

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL. Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas

"LA POBREZA POR NECESIDADES BÁSICAS INSATISFECHAS Y LA ESCALA DE NECESIDADES DE MASLOW: APROXIMACIONES CONCEPTUALES"

TESIS DE GRADO Previa a la obtención del Título de:

MAGÍSTER EN MARKETING Y COMERCIO INTERNACIONAL

Presentado por:
Pablo Xavier Logroño Vivanco

Guayaquil - Ecuador 2014

AGRADECIMIENTO

A Dios, por ser la luz que guía mi camino.

A mi esposa, hijos, padres y hermanos quienes siempre me han apoyado.

Al personal docente y administrativos de la Facultad por entregarme sus conocimientos y amabilidad en el transcurso del tiempo académico.

A mi director de Tesis Fabricio Zanzzi Ph. D, quien me dio la oportunidad de finalizar esta maestría.

DEDICATORIA

Dedico esta tesis a Dios y la Mater, quienes me han guiado por el camino del bien, por fortalecer mi corazón, haberme dado salud para lograr mis objetivos y por haber puesto en mi camino a mi esposa quien ha sido mi soporte y compañía.

A mis hijos por su apoyo, paciencia y comprensión, a mis padres por todos los valores inculcados y a mis hermanos por siempre contar con ellos.

TRIBUNAL DE GRADUACIÓN

Alicia Guerrero, M.Sc.

Presidente del Tribunal

Fabricio Zanzzi, Ph. D

Director de Tesis

Raúl Carpio, M.Sc.

Vocal Principal

DECLARACIÓN EXPRESA JURADA SIMPLE

Fecha: 12-04-2014.

Yo, *Pablo Xavier Logroño Vivanco*, autor del trabajo de graduación "La Pobreza Por Necesidades Básicas Insatisfechas Y La Escala De Necesidades De Maslow: Aproximaciones Conceptuales", acepto ceder mis derechos patrimoniales de autor por todos los trabajos académicos que realicé mientras he permanecido como estudiante de la ESPOL, incluyendo este trabajo de graduación, a favor de la Escuela Superior Politécnica del Litoral, ESPOL. No obstante, cada publicación que se realice sobre mis trabajos deberá indicar mi nombre como autor o coautor de la obra, según corresponda.

Así mismo, declaro bajo juramento que no he cometido ningún acto de deshonestidad académica o intelectual en este trabajo de graduación, y que todas las partes contenidas en el documento son de mi total autoría, y que he citado correctamente a todos los autores de quienes ha sido utilizado su producción académica, y que he verificado que no se ha omitido cita alguna.

Pablo Xavier Logroño Vivanco

Autor

RESUMEN

La presente es un análisis comparativo entre la jerarquización de las necesidades humanas planteadas por Abraham Maslow sicólogo estadounidense conocido como uno de los fundadores y principales exponentes de la psicología humanista y las necesidades de la población ecuatoriana y su evolución en estos últimos años.

En esta teoría se establecen cinco niveles de necesidades en los cuales las personas nos encontramos basados en la cobertura que hemos tenido de cada una de ellas así tenemos la Fisiológica es el nivel más bajo ya que engloba lo que imprescindible para la vida del hombre: respirar, alimentarse, descanso, sexo y homeostasis. Seguridad: seguridad física, de empleo, de recursos, moral, familiar, de salud, de propiedad privada. Afiliación: con su entorno, establecer y mantener relaciones de amistad con otras personas, ser capaz de dar y recibir afecto. Reconocimiento donde el éxito profesional, respeto de las otras personas hacia uno, confianza de uno mismo y del resto de personas, auto reconocimiento y Auto-realización: reconocimiento donde el éxito profesional, respeto de las otras personas hacia uno, confianza de uno mismo y del resto de personas, auto reconocimiento.

Se ha analizado la última Encuesta de Condiciones de Vida – Quinta Ronda donde se establecen las condiciones de vida de los ecuatorianos y en que niveles de pobreza nos encontramos tomando como referencia el análisis de pobreza por consumo y pobreza por necesidades básicas insatisfechas (NBI). Se analiza cómo se encuentra cada provincia y cuál es su nivel de pobreza por consumo, se establece una relación de cómo están las provincias con respecto a las necesidades básicas insatisfechas y como estas se relacionan con los niveles jerárquicos de las necesidades humanas, se determina el porcentaje de las poblaciones de cada provincia no cubres sus necesidades haciendo una correlación con los niveles de pobreza, seguridad, trabajo, vivienda, actividad deportiva, entre otros.

Luego se analiza la evolución de la pobreza en la actualidad el país basándonos en la canasta básica familiar y el porcentaje de las necesidades básicas insatisfechas expuestos por el gobierno ecuatoriano, esto se realiza en base al índice de precios al consumidor y como este ha ido evolucionando, se puede observar la disminución de la brecha entre la canasta básica familiar y el poder adquisitivo de un hogar.

ABSTRACT

This is a comparative analysis between the hierarchy of human needs raised by American psychologist Abraham Maslow's known as one of the founders and principal exponents of humanistic psychology and the needs of the Ecuadorian population and its evolution in recent years.

In this theory sets out five levels of needs in which people we are based in the coverage we have had to each one of them so we have the physiological is the lowest level since it encompasses the essential for the life of man: breathing, eating, resting, sex and homeostasis. Security: physical security, employment, resources, moral, family, health, private property. Affiliation: with its environment, establish and maintain friendly relations with other people, be able to give and receive affection. Recognition where the professional success, respect for other people toward one, confidence in oneself and others, auto recognition and self-realization: recognition where the professional success, respect for other people toward one, confidence in oneself and other people, auto recognition.

We have analyzed the latest survey of living conditions - Fifth Round where you set the living conditions of the Ecuadorian people and at what levels of poverty we are taking as reference the analysis of poverty by consumption and poverty by unmet basic needs (NBI). It analyzes how each province is located and what is their level of consumption poverty, establishing a relationship of how are the provinces with respect to basic needs and how are you related to the hierarchical levels of human needs, it is determined what percentage of the population of each province do not cover your needs by a correlation with the levels of poverty, security, employment, housing, sports activities, among others.

Then analyzes the evolution of poverty in the country currently based on the basic family basket and the percentage of unsatisfied basic needs presented by the Ecuadorian government, this is done based on the consumer price index and how it has evolved, one can observe the decrease in the gap between the basic family basket and purchasing power of a household.

Índice de contenidos:

1. Introducción	10
1.1. Objetivo general	13
1.2. Objetivos específicos	13
2. Marco teórico	14
3. Metodología	20
4. Equivalencias propuestas entre las teorías de las necesidades	24
4.1. Primer nivel jerárquico de las necesidades humanas: fisiológico	
4.1.1. Pobreza por consumo	
4.1.2. Provincias por nivel de pobreza según consumo	25
4.1.3. Evolución de la pobreza por condiciones de vida (ecv)	27
4.1.4. Pobreza según las necesidades básicas insatisfechas (nbi)	
4.1.5. Evolución de la pobreza según las Nec. básicas insatisfechas (nbi)	30
4.1.6 Evolución de la pobreza según el Indice de Desarrollo Humano	31
4.2. Segundo nivel jerárquico de las necesidades humanas: seguridad	
4.2.1. Niveles de analfabetismo	
4.2.2. Déficit de vivienda habitacional cualitativo	
4.2.3. Beneficios laborales	
4.3. Tercer nivel jerárquico de las necesidades humanas: afiliación	
4.3.1. Hábitos y prácticas de la población	
4.4. Cuarto nivel jerárquico de las necesidaes humanas: reconocimiento	
4.4.1. Hogares y tecnología según área	
4.5. Quinto nivel jerárquico de las necesidades humanas: auto realización	
5. Evolución de la pobreza en ecuador	
5.1. Evolución de la pobreza por consumo	
5.1.1. Evolución de la pobreza por ciudades	
5.1.2. Evolución de la pobreza por provincias	
5.2. Evolución de la pobreza por nbi	
5.3. Políticas administradas por el estado ecuatoriano	
6 Conclusiones	62
Bibliografía	64

Índice secuencial de ilustraciones:

Ilustración 1. Pirámide de necesidades de Maslow	
Ilustración 2. Pobreza por consumo, según cada provincia. (%)	26
Ilustración 3. Mapeo de pobreza, según el nivel de cada provincia	27
Ilustración 4. Evolución de la pobreza por consumo	28
Ilustración 5. Evolución de la pobreza por consumo, por regiones	28
Ilustración 6. Pobreza por necesidades básicas insatisfechas, por provincias	29
Ilustración 7. Evolución de la pobreza por NBI	30
Ilustración 8. Evolución de la pobreza por NBI, por regiones	31
Ilustración 9. Evolucion del Indice de Desarrollo Humano Ecuador	32
Ilustración 10. Evolucion de Indice de Desarrollo Humano Ecuador	33
Ilustración 11. Indice de Desarrollo Humano Ecuador 2012	34
Ilustración 12. Analfabetismo, por provincias	35
Ilustración 13. Analfabetismo (mayores de 15 años), por zonas urbana y rural.	36
Ilustración 14. Analfabetismo (mayores de 15 años), por regiones	36
Ilustración 15. Viviendas con déficit habitacional cualitativo	39
Ilustración 16. Déficit cuantitativo, por zona	40
Ilustración 17. Déficit cuantitativo, por región	40
Ilustración 18. Empleados asalariados afiliados al IESS	42
Ilustración 19. Beneficios laborales, por zonas	43
Ilustración 20. Beneficios laborales, por regiones	44
Ilustración 21. Personas que practican algún deporte	45
Ilustración 22. Hábitos y prácticas de la población de más de 12 años, por zona	as.47
Ilustración 23. Hábitos y prácticas de la población de más de 12 años, regiones	s 48
Ilustración 24. Hogares con computadora	49
Ilustración 25. La tecnología en los hogares ecuatorianos, por zonas	50
Ilustración 26. La tecnología en los hogares ecuatorianos, por regiones	51
Ilustración 27. Evolución de la pobreza por consumo	53
Ilustración 28. Evolución de la pobreza, por ciudades	54
Ilustración 29. Pobreza por provincias	55
Ilustración 30. Pobreza urbana	56
Ilustración 31. Pobreza rural	
Ilustración 32. Canasta familiar básica (costos junio 2013)	59
Ilustración 33. Inversión Social y Saldo de la Deuda Pública (%PIB)	60

1. INTRODUCCIÓN

A través de esta investigación se busca mostrar una posible relación entre el indicador de pobreza por necesidades básicas insatisfechas y la escala de necesidades de Maslow. Así se podrá en un futuro buscar soluciones de corto, mediano y largo plazo para mejorar las condiciones de vida de los ecuatorianos.

