 2018.

Anexos

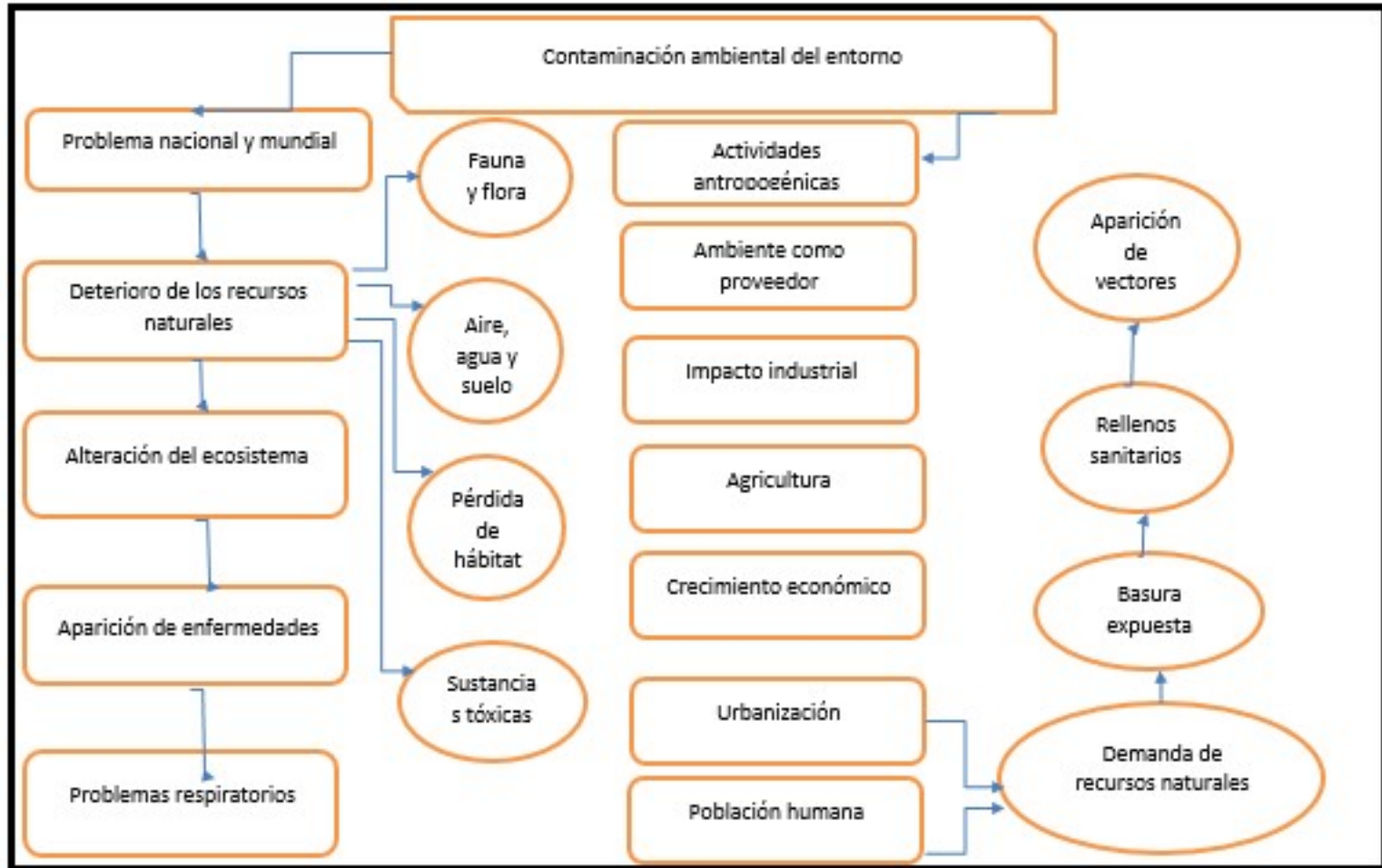
ANEXO 1

Objeto de estudio	Objetivo General y específico	Base Teórica	Supuestos	Tipo y diseño de Investigación
<p>“Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del Progreso Carabayllo Lima 2019”</p>	<p>Objetivo General Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del Progreso Carabayllo Lima 2019</p> <p>Específico -Describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años -Analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años.</p>	<p>Teoría del entorno de Florence Nightingale “entorno era todo aquello que rodeaba a los pacientes y la enfermera utilizaba los cuidados para que los pacientes puedan mantener el aire puro”</p> <p>Unidades temáticas</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Contaminación ambiental del entorno. 2. Percepción de riesgo de asma en niños de 5 años. 	<p>-Las enfermeras realizan actividades para optimizar la percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años, y controlar el entorno y la contaminación ambiental para favorecer su recuperación.</p> <p>-Los padres de diversos orígenes emiten un juicio crítico sobre la contaminación ambiental del entorno llevándolos a presentar una percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años</p> <p>-La sensación de contaminación ambiental del entorno pone en capacidad a la enfermera de una percepción de riesgo a los padres de niños de 5 años usando diferentes facultades de la persona.</p> <p>-La conservación de la salud sin contaminación ambiental del entorno por medio de las enfermeras mantiene una responsabilidad de prevención y de la percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años.</p> <p>La contaminación ambiental del entorno afecta la salud de las personas sanas y enfermas donde la enfermera utiliza aquellos elementos externos para una mejor percepción de riesgo del asma en padres de niños de 5 años donde se beneficiaran física y mentalmente.</p>	<p>Cualitativa</p> <p>Escenario de estudio El Progreso-Carabayllo</p> <p>Procedimiento metodológico Entrevista semi-estructurada y la observación participante</p> <p>Muestreo no aleatorio</p> <p>Análisis de contenido</p>

ANEXO 2 Mapa conceptual de la primera unidad temática



ANEXO 3 Mapa conceptual de primera unidad temática



ANEXO 4 Mapa conceptual de segunda unidad temática



ANEXO 5

Observaciones

1. Se observa una falta de información y concientización sobre el cuidado del medio ambiente por el bienestar de los niños
2. Se observa que los padres con niños menores de 5 años no asisten a sus controles por falta de tiempo o desconocimiento sobre sus derechos
3. Se observa una contaminación sonora por lo presencia de micros en las avenidas principales tocando las bocinas sin consideración a los niños.
4. Se observa la ausencia de depósitos de basura en las avenidas principales y mercados

30 preguntas cuestionadas:

1. Será que los niños no están bien alimentados?
2. Será que la familia es de bajos recursos?
3. Será que hay ausencia del soporte paterno en casa?
4. Será que los padres son separados?
5. Será que los padres no tienen trabajo?
6. Será que no cuentan con un seguro de salud?
7. Será que el establecimiento de salud es de difícil acceso?
8. Será que los niños no han sido inmunizados?
9. Será que es una familia numerosa?
10. Será que los padres fueron irresponsables?
11. Será que no cuentan con papa y mama?
12. Será que están a cargo solo de la abuela adulta mayor?

13. Será que el ambiente donde viven es muy frío?
14. Será que su vivienda no es la adecuada para vivir?
15. Será que los niños no cuentan con una buena vestimenta de abrigo?
16. Será que la zona es muy fría?
17. Será que los trabajadores de salud no realizan una buena inmunización comunitaria?
18. Será que las enfermeras no realizan un buen trabajo profesional?
19. Será que el establecimiento de salud no cuenta con las suficientes vacunas de inmunización?
20. Será que la zona es de difícil acceso?
21. Será que no cuentan con una buena información sobre las consecuencias del asma?
22. Será que no saben que no sabían que sufrían de asma?;
23. Será que los establecimientos de salud no cumplen con tus metas de inmunización?
24. Será que los niños tienen antecedentes de asma en su árbol familiar?
25. Será que no cuentan con los recursos de agua, luz y desagüe?
26. Será que los transportistas desconocen sobre las normativas ambientales?
27. Será que el almacenamiento de los residuos tóxicos no es el correcto?
28. Será que el alcalde no está informado sobre el exceso de contaminación en las calles y avenidas principales?
29. Será que no existe una organización eficaz en el municipio?
30. Será que a la población no le importa cuidar y conservar el medio ambiente?

TÉRMINO DE CONSENTIMIENTO ETICO LIBRE Y CLARO

La investigación se tituló: "Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años del mercado Progreso Carabayillo Lima 2019" de autoría de: Katicsa del Rosario López Poma sobre la orientación de la Dra. Kelly Myriam Jiménez de Alaga - Móvil N° 988 114 437, teniendo como foco central - *La Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabayillo*. Los objetivos son: Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019, describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años del mercado Progreso Carabayillo Lima 2019, analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabayillo Lima 2019.

El procedimiento utilizado será la entrevista semi-estructurada, que contiene preguntas abiertas y cerradas. En cuanto a los riesgos y beneficios esperados, cabe destacar que las entrevistas serán realizadas por la autora, respetando el lugar escogido por la entrevistadora. En relación a los beneficios, las entrevistas son de gran valor y mérito para la discusión sobre la Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años.

Las entrevistas tienen una duración de media a una hora, siendo garantizado el anonimato de las personas citadas durante la entrevista y se respeta su rechazo en participar o retirar su consentimiento, en cualquier fase de la investigación, dado que su participación es voluntaria; así mismo no se utilizarán las informaciones en perjuicio de las personas, inclusive en términos de autoestima, de prestigio y / o económica-financiera. Después de la entrevista, presentará la transcripción de la cinta de grabación para su revisión y aprobación, para fines de investigación.

Lima, 26 de Julio del 2019

Entrevistadora

Est. de Enfermería- Universidad César Vallejo

Katicsa del Rosario López Poma



Entrevistada

Nombre: JUSTINA LAZARO

DNI: 04761128

TÉRMINO DE CONSENTIMIENTO ETICO LIBRE Y CLARO

La investigación se tituló: "Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años del mercado Progreso Carabayillo Lima 2019" de autoría de: Káticea del Rosario López Poma sobre la orientación de la Dra. Kelly Myriam Jiménez de Alegre – Móvil N° 968 114 437, teniendo como foco central – La Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabayillo. Los objetivos son: Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019, describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años del mercado Progreso Carabayillo Lima 2019, analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabayillo Lima 2019.

El procedimiento utilizado será la entrevista semi-estructurada, que contiene preguntas abiertas y cerradas. En cuanto a los riesgos y beneficios esperados, cabe destacar que las entrevistas serán realizadas por la autora, respetando el lugar escogido por la entrevistadora. En relación a los beneficios, las entrevistas son de gran valor y mérito para la discusión sobre la Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años.

Las entrevistas tienen una duración de media a una hora, siendo garantizado el anonimato de las personas citadas durante la entrevista y se respeta su rechazo en participar o retirar su consentimiento, en cualquier fase de la investigación, dado que su participación es voluntaria; así mismo no se utilizarán las informaciones en perjuicio de las personas, inclusive en términos de eufestima, de prestigio y / o economía-financiera. Después de la entrevista, presentará la transcripción de la cinta de grabación para su revisión y aprobación, para fines de investigación.

Lima, 26 de Julio del 2019

Entrevistadora

Est. de Enfermería- Universidad César Vallejo

Káticea del Rosario López Poma



Entrevistada

Nombre *Dora Poma Campos*

DNI *3048 4640*

TÉRMINO DE CONSENTIMIENTO ETICO LIBRE Y CLARO

La investigación se tituló: "Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019" de autoría de: Katicsa del Rosario López Poma sobre la orientación de la Dra. Kelly Myriam Jiménez de Allaga – Móvil N° 968 114 437, teniendo como foco central – *La Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo*. Los objetivos son: Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019, describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019, analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019.

El procedimiento utilizado será la entrevista semi-estructurada, que contiene preguntas abiertas y cerradas. En cuanto a los riesgos y beneficios esperados, cabe destacar que las entrevistas serán realizadas por la autora, respetando el lugar escogido por la entrevistadora. En relación a los beneficios, las entrevistas son de gran valor y mérito para la discusión sobre la Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años.

Las entrevistas tienen una duración de media a una hora, siendo garantizado el anonimato de las personas citadas durante la entrevista y se respeta su rechazo en participar o retirar su consentimiento, en cualquier fase de la investigación, dado que su participación es voluntaria; así mismo no se utilizarán las informaciones en perjuicio de las personas, inclusive en términos de autoestima, de prestigio y / o economía financiera. Después de la entrevista, presentará la transcripción de la cinta de grabación para su revisión y aprobación, para fines de investigación.

Lima, 26 de Julio del 2019

Entrevistadora

Est. de Enfermería- Universidad César Vallejo

Katicsa del Rosario López Poma

Entrevistada

Nombre: **JUSTINA LEARDO**

DNI: **09761128**

TÉRMINO DE CONSENTIMIENTO ETICO LIBRE Y CLARO

La investigación se tituló: "Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019" de autoría de: Katicca del Rosario López Poma sobre la orientación de la Dra. Kelly Myriam Jiménez de Allaga – Móvil N° 968 114 437, teniendo como foco central – *La Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo*. Los objetivos son: Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019, describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019, analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019.

El procedimiento utilizado será la entrevista semi-estructurada, que contiene preguntas abiertas y cerradas. En cuanto a los riesgos y beneficios esperados, cabe destacar que las entrevistas serán realizadas por la autora, respetando el lugar escogido por la entrevistadora. En relación a los beneficios, las entrevistas son de gran valor y mérito para la discusión sobre la Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años.

Las entrevistas tienen una duración de media a una hora, siendo garantizado el anonimato de las personas citadas durante la entrevista y se respeta su rechazo en participar o retirar su consentimiento, en cualquier fase de la investigación, dado que su participación es voluntaria; así mismo no se utilizarán las informaciones en perjuicio de las personas, inclusive en términos de autoestima, de prestigio y / o economía- financiera. Después de la entrevista, presentará la transcripción de la cinta de grabación para su revisión y aprobación, para fines de investigación.

Lima, 26 de Julio del 2019

Entrevistadora

Est. de Enfermería- Universidad César Vallejo

Katicca del Rosario López Poma


Entrevistado

Nombre: Julio Castro

DNI: 7092212

TÉRMINO DE CONSENTIMIENTO ETICO LIBRE Y CLARO

La investigación se tituló: "Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019" de autoría de: Katicsa del Rosario López Poma sobre la orientación de la Dra. Kelly Myriam Jiménez de Altaga – Móvil N° 968 114 437, teniendo como foco central – *La Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo*. Los objetivos son: Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019, describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019, analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019.

El procedimiento utilizado será la entrevista semi-estructurada, que contiene preguntas abiertas y cerradas. En cuanto a los riesgos y beneficios esperados, cabe destacar que las entrevistas serán realizadas por la autora, respetando el lugar escogido por la entrevistadora. En relación a los beneficios, las entrevistas son de gran valor y mérito para la discusión sobre la Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años.

Las entrevistas tienen una duración de media a una hora, siendo garantizado el anonimato de las personas citadas durante la entrevista y se respeta su rechazo en participar o retirar su consentimiento, en cualquier fase de la investigación, dado que su participación es voluntaria; así mismo no se utilizarán las informaciones en perjuicio de las personas, inclusive en términos de autoestima, de prestigio y / o economía- financiera. Después de la entrevista, presentaré la transcripción de la cinta de grabación para su revisión y aprobación, para fines de investigación.

Lima, 27 de Julio del 2019

Entrevistadora

Est. de Enfermería- Universidad César Vallejo

Katicsa del Rosario López Poma

Entrevistada

Nombre: *Sofía Camino*

DNI: *30281016*

TÉRMINO DE CONSENTIMIENTO ETICO LIBRE Y CLARO

La investigación se tituló: "Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019" de autoría de Katicca del Rosario López Poma sobre la orientación de la Dra. Kelly Mynam Jiménez de Alago – Móvil N° 996 114 437, teniendo como foco central – *La Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo*. Los objetivos son: Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019; describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019; analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019.

El procedimiento utilizado será la entrevista semi-estructurada, que contiene preguntas abiertas y cerradas. En cuanto a los riesgos y beneficios esperados, cabe destacar que las entrevistas serán realizadas por la autora, respetando el lugar escogido por la entrevistadora. En relación a los beneficios, las entrevistas son de gran valor y mérito para la discusión sobre la Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años.

Las entrevistas tienen una duración de media a una hora, siendo garantizado el anonimato de las personas citadas durante la entrevista y se respeta su rechazo en participar o retirar su consentimiento, en cualquier fase de la investigación, dado que su participación es voluntaria; así mismo no se utilizarán las informaciones en perjuicio de las personas, inclusive en términos de autoestima, de prestigio y / o economía- financiera. Después de la entrevista, presentaré la transcripción de la cinta de grabación para su revisión y aprobación, para fines de investigación.

Lima, 26 de Julio del 2019.

Entrevistadora

Est. de Enfermería- Universidad César Vallejo

Katicca del Rosario López Poma



Entrevistada

Nombre: *Doris Gutierrez Espinoza*

DNI: *30484636*

TÉRMINO DE CONSENTIMIENTO ETICO LIBRE Y CLARO

La investigación se tituló: "Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019" de autoría de: Katicsa del Rosario López Poma sobre la orientación de la Dra. Kelly Mynam Jiménez de Allaga – Móvil N° 968 114 437, teniendo como foco central – *La Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo*. Los objetivos son: Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019, describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019, analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019.

El procedimiento utilizado será la entrevista semi-estructurada, que contiene preguntas abiertas y cerradas. En cuanto a los riesgos y beneficios esperados, cabe destacar que las entrevistas serán realizadas por la autora, respetando el lugar escogido por la entrevistadora. En relación a los beneficios, las entrevistas son de gran valor y mérito para la discusión sobre la Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años.


Las entrevistas tienen una duración de media a una hora, siendo garantizado el anonimato de las personas citadas durante la entrevista y se respeta su rechazo en participar o retirar su consentimiento, en cualquier fase de la investigación, dado que su participación es voluntaria; así mismo no se utilizarán las informaciones en perjuicio de las personas, incluye en términos de autoestima, de prestigio y / o economía- financiera. Después de la entrevista, presentará la transcripción de la cinta de grabación para su revisión y aprobación, para fines de investigación.

Lima, 27 de Julio del 2019

Entrevistadora

Est. de Enfermería- Universidad César Vallejo

Katicsa del Rosario López Poma


Entrevistado
Nombre: Jeiner Diaz Rojas
DNI: 75100651

TÉRMINO DE CONSENTIMIENTO ETICO LIBRE Y CLARO

La investigación se tituló: "Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019" de autoría de: Katicsa del Rosario López Poma sobre la orientación de la Dra. Kelly Myriam Jiménez de Aliaga – Móvil N° 958 114 437, teniendo como foco central – *La Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo*. Los objetivos son: Determinar la contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019, describir la contaminación ambiental del entorno en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019, analizar la percepción del riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Carabaylo Lima 2019.