Históricamente "las grandes desigualdades sociales, étnicas y regionales del Ecuador se han mantenido desde el período colonial: La hacienda precapitalista serrana ha sido históricamente la institución de mayor peso en la conformación histórica de su estructura social. Aunque su origen se remonta al siglo XVI, no fue sino hasta el siglo XVIII cuando se consolido la hacienda como eje fundamental de la estructura social. La hacienda tradicional se caracterizó por la extrema concentración de la propiedad de la tierra en manos de un grupo reducido de familias blanco-mestizas y de la iglesia católica, y el cultivo extensivo de tierra con aprovechamiento de mano de obra indígena sujeta a relación de coerción pre-capitalista. El terrateniente recibía de los indígenas una renta en trabajo. Las familias indígenas tenían derecho al usufructo de una pequeña parcela (huasipungo) a cambio de la obligación vitalicia de trabajar exclusivamente para el patrón. Las deudas contraídas por los indígenas se transmitían de generación en generación, y el terrateniente gozaba del derecho de encarcelar a los indígenas si intentaban abandonar la hacienda sin el previo pago de la deuda. Se consolido una sociedad altamente estratificada en términos sociales y étnicos, con la mayoría de la población en condiciones de subsistencia, una élite pequeña y reducidos estratos medios" (Hurtado, 1980; Larrea, 2006; citado en Larrea, 2010: 17).

La pobreza es un problema que Ecuador mantiene y que afecta a la mayoría de la población cuya carencia de las necesidades es notoria, más aún en las poblaciones alejadas de las principales ciudades. Una manera de ver este escenario es basándonos en la canasta alimenticia por ciudades donde podríamos determinar las diferencias y cómo cada conglomerado cubre las necesidades humanas de seguridad.

La pobreza e indigencia afecta principalmente a las zonas rurales del país y esta ocasiona una migración descontrolada hacia las principales ciudades profundizando la pobreza rural por falta de mano de obra para trabajar las tierras y contribuyendo a la creación de una mayor pobreza en las ciudades a las cuales migran, pues éstas no cuentan con la infraestructura necesaria para absorber todo este flujo de personas que al intentar encontrar plazas de trabajo para recursos humanos poco calificados generan un mercado laboral muy inestable y causante de pobreza.

Los informes económicos del INEC sobre la pobreza en Ecuador indican que esta se ha reducido llegando a un 23,69%. Otras naciones como Argentina, Brasil, Uruguay, Paraguay y Colombia también presentaron reducción de la pobreza.

Las actuales tasas de pobreza e indigencia son las más bajas observadas en las últimas tres décadas, entendiéndose como nivel de pobreza aquellas personas que perciben menos de USD 2,5 por día.

Datos del Censo agropecuario del 2006 revelan que el 70% de los pobres del Ecuador están en el campo y que de esos, el 25,3% no tiene ingresos para asegurar la canasta alimenticia básica y un 58% tienen sus necesidades básicas insatisfechas, también se determinó que Manabí, Los Ríos, Guayas y el Oro son las provincias con mayor nivel de pobreza rural. De allí que todos los sectores estatales involucrados debieran aportar en la toma de medidas

que la frenen y mejoren la calidad de vida de la población en búsqueda de alcanzar mejores condiciones para toda la población.

Los índices de desnutrición infantil y pobreza hacen que el Ecuador sea considerado como un país en vía de desarrollo; esto con el agravante de que el no poder asistir a la escuela, no desayunar antes de ir a ella, perpetua la condición de falta de posibilidades de aprovechar las oportunidades de empleo, lo cual redunda en que cada vez seamos más pobres.

Con esta información clara y precisa nos damos cuenta que la evaluación y determinación de las ciudades que presentan mayores problemas de pobreza basados en la canasta básica nos dará un mejor criterio para desarrollar programas que lleven a una mejora de la calidad de vida, logrando un desarrollo económico y productivo sustentable que dé como resultado a en corto o mediano plazo una mayor disminución de los niveles de pobreza de nuestro país.

Con esta recopilación de información y determinación de datos enfocados a la canasta básica y la relación de las necesidades cubiertas por ciudad se espera contribuir al análisis general desde otro punto de vista que no sea el puramente económico sino más humano: el alimenticio y cómo este afecta el entorno y desarrollo de los pueblos.

Vale mencionar, antes de continuar con el estudio, que la mayoría de conceptos y definiciones técnicas han sido obtenidas desde diversas fuentes del Instituto Nacional de Estadísticas y Censos.

1.1. Objetivo general.

A través de esta investigación se busca mostrar una posible relación entre el indicador de pobreza por necesidades básicas insatisfechas y la escala de necesidades de Maslow, para en un futuro buscar soluciones de corto, mediano y largo plazo para mejorar las condiciones de vida de los ecuatorianos.

1.2. Objetivos específicos.

- Analizar la situación de los ecuatorianos de acuerdo a la escala de las necesidades de Maslow.
- Verificar si los indicadores tanto de pobreza como de necesidades básicas insatisfechas permiten tal comparación.

2. MARCO TEÓRICO

Basándonos en las últimas cifras oficiales de diciembre del 2013 tenemos que el Ecuador ha reducido el nivel de la pobreza a un 25,55% de personas que viven con menos de 2,60 USD diarios. Si bien es cierto estos análisis se hacen en base económica, esta vez queremos analizarlos desde una perspectiva un poco diferente, esta vez queremos analizar la pobreza basado en jerarquía de las necesidades humanas de las diferentes ciudades tomando en consideración por productos de la canasta básica. De esta forma podremos determinar en qué nivel jerárquico de cubrir sus necesidades se encuentran y qué tan bien pueden ir avanzando en la satisfacción de sus necesidades, todo esto lo analizaremos en base a la teoría de Maslow sobre la motivación humana quien propone: (Maslow, 1943:373,374 y 376):

"Que existen cinco niveles de necesidades y las jerarquiza en función de su importancia. Todas estas necesidades buscan satisfacer al hombre, quien siempre tiende a satisfacer primero las necesidades más básicas que se encuentran en el escalón más bajo y una vez satisfechas intentará satisfacer las necesidades de niveles superiores.

El primer nivel que propone es de las necesidades fisiológicas que es el nivel más bajo ya que engloba lo que imprescindible para la vida del hombre: respirar, alimentarse, descanso, sexo y homeostasis (es la característica de un organismo vivo, por la cual mediante la absorción de alimentos y vitaminas (metabolismo) puede regular las funciones que existen dentro de él, para mantener una condición estable y constante).

El segundo nivel es la seguridad relacionada a lograr una seguridad física, de empleo, de recursos, moral, familiar, de salud, de propiedad privada. La mayor parte de las personas debieran encontrarse intentando cubrir este nivel sobre todo en países como el nuestro donde la inseguridad es una lucha del día a día, en cambio existen otro grupo que se lucha por cubrir las necesidades del primer nivel.

El tercer nivel que se refiere Maslow hace referencia a la afiliación con su entorno, establecer y mantener relaciones de amistad con otras personas, ser capaz de dar y recibir afecto, disfrutar de una buena salud sexual.

En el cuarto nivel tenemos el reconocimiento donde el éxito profesional, respeto de las otras personas hacia uno, confianza de uno mismo y del resto de personas, auto reconocimiento.

Maslow llama a todos estos cuatro niveles anteriores necesidades de déficit o Necesidades-D. Si no tenemos demasiado de algo es un déficit, tenemos la necesidad; pero si logramos todo lo que necesitamos, dejan de ser un motivante.

Maslow considera a todas estas necesidades como esencialmente vitales. Incluso el amor y la estima son necesarios para el mantenimiento de la salud. Afirma que todas estas necesidades están construidas genéticamente en todos nosotros, como los instintos. De hecho, les llama necesidades casi instintivas.

Por último, la autorrealización, o sea ser consciente de uno mismo, actuar acorde a una moralidad, ser creativo con las soluciones a problemas, aceptar y saber encarar los hechos, carecer de grandes prejuicios, etc. Siendo esta tan importante se encuentra en la parte superior de la jerarquización de las necesidades ya que necesita de una buena base de cobertura de todos los niveles inferiores para que necesite alcanzar este nivel, estos niveles deben estar cubiertos por lo menos hasta cierto punto.

A este último nivel Maslow se refiere como "necesidad de ser" o "motivación de crecimiento". A diferencia de las anteriores, una vez logradas, continúan haciéndonos sentir su presencia. Comprenden aquellos continuos deseos de llenar potenciales, a "ser todo lo que pueda ser". Podríamos también hablar de un nivel de transcender en los tiempos.

Maslow indica que las necesidades fisiológicas nacen con la persona, el resto de las necesidades se descubren con el transcurso del tiempo, las necesidades no cubiertas influyen en el comportamiento de las personas a diferencia de las satisfechas que no genera comportamiento alguno. Además, las necesidades de niveles más altos surgen a medida en las que las más bajas van siendo satisfechas, puede ocurrir casi al mismo tiempo pero las básicas predominaran sobre las superiores.



Fuente: Kenrick et al (2010), página 293.

Debe señalarse que cualquier necesidad fisiológica y su conducta involucrada en ello sirven como un canal para toda clase de necesidades también.

Sin lugar a dudas estas necesidades fisiológicas son las más importantes de todas las necesidades. Esto quiere decir específicamente, que el ser humano que se está perdiendo de todo en la vida preferirá que su mayor motivación sea fisiológica en lugar de cualquier otra. Una persona con falta de comida, seguridad y amor, muy probablemente prefiera la comida a cualquier otra.

Si todas las necesidades son insatisfechas y en el organismo predominan las necesidades fisiológicas todas las demás simplemente se vuelven "no existentes". Todas las capacidades son puestas al servicio de la satisfacción del hambre, y la organización de estas capacidades está casi por completo determinada por el solo propósito de satisfacer el hambre. Los receptores, la inteligencia, la memoria, los hábitos, todos pueden ser simplemente definidos como herramientas de gratificación del hambre. Las capacidades que no satisfacen este propósito dominante, son puestas en segundo plano. La urgencia de escribir poesía, el deseo de adquirir un automóvil, el interés en la historia, el deseo por un par de zapatos, son olvidadas o pasados a segundo plano.