El procedimiento utilizado será la entrevista semi-estructurada, que contiene preguntas abiertas y cerradas. En cuanto a los riesgos y beneficios esperados, cabe destacar que las entrevistas serán realizadas por la autora, respetando el lugar escogido por la entrevistadora. En relación a los beneficios, las entrevistas son de gran valor y mérito para la discusión sobre la Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en padres de niños de 5 años.

Las entrevistas tienen una duración de media a una hora, siendo garantizado el anonimato de las personas citadas durante la entrevista y se respeta su derecho en participar o retirar su consentimiento, en cualquier fase de la investigación, dado que su participación es voluntaria; así mismo no se utilizarán las informaciones en perjuicio de las personas, inclusive en términos de autoestima, de prestigio y / o economía- financiera. Después de la entrevista, presentará la transcripción de la cinta de grabación para su revisión y aprobación, para fines de investigación.

Lima, 27 de Julio del 2019

Entrevistadora

Est. de Enfermería- Universidad César Vallejo

Katicsa del Rosario López Poma


Entrevistada
Nombre: *Laura Navarro*
DNI: *30416891*

ANEXO 7

Entrevista transcritas

Entrevista 01

Entrevistadora: Buenos días señora mi nombre es Katicsa López, estudiante de enfermería de la universidad César Vallejo, hoy he venido para realizarle unas preguntas que me ayudaran en mi trabajo de tesis que lleva por título “Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019” es un trabajo que compromete mucho a las familias sobre todo aquellas que tienen hijos menores de 5 años ya que son los más propensos a contraer enfermedades respiratorias como el asma poniendo en riesgo su salud... bueno esta entrevista tendrá una duración aproximada de 15 a 30 min. Pero antes me puede firmar este consentimiento donde me autorice utilizar esta información para tema sumamente profesional y que será de manera anónima.

Entrevistada: Sí señorita. A ver donde firmo.

Graduanda: bien, comencemos entonces. Como primera pregunta sería. Cuantos niños tiene en casa?

Entrevistada: yo tengo 5 hijos, de 17 años que es hijo de mi ex esposo, otro de 15 otro de 10, 9 y de 5 años, con mi esposo actual.

Graduanda: alguna vez su hijo menor se ha enfermado de alguna enfermedad respiratoria?

Entrevistada: Si, muchas veces

Graduanda: me puede comentar sobre el proceso de la enfermedad que pasó su hijo y porque cree ud que llegó a enfermarse?

Entrevistada: Mmmm...(pensativa) bueno siempre se enferma en cambio de clima, un día le dio tos y fiebre de 39° muy fuerte y tuve que llevarlo al centro de salud del Progreso, estuvo enfermito como 3 días pero con los medicamentos que le receto el doctor se curó, este clima es muy dañino para los niños.

Graduanda: ¿Cree que aparte del clima, también se enferma por estar rodeado por un medio contaminado?

Entrevistada: (silencio y mira a su alrededor) pues creo que si señorita, sobre todo aquí en el mercado el olor que sale de las basuras que arrojan en la avenida muchas veces es insoportable y a los niños pues eso debe afectarles, pero que se puede hacer señorita muchas veces tengo que traer a mi hijo conmigo porque sale temprano del nido y no tengo con quien dejarlo hasta que llegue su hermano y se lo lleva, como también vivo cerca voy a verlos un rato y luego regreso a seguir vendiendo para que entre algo de plata para comer.

Graduanda: señora como desecha la basura de casa y la del mercado, los residuos que deja al vender sus productos?

Entrevistada: pues la de la casa tengo un tacho donde ponemos ahí la basura, y bueno la botamos cuando viene el basurero pero a veces el basurero aparece tarde lo saco antes y lo pongo en la esquina donde todos dejan la basura de ahí el camión de lo lleva todo junto y de aquí...mmm (pensativa) lo pongo en bolsas y lo llevo a la avenida donde también pasa el camión y lo recoge todo. Aunque muchas veces después que pasa el camión otros vendedores vuelven a tirar su basura y otra vez queda sucio y el olor es fuerte y feo.

Graduanda: porque cree que la basura siempre es tirada en las avenidas?

Entrevistada: (pensativa mira de un lado a otro) bueno no hay otro lugar donde hacerlo, si pusieran un lugar o contenedores donde botar la basura posiblemente se pondría ahí, pero la municipalidad no pone pues, por eso a la gente se les hace más rápido botar en la avenida y luego el camión se los lleva... pero señorita lo que no se debe permitir es botar la basura en la noche porque hasta el día siguiente esa basura apesta y uno tiene que vivir con ese olor sobre todo los puestos donde vender carne, pollo pescado, algunos botan su basura en la avenida de ahí vienen los perros y abren las bolsas y todo botado queda con mal olor (con voz de molesta)

Entrevistadora: ud sabe clasificar sus residuos?

Entrevistada: Ay señorita nooo, no sabemos nada de eso aquí. La verdad es que todo lo ponemos en bolsas de plástico nada más. Pero deberíamos hacerlo pero por falta de conocimiento y de interés por parte de municipalidad no lo hacemos. Cada vez vamos de mal en peor... (pensado) creo que si todos ponemos nuestro granito de arena se puede hacer mejores cosas.

Graduanda: que podría hacer ud por mejorar esta situación?

Entrevistada: mmm (un poco pensativa) creo **que lo primero que se puede hacer sería enseñarles a mis hijos a no tirar la basura en la calle**, que si la tiran estarían malogrando deteriorando el planeta

Graduanda: cree que la contaminación ambiental afecta la salud de los niños?

Entrevistada: claro que si señorita, ese olor que sale de la basura podrida es fuerte, **los niños lo respiran y se van directamente a sus pulmoncitos**. Y les haría daño creo yo...

Graduanda: cree ud que los trabajadores del mercado pueden adoptar una cultura de reciclaje?

Entrevistada: creo que si señorita (un poco dudosa) si **se les enseña como reciclar y se les hace ver el daño** que les hace no solo a ellos sino a sus niños botar la basura a la calle, podrían seguir esta enseñanza.

Graduanda: ¿Cada cuánto acude a los servicios de salud para un chequeo?

Entrevistada: Pues no mucho señorita, la verdad solo vamos cuando nos enfermamos, **no tenemos una buena situación económica para ir hacernos esos tipos de chequeos**, mi esposo y yo trabajamos todos los días, y solo cuando nuestro hijo se enferma acudimos al centro salud sino no, para qué? Se supone que estamos bien es una pérdida de tiempo y dinero. Eso es lo pienso señorita.

Graduanda: ¿Cree ud que estaría dispuesta a reciclar la basura de su hogar y puesto de trabajo?

Entrevistada: Claro señorita si sé que con eso **estoy ayudando a conserva el planeta sobre todo para las generaciones futuras que más adelante podrán disfrutar de un ambiente limpio y sano**, **me gustaría ver estas calles limpias y sin basura** como usted puede ver... todos los días levantarse y ver los desmontes de basura y oler ese olor feo que dan nauseas, creo que con apoyo de municipalidad también se puede hacer algo más y mejor

Graduanda: ¿Le han hablado alguna vez a ud sobre las consecuencias de la contaminación ambiental o sabe algo del tema?

Entrevistada: Bueno señorita creo que todos sabemos sobre el tema, sabemos que contaminar es malo, que tirar la basura al suelo es malo, pues las consecuencias pues deben ser las diferentes enfermedades que existe hoy en día pero si no nos brindan los medios para evitar la contaminación como también podemos contribuir. Claro que la gente también no tiene esa costumbre de guardar su basura lo ven más fácil y rápido tirarla por ahí haciendo daño a los demás sobre todo a los niños como Ud. ya debe saber del tema.

Graduanda: ¿Sabe ud cuantas formas de contaminar existe o se puede provocar al medio ambiente?

Entrevistada: Pues no muy bien pero una de ellas debe ser la basura que se deja en las calles es una forma de contaminar creo yo (pensativa)

Graduanda: ¿Cree ud que la comunidad toma conciencia de la contaminación que provocar al tirar basura en las calles?

Entrevistada: Pues no, porque si así fuera no existiría la contaminación, y existiría más áreas verdes donde los niños puedan jugar sin miedo a que contraigan a algunas de esas muchas enfermedades que aparecen por la contaminación.

Graduanda: ¿Ud estaría de acuerdo en participar de una estrategia educativa para mejorar el planeta y reducir la contaminación ambiental?

Entrevistada: Por supuesto, tanto para nosotros los adultos como para los niños es importante saber alternativas para dejar de contaminar y llevar una vida sana sin basura tirar en las avenidas ni enfermedades que ataquen a los pequeños.

Graduanda: ¿Qué haría usted por el planeta?

Entrevistada: Definitivamente a no botar la basura a la calle desde lo más mínimo hasta la basura de la casa, también inculcar en los pequeños que contaminar es malo que botar basura es malo para el planeta y comenzaría desde casa y pedir apoyo de las autoridades sobre todo a toda la comunidad para que todos juntos podemos hacer algo por el planeta, todo esa en cada uno de nosotros.

Graduanda: Bueno señora gracias por su tiempo y confianza para responder estas preguntas. cuídese mucho y suerte.

Entrevistada: Gracias a Ud. Señorita.

Entrevista 02

Graduanda: Buenos tardes señora mi nombre es Katicsa López, estudiante de enfermería de la universidad César Vallejo, hoy he venido para realizarle unas preguntas que me ayudaran en mi trabajo de tesis que lleva por título “Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019” es un trabajo que compromete mucho a las familias sobre todo aquellas que tienen hijos menores de 5 años ya que son los más propensos a contraer enfermedades respiratorias como el asma poniendo en riesgo su salud... bueno esta entrevista tendrá una duración aproximada de 15 a 30 min. Pero antes me puede firmar este consentimiento donde me autorice utilizar esta información para tema sumamente profesional y que será de manera anónima.