Otra peculiar característica del organismo humano cuando es dominada por una cierta necesidad es que toda su filosofía del futuro tiende a cambiar. Para nuestro "hombre hambriento" una utopía puede ser simplemente definido como un lugar que tiene suficiente comida. Él tiende a pensar que si solo puede garantizarse la comida por el resto de su vida el será perfectamente feliz y no necesitara nada más. La vida misma tiende a ser definida en términos de comida. Todo lo demás será considerado sin importancia. Libertad, amor, respeto, filosofía, respeto de comunidad serán dejado a un lado porque son innecesarios para llenar el estómago.

No puede negarse que estas cosas son ciertas pero su generalidad bien pudiera ser negada debido a dos razones: en primer lugar, la falta de posibilidades de experimentar con humanos hace que los comportamientos de los animales utilizados en estudios conductuales sean elevados a una cuasi posible categoría humana; y en segundo lugar, es muy frecuente no darse cuenta que la cultura misma es una herramienta de adaptación, una de cuyas principales funciones es hacer que las emergencias sicológicas se conviertan en menos y menos frecuentes. En la mayoría de las sociedades la hambruna es rara, incluso en la realidad de nuestro país, por lo que es comprensible que el promedio de los ciudadanos ecuatorianos esté experimentando apetito en lugar de hambre cuando dicen "Tengo hambre".

Cualquier experimento que intente equiparar un cuadro emergente en uno típico y que mida los objetivos y deseos del hombre por su conducta durante una privación fisiológica extrema ciertamente está ciego a muchas cosas. Es verdad que el hombre vive solo de pan cuando no hay pan. Pero ¿Qué pasa con los deseos del hombre cuando hay suficiente pan y su estómago está lleno? A medida que las necesidades fisiológicas emergentes se van cubriendo van surgiendo otras necesidades, y cuando estas son satisfechas nuevas aparecen, y así sucesivamente. Esto es lo que queremos decir cuando mencionamos que las necesidades básicas humanas son organizadas en una jerarquía de necesidades.

Una implicación principal de esta frase es que la gratificación se convierte en algo tan importante como el concepto de privación en la Teoría de la Motivación, ya que libera al organismo de la dominación de una necesidad relativamente más fisiológica, permitiendo de este modo la aparición de otros objetivos más sociales. Las necesidades fisiológicas, junto con sus objetivos parciales, cuando cesa la gratificación dejan de existir como determinantes de la conducta. El organismo es dominado y su conducta organizada solo por

necesidades insatisfechas. Si el hambre es satisfecha deja de ser importante en las siguientes dinámicas del individuo". (Maslow, 1943: 373, 374, y 376).

Es muy importante reconocer el papel de estas necesidades en el camino de las personas a su realización y ahí es donde nuestro país debe trabajar para crear las condiciones para permitir que los ciudadanos puedan cubrir sus necesidades, de manera que se alcance niveles de bienestar permanentes y niveles más altos en la jerarquización de las necesidades.

3. METODOLOGÍA

Para establecer el cálculo de la pobreza nos basaremos en los datos Encuesta de Condiciones de Vida (ECV) – Quinta Ronda, elaborada por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, y se tomaran los resultados en base a los siguientes métodos:

- a. Pobreza Por Consumo
- b. Pobreza Por Necesidades Básicas Insatisfechas.

La Pobreza por consumo es a partir de la determinación de una canasta de bienes y servicios que permitiría, a un costo mínimo, satisfacer las necesidades básicas, definiendo como pobres a aquellos hogares cuyo ingreso o consumo los ubique por debajo del costo de la canasta.

El método de medición de la pobreza tomando en consideración las necesidades básicas insatisfechas (NBI), también conocido como método directo, utilizado por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INEC), de la República del Ecuador se basa en metodología establecida por la CEPAL la cual clasifica a los hogares como pobres o no pobres de acuerdo a la satisfacción de las necesidades básicas como son: acceso a la educación, salud, nutrición, vivienda, servicios urbanos y oportunidades de empleo; de

tal manera que los hogares con necesidades insatisfechas son considerados pobres.

"La metodología de necesidades básicas insatisfechas a partir de información censal utiliza once variables o necesidades básicas para el área urbana y diez variables o necesidades básicas para el rural, para la determinación del índice general de las necesidades básicas insatisfechas (indicador sintético). Siete de estas variables tienen que ver con servicios básicos de la vivienda y las restantes, con los niveles de educación y salud de la población. Las variables que considera son: Abastecimiento de agua potable, Eliminación de aguas servidas, Servicios higiénicos, Luz eléctrica, Ducha, Teléfono, Analfabetismo Años de escolaridad, Médicos hospitalarios por cada 1000 habitantes, Camas hospitalarias por cada 1000 habitantes (Esta variable no se considera en el cálculo del indicador de N.B.I para el área rural)". (Feres; Mancero, CEPAL, 2001).

Con estos datos determinaríamos en qué nivel de la jerarquización de las necesidades humanas nos encontramos y en que porcentajes no han sido satisfechas estas.

De esta forma tendremos que en el primer nivel de las necesidades tenemos las FISIOLOGICAS que para nuestro análisis estarán basadas en Pobreza por Consumo y Pobreza por Necesidades Básicas, donde encontraremos la población que no alcanza a cubrir estas necesidades y por lo tanto se denominan pobres.

En el segundo nivel tenemos las necesidades de SEGURIDAD en ella relacionaremos: el nivel de analfabetismo, el déficit de vivienda habitacional cuantitativo, los beneficios laborales como son la afiliación al Seguro Social, Seguros de Vida, Seguro de accidentes entre otros.

En el tercer nivel la AFILIACION se hará referencia a los hábitos y prácticas de la población como son la práctica de deportes y el consumo de bebidas alcohólicas, tomando como referencia que estas actividades generalmente involucran una participación grupal donde la amistad, el aprecio y las consideraciones son parte del entorno.

El cuarto nivel RECONOCIMIENTO, se toma como indicador los hogares con tecnología en la cual se resalta el acceso a Internet, computadora, entre otros, estos parámetros son sinónimos de estatus y de reconocimiento.

Y por último tenemos el nivel más alto en la escala que es el de AUTOREALIZACION que en esta evaluación no se establecerá una medida ya que este tiene que ver con el interior de la persona el SER, el transcender en el tiempo, en dejar huella y para esto se necesita de un estudio sicológico que no es el ámbito de acción de este documento.

Todos estas relaciones se han hecho tomando en consideración la Encuesta de Condiciones de Vida del 2006 (Quinta Ronda).

Para esto se usaran algunas herramientas entre las cuales desatacamos el Análisis de Composición y el Análisis de Tendencia. En el primero usaremos dos diagramas: el de barras, el cual está compuesto por dos ejes perpendiculares entre sí y barras que representan el valor de la variable y se puede usar para mostrar cualquiera de los niveles de medición; y, el diagrama circular, el cual es especialmente útil para mostrar los datos de nivel nominal el cual consiste en dividir un círculo en tantos sectores como valores de las variables se tenga, la magnitud de cada sector será proporcional la valor.

El análisis de series de tiempo y la predicción la serie de tiempo es un conjunto de observaciones registradas durante un período de tiempo (semanas, meses, trimestres o años). Existen cuatro componentes de una serie de tiempo: la tendencia, la variación cíclica, la variación estacional y la variación irregular o errática. (Mason/Lind/Marchal, 2003).

Para establecer una evolución de lo sucedido en la Encuesta de Condiciones de Vida del año 2006 Quinta Ronda (año 2006) se tomaran información basada en el último informe del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) un organismo de la ONU denominado "El ascenso del Sur: Progreso Humano en un mundo diverso" del 2103. El Índice de Desarrollo Humano (IDH) tiene en cuenta tres aspectos: salud (vida larga y saludable), educación (conocimientos) e ingresos (nivel de vida digno). Los índices van del 0 al 1 siendo el 1 el de mayor nivel.

De la misma forma se analizara la Encuesta Nacional de Empleo, Desempleo y Subempleo (ENEMDU) del mes de Diciembre de 2013, la cual tiene cobertura urbana y rural, presenta la evolución de la pobreza y es elaborada por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC).

4. EQUIVALENCIAS PROPUESTAS ENTRE LAS TEORÍAS DE LAS NECESIDADES

4.1. Primer Nivel Jerárquico De Las Necesidades Humanas: Fisiológico.

Iremos analizando cómo se relaciona los niveles jerárquicos de las necesidades humanas con los niveles de pobreza por consumo y según las necesidades básicas insatisfechas. Lo comparamos con el primer nivel: el Fisiológico.

4.1.1. Pobreza Por Consumo

Las líneas de Extrema Pobreza y de Pobreza sirven para el diseño de políticas sociales ya que evidencian la realidad socio-económica de los hogares ecuatorianos.

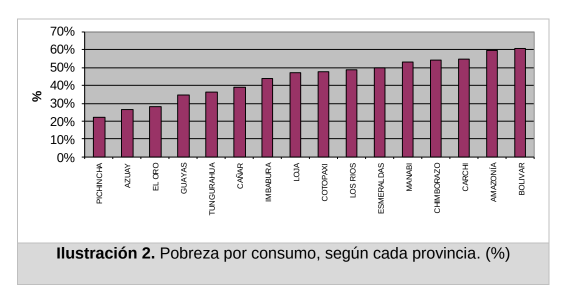
Según establece el INEC la línea de Extrema Pobreza es el valor monetario de una canasta básica de bienes alimenticios que reflejan el costo necesario para satisfacer los requerimientos nutricionales mínimos, aquellos hogares que no alcanzan a cubrir ni siquiera los requerimientos nutricionales mínimos son considerados en extrema pobreza. Para esto se utiliza una canasta nutricional de 2141 kilocalorías por persona y por día.

La línea de Pobreza se obtiene dividiendo la Línea de Extrema Pobreza para el coeficiente de Engel y constituye el valor monetario de una canasta básica de bienes y servicios para una persona en un período determinado. Aquellos hogares cuyo consumo por persona es inferior a esta línea son considerados pobres.

4.1.2. Provincias Por Nivel De Pobreza Según Consumo

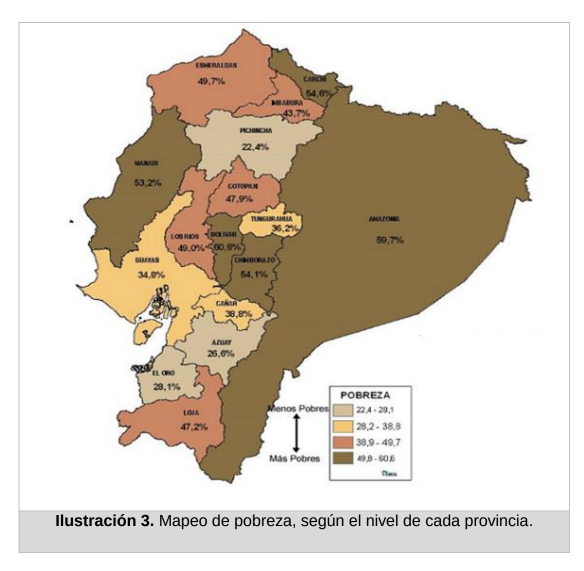
El cuadro muestra cómo se sitúan las provincias dependiendo de cómo pueden satisfacer las necesidades básicas de las personas. Aquellos hogares cuyo ingreso o consumo sea menor al costo mínimo de la canasta se establece que son pobres. De esta forma tenemos que las provincias con menor porcentaje de pobreza son Pichincha, Azuay y El Oro, dos provincias de nuestra sierra ecuatoriana y una de la costa, por mencionar las tres primeras, así también tenemos las que representan la mayor pobreza siendo estas Bolívar, Amazonía y Carchi, dos de la sierra estando una en el interior del país otra en la frontera norte y toda la región amazónica la cual en esta información esta unificada como una sola provincia.

PROVINCIA	POBRES	% DE POBREZA
PICHINCHA	590.186	22,40%
AZUAY	176.310	26,60%
EL ORO	165.280	28,10%
GUAYAS	1.236.243	34,80%
TUNGURAHUA	177.453	36,20%
CAÑAR	86.090	38,80%
IMBABURA	168.693	43,70%
LOJA	202.554	47,20%
COTOPAXI	187.288	47,90%
LOS RIOS	352.746	49,00%
ESMERALDAS	213.067	49,70%
MANABI	685.781	53,20%
CHIMBORAZO	236.296	54,10%
CARCHI	89.292	54,60%
AMAZONÍA	382.688	59,70%
BOLIVAR	108.577	60,60%



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

La provincia del Guayas se encuentra ubicada en el cuarto puesto con una nivel de pobreza del 34,80 %, el cual se encuentra porcentualmente a 12,4 puntos de diferencia con la provincia del Pichincha, primera en esta clasificación. Pero este número se ve contrapuesto si lo comparamos con la cantidad de pobres que existen por provincia donde el Guayas tiene la mayor cantidad.



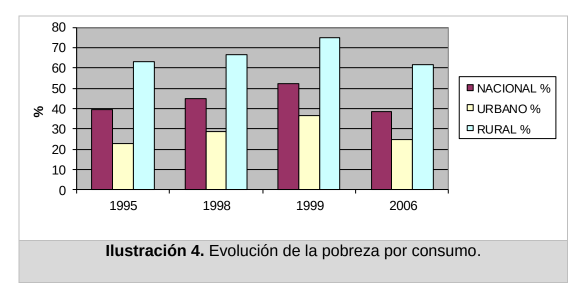
Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

4.1.3. Evolución De La Pobreza Por Condiciones De Vida (ECV)

La evolución de la pobreza en estos últimos años llego a su punto más crítico en el año 1999 donde se presentaron grandes problemas económicos que terminar con la dolarización, luego de esto los valores han descendido siendo a nivel nacional menor que el año 1995, siendo la mayor reducción en el área rural.

	NACIONAL	URBANO	RURAL
EVOLUCION DE LA POBREZA POR CONSUMO	%	%	%
1995	39,3	23	63
1998	44,7	28,8	66,8
1999	52,2	36,4	75,1
2006	38,3	24,9	61,5

Fuente: Encuesta De Condiciones De Vida (ECV) (Quinta Ronda) 2006



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

Si vemos por región geográfica en la zona costa no hemos recuperado los niveles de 1995 siendo estos más altos, pero en la región sierra los porcentajes han tenido una gran disminución.

	COSTA	SIERRA	AMAZONÍA
EVOLUCION DE LA POBREZA POR CONSUMO	%	%	%
1995	36,1	41,7	60,5
1998	46,6	42,2	50
1999	52,8	51,4	-
2006	40,3	33,7	59,7

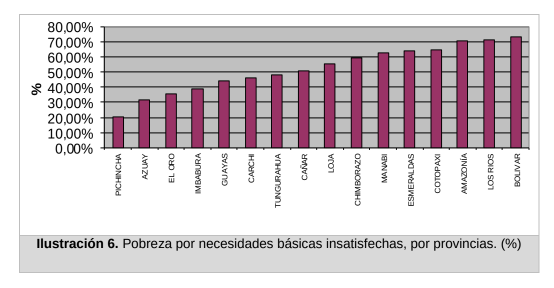
Ilustración 5. Evolución de la pobreza por consumo, por regiones.

4.1.4. Pobreza Según Las Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI)

Las necesidades básicas son: acceso a la educación, salud, nutrición, vivienda, servicios urbanos y oportunidades de empleo; de tal manera que los hogares con necesidades insatisfechas son considerados pobres y se encuentran en el nivel jerárquico más bajo de las necesidades humanas.

PROVINCIA	POBRES	% DE POBREZA
PICHINCHA	544.447	20,60%
AZUAY	212.040	31,90%
EL ORO	212.269	35,70%
IMBABURA	150.733	38,90%
GUAYAS	1.580.077	44,20%
CARCHI	75.349	45,90%
TUNGURAHUA	236.824	48,30%
CAÑAR	113.169	50,70%
LOJA	237.971	55,30%
CHIMBORAZO	258.853	59,20%
MANABI	812.906	62,70%
ESMERALDAS	276.056	64,20%
COTOPAXI	254.101	65,00%
AMAZONÍA	456.655	71,00%
LOS RIOS	521.098	71,70%
BOLIVAR	131.899	73,60%

Fuente: Encuesta De Condiciones De Vida (Ecv) (Quinta Ronda) 2006

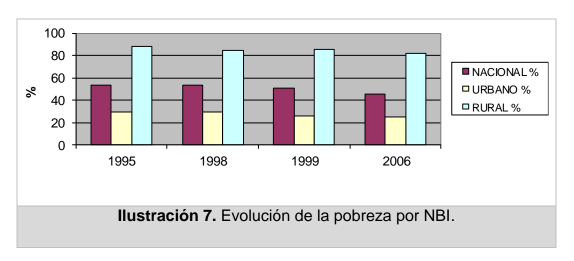


Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

4.1.5. Evolución De La Pobreza Según Las Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI)

Basándonos en las cifras oficiales de la última encuesta de las condiciones de vida de los ecuatorianos – Quinta Ronda vemos que los porcentajes de cubrir las necesidades básicas han mejorado siendo esto un muy buen indicador y la tendencia es a la baja. Estas reducciones han sido mantenidas tanto en el plano urbano como el rural manejando así una misma tendencia a la baja.

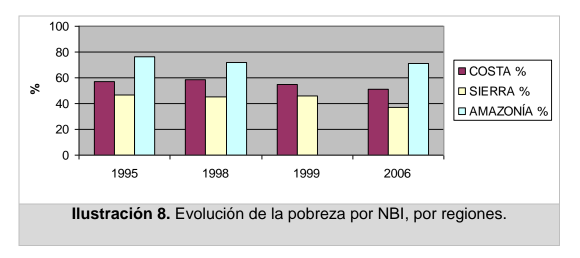
	NACIONAL	URBANO	RURAL
EVOLUCION DE LA POBREZA SEGÚN NBI	%	%	%
1995	53,6	29,2	88,8
1998	53,3	29,8	85,3
1999	50,6	26,3	85,8
2006	45,8	24,8	82,2



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

La disminución de la pobreza según las necesidades básicas insatisfechas en la Sierra representa un mejor nivel.

	COSTA	SIERRA	AMAZONÍA
EVOLUCION DE LA POBREZA SEGÚN NBI	%	%	%
1995	57,1	46,9	76,3
1998	58,2	45,1	72,1
1999	54,5	46,2	
2006	51,4	36,9	71



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

4.1.6. Evolución De La Pobreza según el Índice de Desarrollo Humano

El Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) es un organismo de la ONU el cual realiza el análisis de pobreza y establece El Índice de Desarrollo Humano (IDH) para los países, este valora tres aspectos: salud (vida larga y saludable), educación (conocimientos) e ingresos (nivel de vida digno). Los índices van del 0 al 1 siendo el 1 el de mayor nivel,

En estos años se ha visto una mejora de los Índices de desarrollo Humano para el año 2012 el Ecuador tiene un nivel de 0,724 que representa una mejora con años anteriores, esto en gran parte soportado por el incremento dado en el área de salud el cual paso de 0,877 en el 2011 a 0,880 en el 2012, también se observa una leve mejoría en el índice de ingresos el cual

en el 2011 registraba un 0,633 y el 2012 registro 0,637, no ocurrió igual con la educación el cual decreció de 0,686 en el 2011 a 0,679 en el 2012.

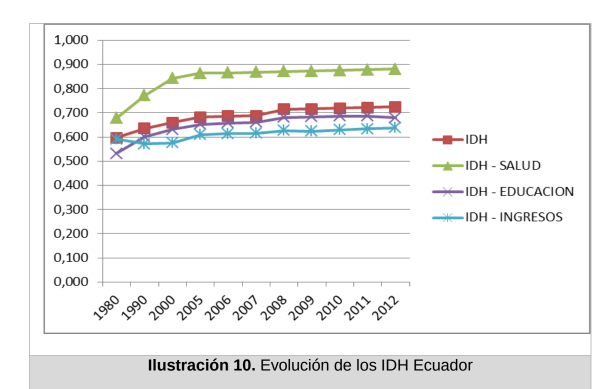
Con estos valores el Ecuador en el 2012 se encuentra en el ranking 83 de Desarrollo Humano (IDH).