Entrevistada: si señorita.

Graduanda: ¿cuántos miembros hay en la familia?

Entrevistada: en mi familia somos tres, mi esposo yo y mi pequeña de 5 años

Graduanda: ¿su niña ha sufrido de alguna enfermedad respiratoria en los últimos 2 años?

Entrevistada: (pensativa) si señorita, ella sufre de asma, se le complica más en invierno, por el frio que hace. Ahorita está controlada por eso la puedo traer aquí conmigo al puesto, es que su padre papá trabaja y no tengo con quien dejarla, ya que en la mañana estudia pero en la tarde la tengo que traer si o no.

Graduanda: ¿ud cuenta con agua y desagüe en casa?

Entrevistada: si señorita, gracias a dios tengo agua en casa.

Graduanda: como desecha ud la basura en casa?

Entrevistada: bueno señorita...(pensando un poco) yo lo justo todo en un balde de basura hasta el día que pasa el camión que es cada un día, menos los sabados y domingos.

Entrevistadora: o sea tiene su basura ahí en casa tres días? Hasta el lunes?

Entrevistada: así es señorita, no tenemos otra alternativa. A veces el camión pasa solo por la avenida o el sábado o domingo y ya no sube hasta arriba donde vivimos por eso para que la basura no se acumule en la casa lo traemos a la avenida, ahí donde todos dejan.

Graduanda: le parece bien dejar la basura en la calle, expuesta a contaminar a los niños que pasan por ahí y a la probabilidad que un perro valla y abra la bolsa y saque todo lo que haya dentro y contaminar aún más el medio donde vive ud y su niña, ¿una niña que sufre de asma?

Entrevistada: hay señorita que le puedo decir...(Con voz de lamento) sé que está mal, pero siempre hacemos, ya estamos acostumbrados, igual el basurero pasa y se lo lleva.

Graduanda: cree que la contaminación que se está provocando es la causante de enfermedades respiratorias como el asma?

Entrevistada: definitivamente (respuesta firme). Esta basura podrida que están en la avenida es riesgo para la salud sobre todo para los más pequeños que sin querer queriendo respiran este olor, y también he visto a algunos niños y personas adultas que rebuscan en las basuras cosas que les ayuden a ganar platita para comer, imagino que también ellos deben sufrir alguna enfermedad pero lastimosamente así es la vida.

Graduanda: ¿alguna ha optado por reciclar?

Entrevistada: la verdad no señorita. Pero me gustaría hacerlo, sería bueno por el bien del medio ambiente y salud de los niños...

Graduanda: ¿Ud. sabe cuáles son las formas de contaminar y las consecuencias que trae?

Entrevistada: Sí, hay muchas formas de contaminar con la basura que dejan en las calles con el humo de los carros y en los ríos y mares que las fábricas pesqueras arrojan petróleo u otras cosas que hace que la contaminación aumente. Así como también la tala de árboles y el uso de insecticidas, se un poco más sobre ellos tengo niños en casa mi hija y mis sobrinos por eso le digo.

Graduanda: ¿Ud. cree que la comunidad está tomando conciencia sobre el aumento de contaminación ambiental aquí en el mercado el Progreso?

Entrevistada: No se señorita, supongo que no ya que siguen contaminado sin miedo a nada. Si hubiera alguien que nos haga el daño que se está cometiendo al planeta quizás tenga un poco de conciencia a lo que están haciendo.

Graduanda: ¿Estaría acuerdo que sus hijos participen en actividades que la escuela para dejar de contaminar el planeta?

Entrevistada: claro señorita, me gustaría que mi hija desde ahorita aprenda a reciclar y cuidar el medio ambiente, sería muy bueno para ella. Si señorita si me gustaría. A veces mi hijita chiquitita ella me dice que bote la basura al tacho cuando me ve que lo boto al suelo o en la calle. Jajaja(risas) a veces me rio pero me debería dar un poco de vergüenza.

Graduanda: cada cuanto tiempo se realizan chequeos médicos ud y su familia?

Entrevistada: mmm(pensativa y dudosa) bueno señorita a mi hijita la llevo al centro de salud cuando se me enferma, cuando le da los ataques de asma pero por ahora solo una vez lo ha tenido. Yo ni mi esposo vamos por que no tenemos plata ni tiempo para ir señorita. El trabajo aquí en el mercado es continuo y parejo. Ya ve que de esto vivimos.

Graduanda: ¿Sus hijos han sufrido de alguna enfermedad respiratoria o diarreas?

Entrevistada: pues (pensativa) algunas veces a mi hijita le ha salido manchitas en cara, no fueron muy graves pero de ahí se le paso. a mi pues una vez me enferme del estómago... ahora antes de entrar a trabajar mi vaso de quinua o maca para estar fuerte jaja(risas)

Graduanda: ¿Qué puede hacer para cuidar el planeta?

Entrevistada: en primer lugar pues el orden e incentivar el reciclaje en casa y fuera de ella, la colaboración de los vecinos y de las juntas vecinales un buena organización haría más fácil las cosas, si todos los vecinos colaboraran con no botar la basura por donde sea, imagínese saldría todo bonito, limpio de que vale que uno lo haga y el resto no, ahora yo por mi parte hago más limpieza, más higiene, que no haiga basura, otro problema y no debería haber bastantes perros porque tienen caracha, garrapatas y todo eso, hasta hemos pedido a la municipalidad para que fumiguen, o que se lleven los animales o los erradique pero nos dicen que está prohibido que no se les pueden eliminar, yo digo esto porque hay muchos animales de estar tanto mal con caracha se mueren y sobre todo los niños los tocan.

Entrevistadora: Bueno señora muchas gracias por su tiempo, por su paciencia y confianza, muchas gracias cuídese mucho y suerte.

Entrevistada: Ya señorita, gracias a usted

Entrevista 03

Entrevistadora: Buenos tardes señora mi nombre es Katicsa López, estudiante de enfermería de la universidad César Vallejo, hoy he venido para realizarle unas preguntas que me ayudaran en mi trabajo de tesis que lleva por título “Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019” es un trabajo que compromete mucho a las familias sobre todo aquellas que tienen hijos menores de 5 años ya que son los más propensos a contraer enfermedades respiratorias como el asma poniendo en riesgo su salud... bueno esta entrevista tendrá una duración aproximada de 15 a 30 min. Pero antes me puede firmar este consentimiento donde me autorice utilizar esta información para tema sumamente profesional y que será de manera anónima.

Entrevistada: Bueno

Graduanda: cuantos mientras en la familia son?

Entrevistada: somos cuatro. Mi dos hijo mi esposo y yo

Graduanda: alguno de sus hijo sufre o sufrio de alguna enfermedad respiratoria?

Entrevistada: mi hija de 5 años, sufre de asma desde que nació.

Graduanda: ud siempre a trabajado en el mercado?

Entrevistada: se podría decir que si, por que antes cuando era joven ayudaba a mi madre en el mercado ahora que ella ya es una persona de mayor yo estoy a cargo.

Graduanda: ¿Cómo usted desecha la basura de su hogar y de su puesto de trabajo?

Entrevistada: yo mi basura lo pongo en un tacho aquí y en mi casa, lo de mi casa lo boto con el basurero lo de aquí lo pongo en la esquina donde todos ponen hasta cuando pase el camión de la basura y se lo lleva o si no las personas que limpian las calles también a veces lo recogen

y se lo llevan todo junto. La verdad señorita sé que está mal eso de tirar la basura a la calle pero sabemos que el camión siempre pasa por eso lo hacemos. Y no soy la única sino hay varias personas del mercado que también lo hacen.

Graduanda: ¿Sabe usted clasificar su basura correctamente?

Entrevistada: ah... no (pensativa) todo se hecha en una sola bolsa, aquí no se puede hacer eso, no ves que hay basura de toda clase y quita tiempo hacer eso, aquí en el mercado todo el full, así que solo se pone en un solo tacho es más fácil y rápido. No tengo plata para comprar uno y otra bolsa o tacho o balde para poner cada basura el que tenga tiempo que lo haga. Lo que si se hace es las cosas de vidrio que se rompen se puede poner en cartón o papel para que el los señores de la basura no se lastimen.

Graduanda: ¿cree que la enfermedad respiratoria que padece su hija tiene algo que ver con la basura acumulada?

Entrevistada: mmm (pensativa) no se señorita, supongo que sí, Ud. debe saber más del tema que yo. Se sabe que la basura es mala para la salud, supongo que los niños inhalan ese olor fuerte de podrido y peor cuando queman la basura, también he escuchado que hace daño a la piel. De ahí no se mas señorita.

Graduanda: ¿Cómo ud colaboraría con el medio ambiente?

Entrevistada: pues creo que esperaría al camión de la basura la basura que sale de mi puesto o lo pondría en uno de esos contenedores que están por allá. Un poco lejos pero haría el esfuerzo de llevarlo y dejarlo allá. Sobre todo pensando en la salud de mi hijo que yo siendo su madre la estaría haciendo más daño inconscientemente claro.

Graduanda: ¿el camión de la basura pasa con frecuencia?

Entrevistada: en la mañana tarde y noche. Aquí en el mercado pasa más seguido por los acúmulos de basura que se deja en las avenidas, pero a veces no vale de mucho ya que los comerciantes vuelven a botar y estas las tripas de los animales ahí expuestos, sobre todo de las pollerías. Bueno también tenemos a los señores que van a buscar en la basura cosas para vender donde todo lo desparraman sin asco. Pero que se puede hacer así se les ha mal

acostumbrado aquí a las personas. Ojala algún día tomen consciencia también y no hagan eso.

Graduanda: ¿Cree usted que se tiene conciencia que tirando cierto tipo de basura como plástico, pilas etc., contaminamos nuestro lugar?

Entrevistadora: ¿Cree usted que los vecinos y comerciantes puedan cambiar la costumbre de botar la basura?

Entrevistada: Bueno cada persona tiene su forma de pensar, creo que si se le educa y hablan bonito ellos puedan colaborar, sobre todo hablarle sobre las muchas enfermedades que trae la acumulación de basura, quizás también si le dan otras alternativas de cómo aprovechar la basura y no solo tirarla a la avenida se harían un bien para la comunidad, mmm (pensando) una buena organización entre todos se pueden hacer mucha cosas no cree ud señorita???

Entrevistadora: ¿Estaría Ud. de acuerdo que su hija participe en actividades que la escuela realice sobre residuos contaminantes?

Entrevistada: Sí, porque no. Sería bueno que desde pequeños se les enseñen a reciclar y no contaminar el medio ambiente, sobre todo por su salud, y así seguro poco a poco ya más adelante donde quizás yo ya no esté jajaja (risas) el mundo esté más limpio y organizado.

Entrevistadora: ¿Cada cuánto tiempo su hija su esposo y Ud. asiste al centro de salud para sus chequeos?

Entrevistada: Mi hija va cuando le da sus ataques de asma, está controlada así que no asiste mucho, mi esposo uy jaja no señorita él no puede ir pues, está trabajando y no tiene tiempo al igual que yo. No se puede dejar de trabajar si no de donde comemos de donde vivimos. Solo vamos cuando nos enfermamos.

Entrevistadora: ¿alguna vez su hija se ha enfermado a parte del asma, como diarreas la piel? Porque cree ud?

Entrevistada: gracias a Dios mi hija no sufre de diarreas no nada de eso, solo su asma pero como le repito es controlada. Gripe si le da como a cualquier niño sobre todo ahora por el frio y a mí también pero nada grave

Entrevistadora: ¿Qué haría por el planeta?

Entrevistada: creo que lo primero que puedo hacer es ya no botar basura a la calle, bueno en la avenida donde siempre se solía poner, donde todas las veces que se pasa por ahí se respira ese olor feo que dan ganas de vomitar, también señorita se han observado pues la presencia de muchos perros que hacen sus necesidades en medio de la calle y avenidas y sin contar que también abren las bolsas de basura esparciendo por todos lados la basura que se encuentran dentro de las bolsas, a veces da cólera que la gente cría animales y los deja en la calle sin comer y es por eso que ellos buscan sus comidas en las calles, mejor no deberían tener animales para que vayan por las calles buscando comida. Pobre perritos todos flacos van por ahí, algunos asca con sarna pudiendo contagiar a los niños que juegan con ellos sin saber. Ese también es otro tema que los niños para en las calles sin control de los padres exponiéndose a esta contaminación del ambiente

Entrevistadora: Bueno señora muchas gracias por su tiempo, paciencia y confianza, cuídese mucho y suerte

Entrevistada: gracias Señorita. Cuídese también.

Entrevista 04

Entrevistadora: Buenos días señora mi nombre es Katicsa López, estudiante de enfermería de la universidad César Vallejo, hoy he venido para realizarle unas preguntas que me ayudaran en mi trabajo de tesis que lleva por título “Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019” es un trabajo que compromete mucho a las familias sobre todo aquellas que tienen hijos menores de 5 años ya que son los más propensos a contraer enfermedades respiratorias como el asma poniendo en riesgo su salud... bueno esta entrevista tendrá una duración aproximada de 15 a 30 min. Pero antes me puede firmar este consentimiento donde me autorice utilizar esta información para tema sumamente profesional y que será de manera anónima.

Entrevistada: Sí señorita.

Graduanda: bien, entonces ahora si podemos comenzar? Cuantos son en su familia?

Entrevistada: yo tengo 2 hijos, de 5 y otro de 3 años de edad.

Graduanda: alguna vez sus hijos se han tenido alguna enfermedad respiratoria?

Entrevistada: Si, muchas veces

Graduanda: me puede comentar sobre el proceso de la enfermedad que pasó su hijo y porque cree ud que llegó a enfermarse?

Entrevistada: ellos son muy pequeños y siempre paran jugando en la tierra y no tengo mucho tiempo para cuidarlos y verlos, ellos paran siempre juntos hasta sin zapatos están por eso siempre se me enferman de la gripe o tos.

Graduanda: Cree que aparte del clima, también se enferma por estar rodeado por un medio contaminado?

Entrevistada: supongo que sí, con todo esta basura que nos rodea ellos, como no enfermarse si con el olor no más dan ganas de vomitar, pero ellos saben cuidarse. Gracias a dios no se han enfermado de algo grave, siempre fueron cosas ligeras que rápido se les pasó

Graduanda: señora como desecha la basura de casa y la del mercado, los residuos que deja al vender sus productos?

Entrevistada: bueno siempre paro en el mercado así que la basura que sale de mi casa lo pongo junto con las demás basuras para que se lo lleve el camión recolector. Y la basura de mi puesto igual más tarde lo saco y lo dejo ahí mismo donde el camión pasa o es hoy o mañana. O si no las que recogen la basura las que barren también algunas se los llevan. Es así que botamos la basura en casa y aquí en mi puesto no hay otra forma

Graduanda: porque cree que la basura siempre es tirada en las avenidas?

Entrevistada: porque es más rápido y sencillo en camión si o si pasa y se lo lleva. Si la dejo en mi casa se pudre y yo no estoy para cuando pasa el camión por mi casa porque estoy aquí en el puesto entonces siempre se deja en la avenida. Además todos lo dejan ahí ya es costumbre y rutinario hacerlo. Así que normal dejarlo ahí.

Graduanda: ud sabe clasificar sus residuos que está desechando?

Entrevistada: No, no tenemos tiempo para cuidar a nuestros hijos y vamos a tener tiempo de separar la basura (voz de sarcasmo) así no más lo llevamos y lo tiramos, bien amarrado para que los perros no lo abran o los recicladores, porque ellos siempre abren las bolsas y lo roscan toda la basura provocando que los perros vayan también a comer los residuos.

Graduanda: que podría hacer ud por mejorar esta situación?

Entrevistada: No creo que mucho... que puede hacer una persona como (pensativa) quizás pueda evitar dejar la basura ahí y solo sacarla para cuando pase el camión pero nada más eso porque no hay otra cosas más que pueda hacer señorita desde mi posición

Graduanda: cree que la contaminación ambiental afecta la salud de los niños?

Entrevistada: mmm (pensativa) supongo que si...

Graduanda: cree ud que los trabajadores del mercado pueden adoptar una cultura de reciclaje?

Entrevistada: lo veo difícil ya que ellos ya están acostumbrados... y ahora que alguien venga y los haga trabajar más con eso de reciclar y de más cosas... No se está bien difícil hacer cambiar la mentalidad de los vecinos de aquí ya que la mayoría es bien pobre y solo buscan ganar para dar de comer a sus hijos

Graduanda: ¿Cada cuánto acude a los servicios de salud para un chequeo?

Entrevistada: Solo cuando se enferman señorita de ahí no. No hay tiempo ni plata para ir a hacerse un chequeo como dice ud.

Graduanda: ¿Cree ud que estaría dispuesta a reciclar la basura de su hogar y puesto de trabajo?

Entrevistada: bueno de mi parte puedo hacer un esfuerzo con ayudar a reducir la contaminación de por aquí, ya que mucha basura hay en las calles, en las avenidas más que todo.

Graduanda: ¿Le han hablado alguna vez a ud sobre las consecuencias de la contaminación ambiental o sabe algo del tema?

Entrevistada: Bueno señorita creo que todos sabemos sobre el tema, sabemos que contaminar es malo, que tirar la basura al suelo es malo, pues la consecuencias pues deben ser las

diferentes enfermedades que existe hoy en día pero si no nos brindan los medios para evitar la contaminación como también podemos contribuir. Claro que la gente también no tiene esa costumbre de guardar su basura lo ven más fácil y rápido tirarla por ahí haciendo daño a los demás sobre todo a los niños como Ud. ya debe saber del tema.

Graduanda: ¿Sabe ud cuantas formas de contaminar existe o se puede provocar al medio ambiente?

Entrevistada: Pues no muy bien pero una de ellas debe ser la basura que se deja en las calles es una forma de contaminar creo yo (pensativa)

Graduanda: ¿Cree ud que la comunidad toma conciencia de la contaminación que provocar al tirar basura en las calles?

Entrevistada: Pues no, porque si así fuera no existiría la contaminación, y existiría más áreas verdes donde los niños puedan jugar sin miedo a que contraigan a algunas de esas muchas enfermedades que aparecen por la contaminación.

Graduanda: ¿Ud estaría de acuerdo en participar de una estrategia educativa para mejorar el planeta y reducir la contaminación ambiental?

Entrevistada: Por supuesto, tanto para nosotros los adultos como para los niños es importante saber alternativas para dejar de contaminar y llevar una vida sana sin basura tirar en las avenidas ni enfermedades que ataquen a los pequeños.

Graduanda: ¿Qué haría usted por el planeta?