Años	IDH	IDH - SALUD	IDH - EDUCACION	IDH - INGRESOS
1980	0,596	0,677	0,531	0,591
1990	0,635	0,771	0,601	0,571
2000	0,659	0,842	0,631	0,575
2005	0,682	0,863	0,652	0,609
2006	0,686	0,865	0,657	0,614
2007	0,688	0,868	0,661	0,615
2008	0,715	0,870	0,680	0,626
2009	0,716	0,872	0,683	0,624
2010	0,719	0,875	0,686	0,629
2011	0,722	0,877	0,686	0,633
2012	0,724	0,880	0,679	0,637

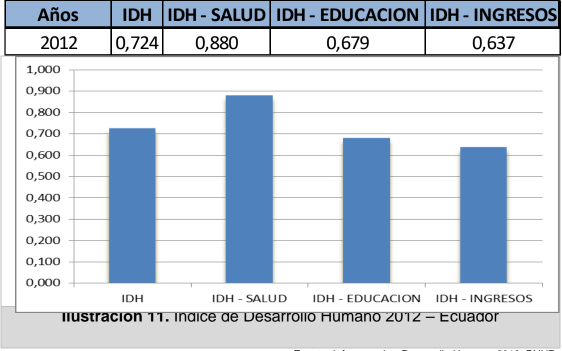
Ilustración 9. Evolución de los IDH por años.

Fuente: Informe sobre Desarrollo Humano 2013, PNUD

Como se puede apreciar en la ilustración 10 la tendencia es a mejorar los niveles de desarrollo humano.



Fuente: Informe sobre Desarrollo Humano 2013, PNUD



Fuente: Informe sobre Desarrollo Humano 2013, PNUD

Los índices de salud son los que se encuentran en un nivel más alto, no así el de los ingresos que es el valor más bajo.

4.2. Segundo Nivel Jerárquico De Las Necesidades Humanas: Seguridad.

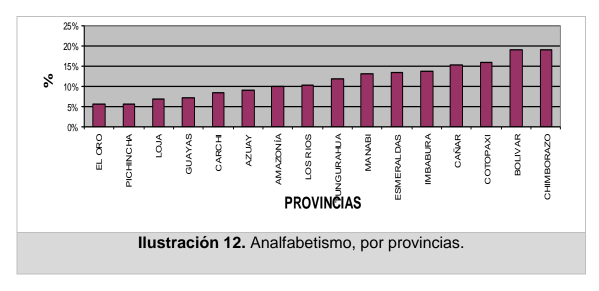
Una vez que hemos analizado el primer nivel jerárquico avanzaremos con el segundo nivel que menciona Maslow y este es el de la Seguridad (seguridad física, de empleo, de recursos, de salud, familiar, de propiedad privada).

4.2.1. Niveles de Analfabetismo

Un aspecto importante que tenemos que referirnos en este análisis es el nivel de analfabetismo que tiene las personas que habitan el Ecuador ya que este es un derecho que ayuda al mejoramiento de las condiciones de vida y mientras este nivel se reduzca los niveles jerárquicos de las necesidades humanas se irán satisfaciendo.

Las provincias que presentan menor grado de analfabetismos son El Oro, Pichincha y Loja, siendo Chimborazo, Bolívar y Cotopaxi las que mayor grado siendo estas provincias de la Sierra central de nuestro país donde el nivel de indígenas es elevado.

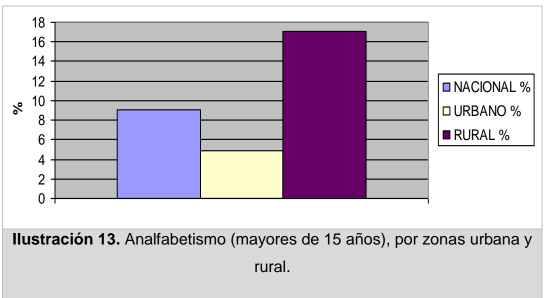
PROVINCIA	PERSONAS	% ANALFABETA
EL ORO	22.803	5,60%
PICHINCHA	101.648	5,60%
LOJA	18.843	6,90%
GUAYAS	167.680	7,00%
CARCHI	9.189	8,50%
AZUAY	39.983	9,10%
AMAZONÍA	35.217	9,80%
LOS RIOS	48.020	10,30%
TUNGURAHUA	39.562	11,90%
MANABI	106.604	13,00%
ESMERALDAS	34.478	13,40%
IMBABURA	34.039	13,60%
CAÑAR	21.401	15,30%
COTOPAXI	38.835	15,80%
BOLIVAR	20.745	18,90%
CHIMBORAZO	52.666	19,10%



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

Si este análisis lo llevamos por zonas tenemos que la zona rural es donde el porcentaje es muy alto.

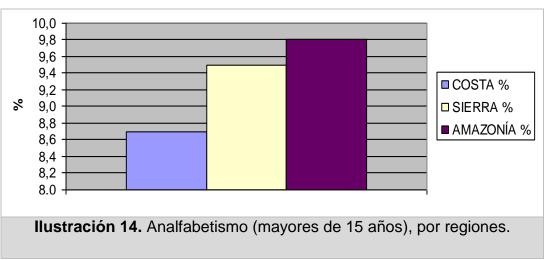
	NACIONAL		URBANO		RURAL	
INDICADORES	%	Población	%	Población	%	Población
Población analfabeta	9,1	791.713	4,9	281.622	17,1	510.091



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

Si es análisis es por regiones tenemos que los niveles son muy parecidos teniendo mejor población analfabeta en la región Costa

	COSTA		COSTA SIERRA		AMAZONÍA	
INDICADORES	%	Población	%	Población	%	Población
Población analfabeta	8,7	379.585	9,5	376.911	9,8	35.217



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

4.2.2. Déficit De Vivienda Habitacional Cualitativo

La vivienda es parte importante en las condiciones de vida de un hogar, esta vivienda se define como un lugar estructuralmente separado y con entrada independiente, construido edificado, transformado o dispuesto para ser habitado por una persona o grupo de personas, también se considera como vivienda, espacios móviles (barcazas, coches, etc....) y locales improvisados para vivir (Inec, Manual del Encuestador, ECV-quinta Ronda, Quito, 2005).

Para considerar que una vivienda tiene déficit habitacional cualitativo, se tiene que definir las deficiencias cualitativas en tres dimensiones: materiales, espacio y servicios. Si en al menos una de ellas se tiene condiciones de deficiencia se cataloga como vivienda con déficit habitacional cualitativo.

Hacinamiento: tres o menos personas por dormitorio se cataloga como no deficitarias, más de tres personas por dormitorio es deficitario.

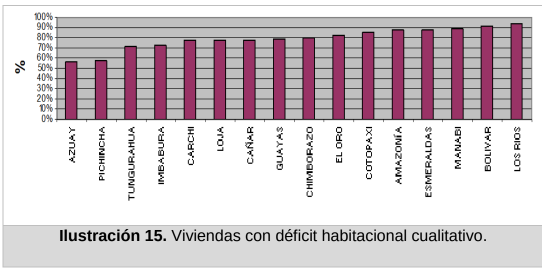
En el caso de los servicios básicos: Luz, empresa eléctrica pública o privada; Agua: red pública o llave pública, Servicios Higiénicos: Inodoro y alcantarillado e inodoro y pozo séptico, se cataloga como no deficitario. Luz: a través de paneles solares, vela, candil, mechero, gas o ninguno; Agua: otra fuente por tubería, carro repartidor, pozo, río, vertiente, acequia, lluvia; Servicio Higiénico: Inodoro y pozo ciego, letrina, no tiene son tomados como deficitarios.

En el caso de los materiales: Piso: duela, parquet, tabloncillo, tablón tratado, piso flotante, cerámica, baldosa, vinil, mármol, marmetón; Paredes: hormigón, bloque, ladrillo, asbesto, cemento, madera; Techo: hormigón, loza, cemento, asbesto, zinc, teja; son tipo no deficitarias. Piso: cemento, ladrillo, tabla, tablón no tratado, caña, tierra, pambil, piedra; Paredes: adobe, caña, carrizo, plástico; Techo: palma, paja, madera, lona, plástico; son consideradas como deficitarias.

Las provincias que presentan menor déficit habitacional cualitativo son las provincias de Azuay, Pichincha y Tungurahua todas ellas pertenecientes a la región Sierra, las que presentan mayor déficit son Los Ríos, Bolívar y Manabí en estos casos llegando a niveles mayores al 88% de déficit.

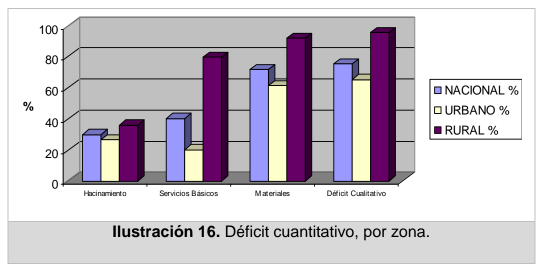
Los valores que se observan son bastante altos y alarmantes que indican la condición de vida de los ecuatorianos.

PROVINCIA	VIVIENDAS	% DE VIVIENDAS CON DÉFICIT HABITACIONAL CUALITATIVO
AZUAY	90.324	56,20%
PICHINCHA	408.411	58,00%
TUNGURAHUA	88.348	71,50%
IMBABURA	69.695	73,10%
CARCHI	32.793	77,00%
LOJA	79.387	77,00%
CAÑAR	40.750	77,90%
GUAYAS	687.037	78,60%
CHIMBORAZO	85.167	79,60%
EL ORO	130.616	82,50%
COTOPAXI	75.158	84,50%
AMAZONÍA	120.173	87,90%
ESMERALDAS	85.249	88,00%
MANABI	262.998	88,20%
BOLIVAR	38.289	91,60%
LOS RIOS	169.521	93,80%



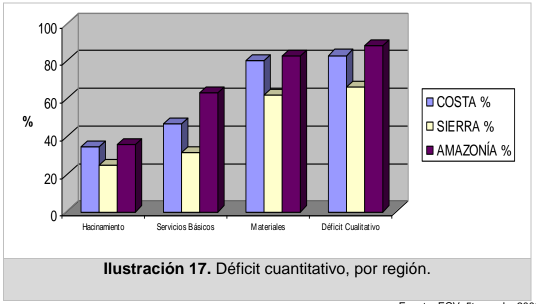
Tomando en consideración las dimensiones para el cálculo de la deficiencia cuantitativa una de las principales causas son los materiales de construcción de la vivienda obteniendo 71,6 % a nivel Nacional, en la zona Rural los niveles llegan al 91,9%. En este aspecto los principales problemas se ven a nivel Rural.