Entrevistada: Definitivamente a no botar la basura a la calle desde lo más mínimo hasta la basura de la casa, también inculcar en los pequeños que contaminar en malo que botar basura es malo para el planeta y comenzaría desde casa y pedir apoyo de las autoridades sobre todo a toda la comunidad para que todos juntos podemos hacer algo por el planeta, todo esa en cada uno de nosotros.

Graduanda: Bueno señora gracias por su tiempo y confianza para responder estas preguntas. Cuídese mucho y suerte.

Entrevistada: Gracias a Ud. Señorita.

Entrevista 05

Graduanda: Buenos tardes señora mi nombre es Katicsa López, estudiante de enfermería de la universidad César Vallejo, hoy he venido para realizarle unas preguntas que me ayudaran en mi trabajo de tesis que lleva por título “Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019” es un trabajo que compromete mucho a las familias sobre todo aquellas que tienen hijos menores de 5 años ya que son los más propensos a contraer enfermedades respiratorias como el asma poniendo en riesgo su salud... bueno esta entrevista tendrá una duración aproximada de 15 a 30 min. Pero antes me puede firmar este consentimiento donde me autorice utilizar esta información para tema sumamente profesional y que será de manera anónima.

Entrevistada: si señorita.

Graduanda: cuantos miembros hay en la familia?

Entrevistada: en mi familia somos tres, mi esposo yo y mi pequeña de 5 años

Graduanda: su niña ha sufrido de alguna enfermedad respiratoria en los últimos 2 años?

Entrevistada: (pensativa) si señorita, ella sufre de asma, se le complica más en invierno, por el frio que hace. Ahorita está controlada por eso la puedo traer aquí conmigo al puesto, es que su padre papá trabaja y no tengo con quien dejarla, ya que en la mañana estudia pero en la tarde la tengo que traer si o no.

Graduanda: ud cuenta con agua y desagüe en casa?

Entrevistada: si señorita, gracias a dios tengo agua en casa.

Graduanda: como desecha ud la basura en casa?

Entrevistada: bueno señorita...(pensando un poco) yo lo junto todo en un balde de basura hasta el día que pasa el camión que es cada un día, menos los sábados y domingos.

Entrevistadora: o sea tiene su basura ahí en casa tres días? Hasta el lunes?

Entrevistada: asi es señorita, no tenemos otra alternativa. A veces el camión pasa solo por la avenida o el sábado o domingo y ya no sube hasta arriba donde vivimos por eso para que la basura no se acumule en la casa lo traemos a la avenida, ahí donde todos dejan.

Graduanda: le parece bien dejar la basura en la calle, expuesta a contaminar a los niños que pasan por ahí y a la probabilidad que un perro valla y abra la bolsa y saque todo lo que haya dentro y contaminar aún más el medio donde vive ud y su niña, ¿una niña que sufre de asma?

Entrevistada: hay señorita que le puedo decir...(Con voz de lamento) sé que está mal, pero siempre hacemos, ya estamos acostumbrados, igual el basurero pasa y se lo lleva.

Graduanda: ¿cree que la contaminación que se está provocando es la causante de enfermedades respiratorias como el asma?

Entrevistada: definitivamente (respuesta firme). Esta basura podrida que están en la avenida es riesgo para la salud sobre todo para los más pequeños que sin querer queriendo respiran este olor, y también he visto a algunos niños y personas adultas que rebuscan en las basuras cosas que les ayuden a ganar platita para comer, imagino que también ellos deben sufrir alguna enfermedad pero lastimosamente asi es la vida.

Graduanda: alguna ha optado por reciclar?

Entrevistada: la verdad no señorita. Pero me gustaría hacerlo, sería bueno por el bien del medio ambiente y salud de los niños...

Graduanda: ¿Ud. sabe cuáles son las formas de contaminar y las consecuencias que trae?

Entrevistada: Si, hay muchas formas de contaminar con la basura que dejan en las calles con el humo de los carros y en los ríos y mares que las fábricas pesqueras arrojan petróleo u otras cosas que hace que la contaminación aumente. Así como también la tala de árboles y el uso de insecticidas, se un poco más sobre ellos tengo niños en casa mi hija y mis sobrinos por eso le digo.

Graduanda: ¿Ud. cree que la comunidad está tomando conciencia sobre el aumento de contaminación ambiental aquí en el mercado el Progreso?

Entrevistada: No se señorita, supongo que no ya que siguen contaminado sin miedo a nada. Si hubiera alguien que nos haga el daño que se está cometiendo al planeta quizás tenga un poco de conciencia a lo que están haciendo.

Graduanda: ¿Estaría acuerdo que sus hijos participen en actividades que la escuela para dejar de contaminar el planeta?

Entrevistada: claro señorita, me gustaría que mi hija desde ahorita aprenda a reciclar y cuidar el medio ambiente, sería muy bueno para ella. Si señorita si me gustaría. A veces mi hijita chiquitita ella me dice que bote la basura al tacho cuando me ve que lo boto al suelo o en la calle. Jajaja(risas) a veces me rio pero me debería dar un poco de vergüenza.

Graduanda: ¿cada cuanto tiempo se realizan chequeos médicos ud y su familia?

Entrevistada: mmm(pensativa y dudosa) bueno señorita a mi hijita la llevo al centro de salud cuando se me enferma, cuando le da los ataques de asma pero por ahora solo una vez lo ha tenido. Yo ni mi esposo vamos por que no tenemos plata ni tiempo para ir señorita. El trabajo aquí en el mercado es continuo y parejo. Ya ve que de esto vivimos.

Graduanda: ¿Sus hijos han sufrido de alguna enfermedad respiratoria o diarreas?

Entrevistada: pues (pensativa) algunas veces a mi hijita le ha salido manchitas en cara, no fueron muy graves pero de ahí se le paso a mi pues una vez me enferme del estómago...ahora antes de entrar a trabajar mi vaso de quinua o maca para estar fuerte jajá (risas)

Graduanda: ¿Qué puede hacer para cuidar el planeta?

Entrevistada: Nos podríamos organizar entre los vecinos y los comerciantes de por aquí para ver el tema de la basura, quizás si tenemos un buen contenedor de basura hasta que vuelva a pasar el camión todos tendríamos un buen ambiente de trabajo. Pero a veces el problema es la falta de organización entre nosotros mismo, todos ven por su bien, y no por el de los demás. Sobre todo por nuestros niños que no tienen la culpa de vivir en un mundo tan sucio y desorganizado. Esperemos que de aquí un tiempo esto cambie un poco y haya menos basura como la que ve en estos momentos. Igual lo voy a comentar con mi grupo de amistades aquí en el mercado para ver qué les parece quizás se puede comenzar por ahí.

Entrevistadora: Bueno señora muchas gracias por su tiempo, por su paciencia y confianza, muchas gracias cuídese mucho y suerte. Entrevistada: Ya señorita, gracias a usted

Entrevista 06

Entrevistadora: Buenos tardes señora mi nombre es Katicsa López, estudiante de enfermería de la universidad César Vallejo, hoy he venido para realizarle unas preguntas que me ayudaran en mi trabajo de tesis que lleva por título “Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019” es un trabajo que compromete mucho a las familias sobre todo aquellas que tienen hijos menores de 5 años ya que son los más propensos a contraer enfermedades respiratorias como el asma poniendo en riesgo su salud... bueno esta entrevista tendrá una duración aproximada de 15 a 30 min. Pero antes me puede firmar este consentimiento donde me autorice utilizar esta información para tema sumamente profesional y que será de manera anónima.

Entrevistada: Bueno, está bien siga...

Graduanda: ¿cuantos miembros son en su familia?

Entrevistada: somos tres, mi hijo y mi esposo y yo

Graduanda: alguno de sus hijo sufre o sufrió de alguna enfermedad respiratoria?

Entrevistada: mi hijo tiene 5 años, la verdad no se me enferma mucho solo en invierno algunas veces pero nada grave.

Graduanda: ¿Ud. siempre ha trabajado en el mercado?

Entrevistada: No, solo salgo los fines de semana, por mi hijo no puedo salir todos los días aún es muy chiquito y no tengo con quien dejarlo su padre trabaja en provincia y viene cada mes.

Graduanda: ¿Cómo usted desecha la basura de su hogar y de su puesto de trabajo?

Entrevistada: bueno en mi casa pues espero al camión de la basura que pasa inter diario y de aquí no saco mucha basura lo que vendo no me genera mucha basura que sigamos, lo que sale lo pongo en una bolsita y lo dejo allá (señala para la avenida) ahí los basureros lo recogen y se lo llevan, como es poquito ahí no más lo dejo, pero siempre lo recogen así que no hay problema. Así boto mi basura señorita.

Graduanda: ¿Sabe usted clasificar su basura?

Entrevistada: mmm (pensativa mirando de un lado a otro) no señorita no estoy acostumbrada hacer eso, aunque se debería pero será porque es más fácil juntar todo en una bolsa y ya. A mí nunca me han enseñado o mejor dicho acostumbrado a eso de clasificar la basura, igual todo entra al camión. Lo que si se tiene un poco de cuidado son con los vidrios, en mi caso si me doy el trabajo y esfuerzo (risas) de separarlo y dárselo por separado al señor de la basura, eso sí admito que lo hago. (entre risas)

Graduanda: ¿Qué opina acerca de la contaminación ambiental?

Entrevistada: Pucha señorita es un problema muy grade no? Se escucha por todos lados eso de la contaminación ambiental, la verdad creo que es algo que muchos de aquí incluida yo debe tomar conciencia, que lo que estamos haciendo de botar basura por ahí está mal, pero uy cuánta gente lo hace sin medir las consecuencias. En todas partes vas a ver basura, mire pues esa avenida como está repleta de basura hasta a los perros muertos los avientan ahí sin remordimiento y después de dos días ya ese olor es insoportable señorita. Pobre gente que vive por ahí cerca vivir con ese olor es un infierno. Pero seguro ya deben estar acostumbrados tantos años deben estar viviendo allí.

Graduanda: ¿Cómo ud colaboraría con el medio ambiente?

Entrevistada: Bueno pensando en todo ello ahora de la contaminación ambiental pues ya no creo que seguiría botando basura, pensando en todo ellos ya me da hasta vergüenza de hacerlo, esta vez lo llevaré al camión directamente la poca basura que me queda, pobre planeta tanto que nos da y nada que lo cuidamos como debe ser. Eso haré señorita

Graduanda: ¿el camión de la basura pasa con frecuencia?

Entrevistada: No con frecuencia pero si los días necesarios para sacar bien la basura, por la avenida si pasa casi siempre recoge y recoge basura pero siempre hay nunca se acaba la basura de las calles más de la avenida, los comerciantes que tienen sus puestos de verduras siempre botan sus bolsos de basura a cada momento eso da un poco de cólera pero ya que podemos hacer ya nada creo yo.

Graduanda: ¿cree ud que sus vecinos tienen un poco de conciencia al botar la basura como lo están haciendo?

Entrevistada: Pues no creo señorita lo hacen porque quieren hacerlo porque bien pueden esperar al camión y botar su basura pero por flojos no lo hacen, más fácil para ellos coger y dejarlo en la avenida, lo malo no es mucho eso que lo dejen ya que pasa la basura lo malo es que no lo aseguran bien o todo caso debe haber un lugar donde dejar tanta basura hasta que el camión pase, ya que al dejarlo ahí en la calle los señores que pasan abriendo las bolsas para buscar papel o plástico para vender lo dejan todo desparramado o también los perros, esos perros de la calle que abren también las bolsas y sacan todo la basura de la bolsa dejando todo un cochinerito.

Graduanda: ¿Cree usted que los vecinos y comerciantes puedan cambiar la costumbre de botar la basura?

Entrevistada: supongo que sí, hablándole bonito y explicándole las cosas bien, creo que pueden cambiar un poco, la contaminación también las afecta a ellos directas o indirectamente solo que no sabemos cómo los afecta y adonde los afecta, es cuestión de información creo.

Graduanda: ¿Estaría Ud. que a su hija se le inculque desde ahorita a cuidar el medio ambiente?

Entrevistada: Sí, porque no. Sería bueno que desde pequeños se les enseñen a cuidar el medio que la rodea y no contaminar el medio ambiente, sobre todo por su salud, sería bueno que aprenda a valorar todo lo bonito de la rodea todo lo que la naturaleza le brinda. Me gusta esa idea.

Graduanda: ¿Cada cuánto tiempo su hija su esposo y Ud. asiste al centro de salud para sus chequeos?

Entrevistada: no los llevo señorita, solo cuando se me enferma mi hijita la llevo y la llevaba antes para sus controles, de ahí no. No plata para llevarlo a mi esposo ni ir yo. Supongo que estamos bien. Bueno espero que estemos bien. Jajaja (risas sarcásticas)

Graduanda: ¿alguna vez su hija se ha enfermado a parte del asma, como diarreas la piel? Porque cree ud?

Entrevistada: no señorita, gracias a dios mi hijita es sanita...

Graduanda: ¿Qué haría por el planeta?

Entrevistada: bueno ahora podría hacer muchas cosas, de mi parte comenzar con el ejemplo a mi hija le debo enseñar a cuidar y valorar el medio ambiente, luego cambiar a yo aquellas cosas como dejar esa basurita en la avenida que aunque parezca poquito hace mucho daño al planeta, luego por ahí compartir esas costumbre con mis vecinos más cercanos que sé que algunos de ellos si me ayudarían y participar si alguna vez la municipalidad hace algo de una vez por todas y algo bueno para que la contaminación de aquí deje de crecer y malograr las avenidas. Ojala tomen conciencia las autoridades y pongan más mano dura a este problema

Graduanda: Bueno señora muchas gracias por su tiempo, paciencia y confianza, cuídese mucho y suerte

Entrevistada: a ud señorita. Cuídese.

Entrevista 07

Grauanda: Buenos tardes señora mi nombre es Katicsa López, estudiante de enfermería de la universidad César Vallejo, hoy he venido para realizarle unas preguntas que me ayudaran en mi trabajo de tesis que lleva por título “Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019” es un trabajo que compromete mucho a las familias sobre todo aquellas que tienen hijos menores de 5 años ya que son los más propensos a contraer enfermedades respiratorias como el asma poniendo en riesgo su salud... bueno esta entrevista tendrá una duración aproximada de 15 a 30 min. Pero antes me puede firmar este consentimiento donde me autorice utilizar esta información para tema sumamente profesional y que será de manera anónima.

Entrevistada: ok

Graduanda: cuantos mientras en la familia son?

Entrevistada: cuatro, tengo dos hijos y mi esposo

Graduanda: alguno de sus hija sufre o sufrio de alguna enfermedad respiratoria?

Entrevistada: mi hija de 5 años tiene a veces ataques de asma. Pero por ahora está controlado hace más de un año que no le ha dado

Graduanda: desde cuando trabaja en el mercado?

Entrevistada: ya hace aproximadamente unos 7 años, comencé con algo pequeño pero poco a poco el puesto se fue mejorando, ahora está como ud lo ve señorita.

Graduanda: ¿Cómo usted desecha la basura de su hogar y de su puesto de trabajo?

Entrevistada: creo que como todo el mundo aquí lo hace, lo deja en la avenida hasta que el carro de la basura pasa a recoger porque por donde yo vivo, el camión pasa muy tarde, yo vengo de allá arriba pues señorita, tampoco lo quiero dejar en mi casa porque coge olor.

Graduanda: ¿Sabe clasificar la basura de su casa?

Entrevistada: no exactamente pero si separo la botellas de plástico y las de vidrio ya que las de plástico de las doy a una señora que viene a mi casa a llevarse todas esas botellas también le doy algunos papeles que le sirve para que venda y llevar algo de comer a su casa, es una señora de edad por eso y más le colaboro.

Graduanda: ¿cree que la enfermedad respiratoria que estuvo padeciendo su hija tiene algo que ver con la basura acumulada?

Entrevistada: no lo sé, sólo sé que le da más en invierno, creo que es más por el cambio de clima y bueno este clima loco que algunos días hace mucho frio y otros sale tremendo sol, ya uno no sabe cómo salir de casa si con chompa o sin chompa. Como digo siempre este clima está loco.

Graduanda: ¿Cómo ud colaboraría con el medio ambiente?

Entrevistada: no se señorita, supongo que no arrojando basura en la calle como es lo usual. No sé qué más se puede hacer, mmm con mi hija también enseñarlo no... a que no bote la basura en la calle, sobre todo las envolturas de sus golosinas a que las guarde y las bote en un tacho de basura.

Graduanda: ¿el camión de la basura pasa con frecuencia?

Entrevistada: cada dos días, creo no sé muy bien esos vienen cuando se les da gana, no tienes un horario establecido, creo que vienen cuando quieren, por eso antes de quedarme con mi basura en la casa la saco para la avenida donde todos ponen y por ahí si el basurero pasa, porque siempre hay basura acumulada allí.

Graduanda: ¿Cree usted que los vecinos y comerciantes puedan cambiar la costumbre de botar la basura?

Entrevistada: muy difícil señorita, quizás se puede hacer algo pero cambiar lo que hacen, pero los comerciantes de aquí son avaros y si eso significa que van a gastar dinero no lo dudo que hagan algo. Ellos siempre han botado sus basuras en la avenida y lo seguirán haciendo es lo que pueden hacer pues.

Graduanda: ¿Estaría Ud. de acuerdo que su hija participe en actividades que la escuela realice sobre residuos contaminantes?

Entrevistada: Sí, porque no. Sería bueno que desde pequeños se les enseñen a reciclar y no contaminar el medio ambiente, sobre todo por su salud, y así seguro poco a poco ya más adelante donde quizás yo ya no esté jajaja (risas) el mundo esté más limpio y organizado.

Entrevistadora: ¿Cada cuánto tiempo su hija su esposo y Ud. asiste al centro de salud para sus chequeos?

Entrevistada: Mi hija va cuando le da sus ataques de asma, está controlada así que no asiste mucho, mi esposo uy jaja no señorita el no puede ir ps, esta trabajando y no tiene tiempo al igual que yo. No se puede dejar de trabajar si no de donde comemos de donde vivimos. Solo vamos cuando nos enfermamos.

Entrevistadora: ¿alguna vez su hija se ha enfermado a parte del asma, como diarreas la piel? Porque cree ud?

Entrevistada: gracias a Dios mi hija no sufre de diarreas no nada de eso, solo su asma pero como le repito es controlada. Gripe si le da como a cualquier niño sobre todo ahora por el frio y a mí también pero nada grave

Graduanda: ¿Qué haría por el medio ambiente?

Entrevistada: dejar de botar basura y acumularla en la avenida quizás también plantar árboles no... junto con mi hija que para su enfermedad seguro le será muy bueno, lo haría más por mi pequeña que aún está muy chiquita para siga con esa enfermedad y brindarle un ambiente sano para ella. Si creo que podría hacer el esfuerzo de eso, eso es lo podría hacer por el momento.