	NAC	ONAL	URBANO		IRBANO RUR <i>A</i>	
INDICADORES	%	Población	%	Población	%	Población
Hacinamiento	29,8	972.827	26,6	572.372	36	400.455
Servicios Básicos	40,3	1.316.561	20,1	433.181	79,4	883.380
Materiales	71,6	2.338.651	61,2	1.316.196	91,9	1.022.455
Déficit Cualitativo	75,5	2.463.916	65,2	1.403.199	95,3	1.060.717



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

	CO	COSTA SIERRA AMAZONÍ			ZONIA	
INDICADORES	%	Población	%	Población	%	Población
Hacinamiento	34,3	552.189	24,5	372.127	35,5	48.511
Servicios Básicos	46,6	749.539	31,6	480.643	63,2	86.379
Materiales	80	1.287.435	61,8	938.425	82,5	112.791
Déficit Cualitativo	83	1.335.421	66,4	1.009.322	87,9	120.173



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

4.2.3. Beneficios Laborales

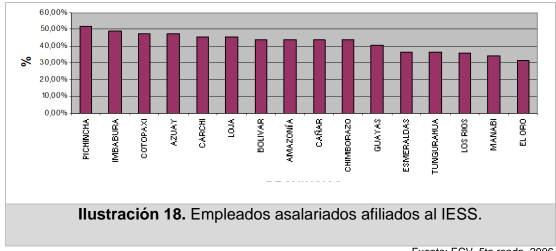
En toda actividad donde las personas realizan una tarea o labor con el propósito de producir bienes o servicios para recibir por ellos un ingreso o sueldo, desea recibir beneficios laborales que den una mayor seguridad de bienestar al trabajador y/o familiares.

Nuestras leyes obligan al empleador a que todos los empleados asalariados tengan dentro de sus beneficios la afiliación al Seguro Social el cual garantiza una atención médica, préstamos de vivienda entre otros.

Las provincias que cuentan con mayor porcentaje de empleados asalariados que son afiliados al Seguro Social son Pichincha, Imbabura y Cotopaxi siendo el nivel más alto el de 51,80% en Pichincha donde un poco más de la mitad de las personas asalariadas cuentan con este afiliación, es muy preocupante esta situación ya que al ser una obligación del patrono deberíamos estar en el 100%, en estos casos.

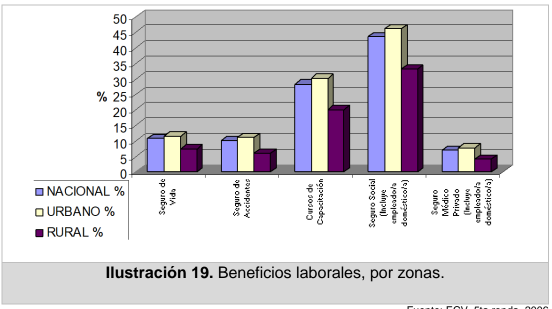
Las provincias que peores condiciones de aseguramiento registran son El Oro, Manabí, Los Ríos la primera de estas llegando al 31,7 % de los empleados asalariados afiliados al seguro social, esto quiere decir que de cada 10 personas que deberían estar afiliadas solo alrededor de 3 lo están.

PROVINCIA	POBLACION	% DE EMPLEADOS ASALARIADOS QUE SON AFILIADOS AL SEGURO SOCIAL
PICHINCHA	355.232	51,80%
IMBABURA	35.795	48,90%
COTOPAXI	29.782	47,70%
AZUAY	68.631	47,60%
CARCHI	9.429	45,80%
LOJA	26.036	45,60%
BOLIVAR	6.467	44,10%
AMAZONÍA	37.184	43,90%
CAÑAR	10.457	43,80%
CHIMBORAZO	28.021	43,80%
GUAYAS	295.756	40,50%
ESMERALDAS	25.403	36,70%
TUNGURAHUA	33.550	36,40%
LOS RIOS	35.232	36,20%
MANABI	67.991	34,50%
EL ORO	32.453	31,70%



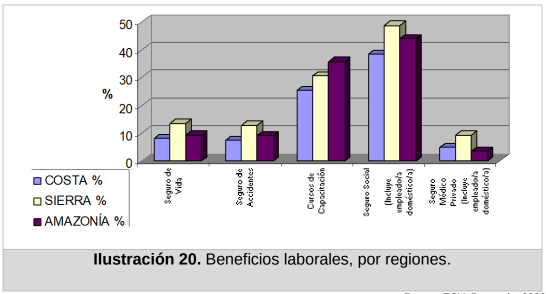
La afiliación al Seguro Social representa el 44% de los trabajadores asalariado a nivel nacional, niveles muy bajos lo que hace ver la evasión de los patronos a esta obligación. Otros indicadores para los trabajadores asalariados que son parte de los beneficios laborales son el Seguro de Vida y Seguro de accidentes que representa aproximadamente el 11% a nivel nacional siendo la población urbana donde mayor nivel se encuentra. Además de esto tenemos que otros optan por contar con un Seguro Médico Privado que le puede garantizar una mejor atención médica siendo esto un porcentaje muy bajo solo el 7% de los empleados asalariados a nivel Nacional.

	NACIONAL		URBANO		R	URAL
INDICADORES	%	Población	%	Población	%	Población
Seguro de Vida	11	248.309	11,6	215.437	7,5	32.872
Seguro de Accidentes	10,1	232.798	11,1	205.925	6,1	26.873
Cursos de Capacitación	28	649.392	30,2	560.836	20,1	88.556
Seguro Social						
(Incluye empleado/a doméstico/a)	44	1.097.418	46,1	934.192	33,2	163.226
Seguro Médico Privado						
(Incluye empleado/a doméstico/a)	7	177.315	7,8	157.207	4,1	20.108



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

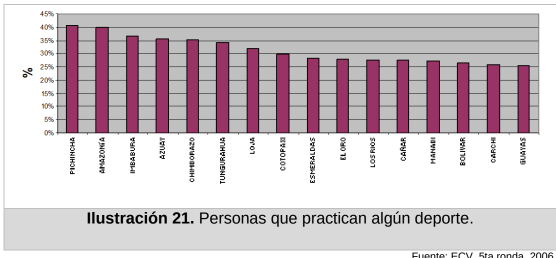
	COSTA		SIERRA		AMAZONIA	
INDICADORES	%	Población	%	Población	%	Población
Seguro de Vida	8,1	87.146	13,6	153.844	9,4	7.519
Seguro de Accidentes	7,4	79.636	12,9	145.765	9,3	7.397
Cursos de Capacitación	25	273.641	30,7	347.229	35,7	28.522
Seguro Social						
(Incluye empleado/a doméstico/a)	38	458.835	48,7	603.399	43,9	37.184
Seguro Médico Privado						
(Incluye empleado/a doméstico/a)	4,9	58.041	9,4	116.282	3,5	2.992



4.3. Tercer Nivel Jerárquico De Las Necesidades Humanas: Afiliación

El tercer nivel jerárquico hace referencia a la afiliación donde todo ser humana necesita amistad y afecto, una de las maneras de conseguir es a través de la práctica de deportes ya que todas estas actividades deportivas se relacionan con la amistad y la necesidad de compartir con alguien. La práctica del deporte representa para los ecuatorianos una actividad importante siendo las provincias con mayor porcentaje las de Pichincha, Amazonía e Imbabura llegando a un máximo de 40,7%.

PROVINCIA	PERSONAS	% PRACTICA DEPORTE
PICHINCHA	800.332	40,70%
AMAZONÍA	166.007	40,00%
IMBABURA	102.397	36,80%
AZUAY	171.429	35,40%
CHIMBORAZO	109.095	35,30%
TUNGURAHUA	125.768	34,20%
LOJA	98.014	32,00%
COTOPAXI	81.010	29,80%
ESMERALDAS	82.917	28,30%
EL ORO	125.593	28,10%
LOS RIOS	141.343	27,60%
CAÑAR	43.376	27,40%
MANABI	250.111	27,30%
BOLIVAR	32.147	26,40%
CARCHI	31.000	25,80%
GUAYAS	662.770	25,50%



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

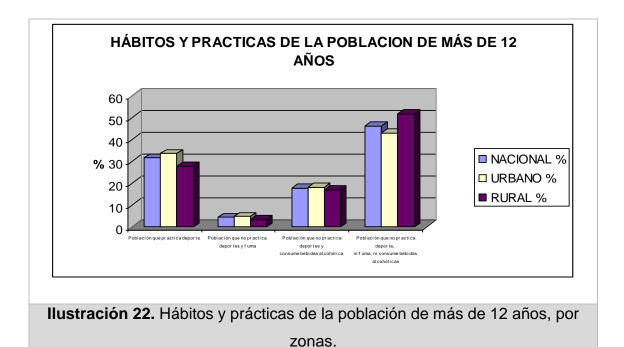
4.3.1. Hábitos Y Prácticas De La Población

Los hábitos y prácticas de la población representan el grado de afiliación, ya que todas estas personas se quieren sentir integradas a un conglomerado. Así tenemos las que practican deporte cuyo nivel nacional representa el 31,6% es decir que aproximadamente 3 de 10 personas practican deportes, siendo la población urbana que tiene mayor representación.

Otro indicador es de aquellas personas que no practican deporte y que consumen bebidas alcohólicas este podría ser otro tipo de afiliación debido a que en la mayoría de ocasiones las bebidas alcohólicas son partes de reuniones sociales que buscan una integración de las personas, a nivel nacional tenemos que el 17,8 % lo hace.

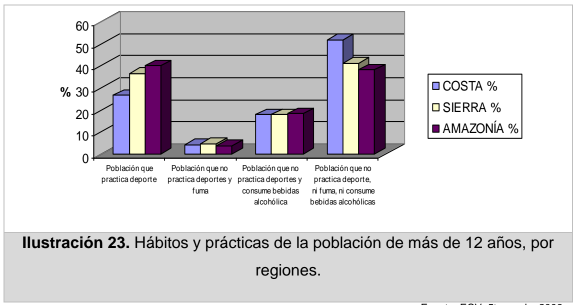
Pero existe un segmento de personas que no practican deportes, no fuman ni consumen bebidas alcohólicas y este es mucho mayor siendo el 46,2 % a nivel nacional.

	NACIONAL		URBANO		RURAL	
INDICADORES	%	Población	%	Población	%	Población
Población que practica deporte	31,6	3.023.310	33,6	2.098.164	27,8	925.146
Población que no practica deportes y fuma	4,4	287.776	4,9	203.703	3,5	84.073
Población que no practica deportes y						
consume bebidas alcohólica	17,8	1.163.911	18,3	758.456	16,9	405.455
Población que no practica deporte,						
ni fuma, ni consume bebidas alcohólicas	46,2	6.544.017	43,1	4.140.636	51,8	2.403.381
Promedio de horas al día que practica deporte		2		2		2



La práctica del deporte en las provincias de la Amazonía representa el mayor porcentaje de la población llegando a un 40%. En cambio las personas que no practican deporte, no fuman y no consumen bebidas alcohólicas tienen su mayor porcentaje en las provincias de la Costa llegando a un 51,6% esto es aproximadamente 1 de cada 2 personas.

	(COSTA		SIERRA		AZONÍA
INDICADORES	%	Población	%	Población	%	Población
Población que practica deporte	26,5	1.262.735	36,4	1.594.567	40	166.007
Población que no practica deportes y fuma	4,2	146.613	4,7	131.739	3,8	9.424
Población que no practica deportes y						
consume bebidas alcohólica	17,7	620.971	17,8	497.697	18,2	45.243
Población que no practica deporte,						
ni fuma, ni consume bebidas alcohólicas	51,6	3.506.435	41,1	2.789.047	38	248.535
Promedio de horas al día que practica deporte		2		2		2



4.4. Cuarto Nivel Jerárquico De Las Necesidades Humanas: Reconocimiento

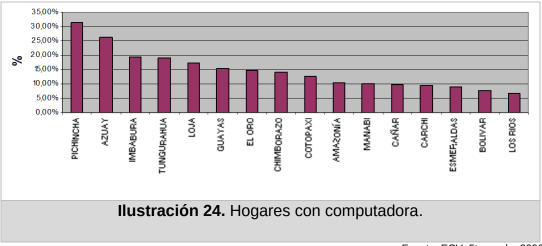
Avanzando con los niveles jerárquicos tenemos que necesitamos tener un reconocimiento, confianza, respeto y éxito, esto se puede lograr a través de los signos de status como son qué tipo de tecnología encontramos o tenemos en nuestro poder ya que en nuestra sociedad parte el éxito depende de las posiciones sociales y/o los artículos que representan esto.

4.4.1. Hogares Y Tecnología Según Área

Partiendo del supuesto de que tener computadora en casa representa un nivel de éxito económico, ya que muy pocos hogares lo tienen, las provincias

que mayor porcentaje de hogares que tienen computadoras son Pichincha, Azuay e Imbabura llegando a un máximo de 31,4 % de los hogares, en contraposición tenemos las provincias de menor acceso a la computadora en casa son Los Ríos, Bolívar y Esmeraldas, niveles son relativamente bajos llegando a un mínimo de 6,7% en Los Ríos.

PROVINCIA	HOGARES	% DE HOGARES QUE TIENEN COMPUTADORA
PICHINCHA	221.000	31,40%
AZUAY	42.265	26,30%
IMBABURA	16.499	19,40%
TUNGURAHUA	23.300	18,90%
LOJA	17.825	17,30%
GUAYAS	133.609	15,30%
EL ORO	23.361	14,80%
CHIMBORAZO	15.125	14,10%
COTOPAXI	11.303	12,70%
AMAZONÍA	14.034	10,30%
MANABI	30.118	10,10%
CAÑAR	5.085	9,70%
CARCHI	3.896	9,20%
ESMERALDAS	8.614	8,90%
BOLIVAR	3.213	7,70%
LOS RIOS	12.136	6,70%

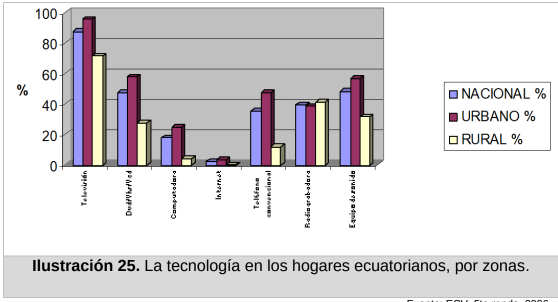


Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

El porcentaje a nivel país es 17,9% a nivel país, en la zona rural apenas tienen computadora en su casa el 4,3 % de los hogares.

El acceso al Internet es otra aspecto importante que influye mucho en poder cuantificar el nivel de éxito, así tenemos que solo el 2,5 % de los hogares poseen acceso a Internet.

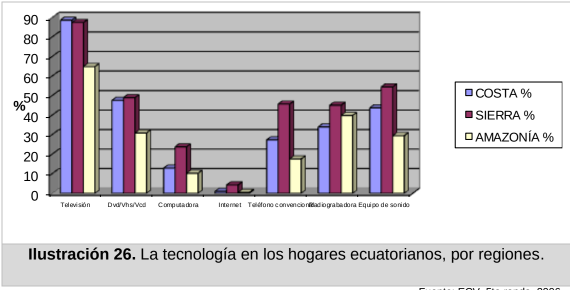
	NACIONAL URBANO		RURAL
INDICADORES	%	%	%
Televisión	87,1	95,2	71,4
Dvd/Vhs/Vcd	47,6	57,8	27,8
Computadora	17,9	24,9	4,3
Internet	2,5	3,6	
Teléfono convencional	35,5	47,6	12
Radiograbadora	39,4	38,5	41,2
Equipo de sonido	48,2	56,8	31,5



Fuente: ECV, 5ta ronda, 2006.

El acceso a internet en las provincias de la Sierra representa su mayor porcentaje llegando a 4,3% la diferencia con la Costa y Amazonía son altas.

	COSTA	SIERRA	AMAZONÍA
INDICADORES	%	%	%
Televisión	88,7	87,5	64,9
Dvd/Vhs/Vcd	47,6	49	30,9
Computadora	12,9	23,8	10,3
Internet	1	4,3	0,5
Teléfono convencional	27,4	45,7	17,6
Radiograbadora	34	45,1	39,9
Equipo de sonido	43,8	54,5	29,5



4.5. Quinto Nivel Jerárquico De Las Necesidades Humanas: Auto realización.

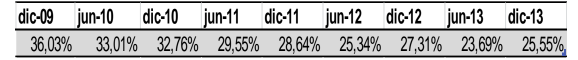
La determinación de que población se encuentra en este nivel es más complicado ya que tiene que ver con la parte interna de la persona con el ser,

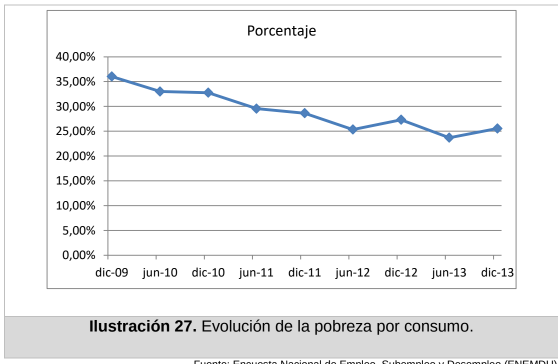
sus valores morales, creatividad, espontaneidad, falta de prejuicios, aceptación a los hechos, resolución de problemas entre otros. Para determinar esto se tendría que analizar sus comportamientos, y no lo relacionado con aspectos materiales. Por consiguiente, en vista de que este nivel jerárquico de las necesidades de Maslow no está relacionado con los niveles de pobreza, no forma parte de esta investigación.

5. EVOLUCIÓN DE LA POBREZA EN ECUADOR

5.1. Evolución De La Pobreza Por Consumo

La pobreza ha venido disminuyendo en estos años desde la última encuesta de condiciones de vida del 2006 donde el valor de la pobreza por consumo nacional estaba en un 38,3% hasta diciembre del 2013 que se encuentra en 25,55%, esto es un signo de mejora continua en el aspecto económicosocial.



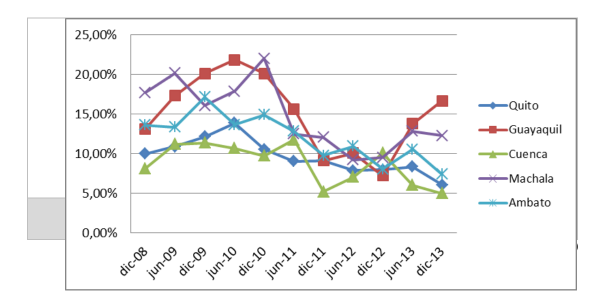


Fuente: Encuesta Nacional de Empleo, Subempleo y Desempleo.(ENEMDU)

5.1.1. Evolución De La Pobreza Por Ciudades

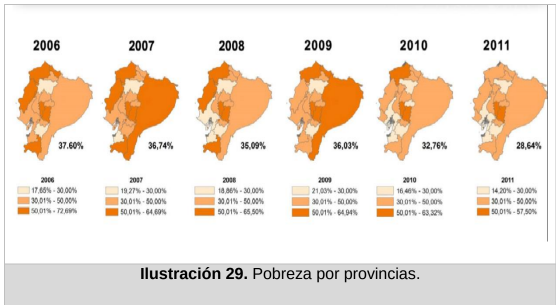
La evolución de la pobreza por ciudades, encontramos una mejora en los niveles siendo la ciudad de Cuenca la presenta menores niveles de pobreza, de las cuatro ciudades analizadas Guayaquil presenta el mayor porcentaje siendo al mes de diciembre del 2013 un 16,66% estos niveles son los más altos desde diciembre del 2010 que reporto 20,08%. Un análisis especial se hace al resto de urbano que presenta una disminución bastante importante llegando a junio del 2013 a 18,74% siendo en diciembre del 2008 31,78%, las diminuciones son más notorias cuando se analiza el sector rural históricamente marginado y con las más alta tasas de pobreza reduciéndose desde diciembre del 2008 de 57,96% a junio del 2013 a 40,73%.