Graduanda: Bueno señora muchas gracias por su tiempo, paciencia y confianza, cuídese mucho y suerte

Entrevistada: gracias Señorita. Cuídese también.

Entrevista 08

Entrevistadora: Buenos días señora mi nombre es Katicsa López, estudiante de enfermería de la universidad César Vallejo, hoy he venido para realizarle unas preguntas que me ayudaran en mi trabajo de tesis que lleva por título “Contaminación ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma en niños de 5 años del mercado Progreso Lima 2019” es un trabajo que compromete mucho a las familias sobre todo aquellas que tienen hijos menores de 5 años ya que son los más propensos a contraer enfermedades respiratorias como el asma poniendo en riesgo su salud... bueno esta entrevista tendrá una duración aproximada de 15 a 30 min. Pero antes me puede firmar este consentimiento donde me autorice utilizar esta información para tema sumamente profesional y que será de manera anónima.

Entrevistada: Sí señorita.

Graduanda: bien, entonces ahora si podemos comenzar? Cuantos son en su familia?

Entrevistada: soy madre soltera señorita de dos niños

Graduanda: algún vez su hija se han tenido alguna enfermedad respiratoria?

Entrevistada: no que yo recuerde

Graduanda: ¿qué sabe de las consecuencias de la contaminación ambiental?

Entrevistada: lo que todo el mundo sabe, que es malo y dañino para la salud. Por todos lados vemos contaminación, existe la contaminación del aire, suelo y agua, como ejemplo pues lo

que hay en la avenida, esos montes de basura que la gente hace y que no toma conciencia de eso está mal.

Graduanda: ¿Cree que aparte del clima, las enfermedades también aparecen por el medio contaminado que existe?

Entrevistada: obviamente señorita, que persona no se enfermaría con tanta basura, sobre todo los niños ellos son los más débiles y los ancianos, aunque veo que varios ancianos rebuscan en las basuras para encontrar comida o algo que vender y poder comer, me dan mucha pena, yo me pregunto dónde estarán sus hijos.

Graduanda: señora como desecha la basura de casa y la del mercado, los residuos que deja al vender sus productos?

Entrevistada: bueno siempre paro en el mercado así que la basura que sale de mi casa lo pongo junto con las demás basuras para que se lo lleve el camión recolector. Y la basura de mi puesto igual más tarde lo saco y lo dejo ahí mismo donde el camión pasa o es hoy o mañana. O si no las que recogen la basura las que barren también algunas se los llevan. Es así que botamos la basura en casa y aquí en mi puesto no hay otra forma

Graduanda: porque cree que la basura siempre es tirada en las avenidas?

Entrevistada: porque es más rápido y sencillo en camión si o si pasa y se lo lleva. Si la dejo en mi casa se pudre y yo no estoy para cuando pasa el camión por mi casa porque estoy aquí en el puesto entonces siempre se deja en la avenida. Además todos lo dejan ahí ya es costumbre y rutinario hacerlo. Así que normal dejarlo ahí.

Graduanda: ud sabe clasificar sus residuos que está desechando?

Entrevistada: No, no teneos tiempo para cuidar a nuestros hijos y vamos a tener tiempo de separar la basura (voz de sarcasmo) así no más lo llevamos y lo tiramos, bien amarrado para que los perros no lo abran o los recicladores, porque ellos siempre abren las bolsas y lo roscan toda la basura provocando que los perros vayan también a comer los residuos.

Graduanda: que podría hacer ud por mejorar esta situación?

Entrevistada: No creo que mucho... que puede hacer una persona como (pensativa) quizás pueda evitar dejar la basura ahí y solo sacarla para cuando pase el camión pero nada más eso porque no hay otra cosas más que pueda hacer señorita desde mi posición

Graduanda: cree que la contaminación ambiental afecta la salud de los niños?

Entrevistada: mmm (pensativa) supongo que si...

Graduanda: cree ud que los trabajadores del mercado pueden adoptar una cultura de reciclaje?

Entrevistada: lo veo difícil ya que ellos ya están acostumbrados... y ahora que alguien venga y los haga trabajar más con eso de reciclar y de más cosas... No se está bien difícil hacer cambiar la mentalidad de los vecinos de aquí ya que la mayoría es bien pobre y solo buscan ganar para dar de comer a sus hijos.

Graduanda: ¿Cada cuánto acude a los servicios de salud para un chequeo?

Entrevistada: Solo cuando se enferman señorita de ahí no. No hay tiempo ni plata para ir a hacerse un chequeo como dice ud.

Graduanda: ¿Cree ud que estaría dispuesta a reciclar la basura de su hogar y puesto de trabajo?

Entrevistada: bueno de mi parte puedo hacer un esfuerzo con ayudar a reducir la contaminación de por aquí, ya que mucha basura hay en las calles, en las avenidas más que todo.

Graduanda: ¿Le han hablado alguna vez a ud sobre las consecuencias de la contaminación ambiental o sabe algo del tema?

Entrevistada: Bueno señorita creo que todos sabemos sobre el tema, sabemos que contaminar es malo, que tirar la basura al suelo es malo, pues la consecuencias pues deben ser las diferentes enfermedades que existe hoy en día pero si no nos brindan los medios para evitar la contaminación como también podemos contribuir. Claro que la gente también no tiene esa costumbre de guardar su basura lo ven más fácil y rápido tirarla por ahí haciendo daño a los demás sobre todo a los niños como Ud. ya debe saber del tema.

Graduanda: ¿Sabe ud cuantas formas de contaminar existe o se puede provocar al medio ambiente?

Entrevistada: Pues no muy bien pero una de ellas debe ser la basura que se deja en las calles es una forma de contaminar creo yo (pensativa)

Graduanda: ¿Cree ud que la comunidad toma conciencia de la contaminación que provocar al tirar basura en las calles?

Entrevistada: Pues no, porque si así fuera no existiría la contaminación, y existiría **más áreas verdes donde los niños puedan jugar sin miedo a que contraigan a algunas de esas muchas enfermedades que aparecen por la contaminación.**

Graduanda: ¿Ud estaría de acuerdo en participar de una estrategia educativa para mejorar el planeta y reducir la contaminación ambiental?

Entrevistada: Por supuesto, tanto para nosotros los adultos como para los niños es importante saber alternativas para dejar de contaminar y llevar una vida sana sin basura tirar en las avenidas ni enfermedades que ataquen a los pequeños.

Graduanda: ¿Qué haría usted por el planeta?

Entrevistada: Definitivamente a no botar la basura a la calle desde lo más mínimo hasta la basura de la casa, también inculcar en los pequeños que contaminar en malo que botar basura es malo para el planeta y comenzaría desde casa y pedir **apoyo de las autoridades sobre todo a toda la comunidad para que todos juntos podemos hacer algo por el planeta,** todo esa en cada uno de nosotros.

Graduanda: Bueno señora gracias por su tiempo y confianza para responder estas preguntas. Cuídese mucho y suerte.

Entrevistada: Gracias a Ud. Señorita.



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CONSTE POR EL PRESENTE EL VISTO BUENO QUE OTORGA EL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN DE
la Escuela de Enfermería

A LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN QUE PRESENTA:

López Poma, KATICSA DEL ROSARIO

INFORME TITULADO:

"Contaminación Ambiental del entorno y percepción de riesgo de asma
en niños de 5 años del mercado el Progreso Carabayillo. Lima - 2019"

PARA OBTENER EL TÍTULO O GRADO DE:


Licenciada en Enfermería

SUSTENTADO EN FECHA: 6 de noviembre del 2019

NOTA O MENCIÓN: (16) Dieciséis


Mgtr. Luz Tatiana Becerra Medina
Coordinadora Investigación.

ANEXO 9 Autorización de publicidad de Tesis

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

Yo López Poma, KATIESA del ROSARIO, identificado con DNI N° 71842860, egresado de la Escuela Profesional de Enfermería de la Universidad César Vallejo, autorizo () No autorizo () la divulgación y comunicación pública de mi trabajo de investigación titulado "Contaminación Ambiental del entorno y Percepción de riesgo de asma en niños sanos del norte"; en el Repositorio Institucional de la UCV (<http://repositorio.ucv.edu.pe/>), según lo estipulado en el Decreto Legislativo 822, Ley sobre Derecho de Autor, Art. 23 y Art. 33

Fundamentación en caso de no autorización:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



 FIRMA

DNI: 71842860

FECHA: 2 de 10 del 2018



Elaboró	Dirección de Investigación	Revisó	Repositorio del SGC	Investigación
---------	----------------------------	--------	---------------------	---------------

	ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD DE TESIS	Código : F06-PP-PR-02.02
		Versión : 09 Fecha : 23-03-2018 Página : 1 de 1

Yo, Kelly Myriam Jimenez de Altaga
 docente de la Facultad de Ciencias Medicas y
 Escuela Profesional de Enfermeria de la Universidad César Vallejo
 (precisar filial o sede), revisor (a) de la tesis titulada

"Contaminación ambiental del entorno y Percepción de Riesgo de asma en niños de 5 años en el mercado Progreso Sarabayillo, Lima - 2019"

del (de la) estudiante López Poma Katissa del Rosario
 constato que la investigación tiene un índice de similitud de 18% verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

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

Lugar y fecha... Lima 17-10-19

Kelly Myriam Jimenez de Altaga
 Firma

Nombres y apellidos del (de la) docente

DNI: 18159445

	Dirección de Investigación	Revisó		VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN	