CIUDADES	dic-08	jun-09	dic-09	jun-10	dic-10	jun-11	dic-11	jun-12	dic-12	jun-13	dic-13
Quito	9,99%	10,89%	12,11%	13,84%	10,54%	9,01%	9,13%	7,85%	7,95%	8,35%	6,08%
Guayaquil	13,10%	17,29%	20,07%	21,79%	20,08%	15,59%	9,11%	10,04%	7,21%	13,75%	16,66%
Cuenca	8,11%	11,19%	11,35%	10,65%	9,72%	11,75%	5,19%	7,06%	10,08%	6,01%	4,99%
Machala	17,68%	20,14%	16,03%	17,84%	21,99%	12,49%	12,02%	9,19%	9,50%	12,82%	12,26%
Ambato	13,58%	13,32%	17,10%	13,63%	14,89%	12,83%	9,78%	10,93%	8,03%	10,54%	7,38%



5.1.2. Evolución De La Pobreza Por Provincias

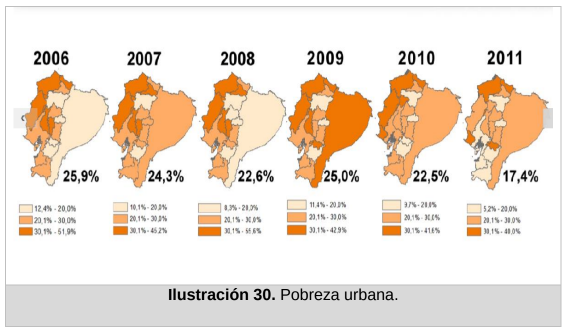
En la ECV del 2006 se obtuvieron que las provincias con mayor pobreza fueran las de Bolívar, Amazonía, Carchi, Chimborazo y Manabí con más del 50% de pobreza. Con información de la Encuesta Nacional de Empleo Desempleo y Subempleo tenemos que para el 2011 solo las provincias de Bolívar y Chimborazo se mantienen por arriba del 50% de pobreza.



Fuente: Encuesta Nacional de Empleo, Subempleo y Desempleo .(ENEMDU)

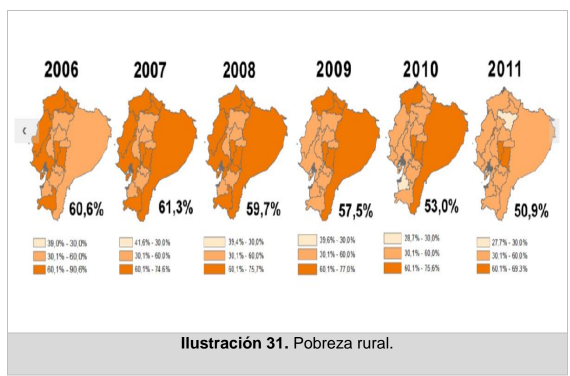
Los porcentajes de la pobreza urbana son menores siendo en el año 2006 las provincias que estaban por arriba del 30% eran Carchi; Manabí, Esmeraldas, Los Ríos y Bolívar, siendo el valor nacional 25,9%, para el 2011

tenemos que las provincias que están sobre esta medida son Carchi, Esmeraldas, Santa Elena y Cañar, siendo el valor promedio nacional del 2011 un 17,4%



Fuente: Encuesta Nacional de Empleo, Subempleo y Desempleo. (ENEMDU)

Para la pobreza nacional rural donde se encuentra el mayor porcentaje de pobreza tenemos una evolución lenta desde un 60,6% en el 2006 hasta un 50,9% en el 2011. Lo destacable está en que solo dos provincias presentan un valor mayor a 60,1% que son Bolívar y Chimborazo.



Fuente: Encuesta Nacional de Empleo, Subempleo y Desempleo.(ENEMDU)

5.2. Evolución De La Pobreza Por NBI

Para junio del 2012 el nivel de pobreza basado en las Necesidades Básicas Insatisfechas se situó en un 36,98% este representa una reducción importante tomando en consideración que en el 2006 se tenía un valor de 45,8%

A escala urbana, la pobreza medida como Necesidades Básicas insatisfechas marca el 20,14% y en la ruralidad afecta al 70,25% de la población, los valores del 2006 marcaban el 24,8% y 82,2% respectivamente, de acuerdo a información recabada en Diario El Telégrafo.

Estas canastas se refieren a un hogar tipo de 4 miembros, con 1,60 perceptores que ganan exclusivamente la Remuneración básica unificada, están constituidas por alrededor de 75 artículos de los 299 que conforman la Canasta de artículos (Bienes y servicios), del Índice de Precios al Consumidor (IPC).

Los artículos que conforman estas canastas analíticas, se considera que son imprescindibles para satisfacer las necesidades básicas del hogar considerado en: alimentos y bebidas; vivienda; indumentaria; y, misceláneos. La canasta familiar básica indica que un 35% de los gastos están destinados a la alimentación y bebidas atendiendo una necesidad básica la alimentación, la vivienda representa el 27% siendo el tercer valor, los misceláneos representan el 31%.

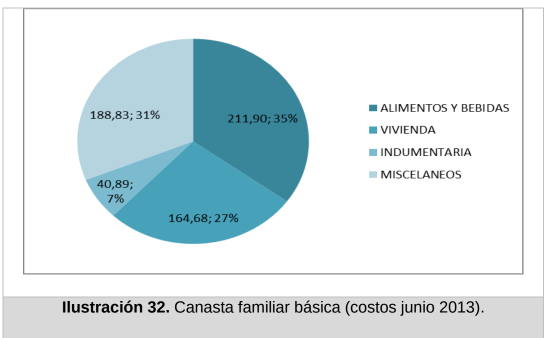
La Canasta Familiar Básica en el mes de junio del 2013, definida en noviembre de 1982, tiene un costo de 606,29 USD, en tanto que la Canasta Familiar Vital, definida en enero del 2007, alcanza un costo de 435,70 USD.

Dichos costos, frente al Ingreso Familiar del mes 593,60 USD obtenido con 1,60 perceptores de Remuneración básica unificada, plantean una restricción en el consumo de 12,69 USD, esto es del 2,09% del costo actual de la Canasta Familiar Básica; y, una recuperación en el consumo de 155,73 USD, esto es el 35,57 % del costo actual de la Canasta Familiar Vital.

En consecuencia, con su Presupuesto Familiar, los Hogares Urbanos de Ingresos Bajos no pudieron adquirir la Canasta Familiar Básica, pues el poder adquisitivo del ingreso familiar disponible fue insuficiente en 2,09%; pero adecuado para alcanzar una recuperación de 36,24% en la Canasta Familiar Vital.

Las ciudades que tiene el más alto costo son Cuenca, Quito y Loja.

No.Drden	Grupos y Subgrupos de Consumo	Nacional	Sierra	Cuenca	Loja	Quito	Ambato	Costa	Machala	Esmeraldas	Guayaquil	Manta
1	TOTAL	606,29	612,30	624,84	615,17	618,21	578,75	603,07	582,11	606,18	598,59	595,76
2	ALIMENTOS Y BEBIDAS	211,90	212,78	214,68	217,27	213,03	205,06	212,30	208,09	226,22	208,28	208,46
16	VIVIENDA	164,68	162,17	182,89	175,15	161,20	140,58	169,70	142,06	160,91	173,13	160,08
21	INDUMENTARIA	40,89	43,10	36,61	39,22	45,83	42,52	37,46	42,64	37,21	36,36	38,82
26	MISCELANEOS	188,83	194,25	190,66	183,52	198,16	190,59	183,61	189,31	181,84	180,82	188,41

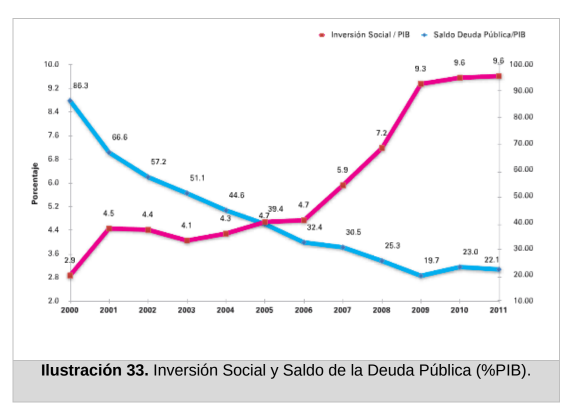


Fuente: INEC, IPC.

5.3. Políticas Administradas por el Estado Ecuatoriano

La inversión pública se multiplicó por seis entre 2006 y 2012, cambiando el destino de la inversión del pago de la deuda externa al desarrollo. Esto permitió que la inversión en 2012 haya registrado la mayor inversión hecha por el Estado Ecuatoriano al ubicarse en 6.287 millones de dólares.

El Ecuador es el país de Latinoamérica que mayor porcentaje de su Producto Interno Bruto (PIB) destina a la inversión pública: 14% en 2011 y 15,3% en 2012, La calidad de la inversión también mejoró: en 2012 se ejecutó el 90% de lo planificado.



Nota: Para el período 2000-2008 los datos corresponden al presupuesto del Gobierno Central mientras que para el 2009-2011 corresponden al Presupuesto General del Estado.

Fuente: MF/MCDS/BCE, 2000-2011.

La inversión en el 2012 fue destinada 37% fue al sector de desarrollo social y talento humano, el 35% a producción y sectores estratégicos, el 24% a seguridad y justicia, y el 4% a patrimonio y política económica. Lo que establece una gran importación de lo social. Lo servicios de salud, vivienda han sido considerablemente importantes, inversión que ayuda al mejoramiento de las necesidades básicas insatisfechas.

6.- CONCLUSIONES

Se ha verificado a lo largo de esta investigación que sí es posible ubicar las necesidades básicas insatisfechas en el orden que propone la Escala de Necesidades de Maslow, aunque bien pudieran presentarse observaciones en cuanto a cuán cercanas están ambas clasificaciones. Así en el futuro, se pudiera considerar que las políticas económicas debieran estar encaminadas a crear un marco jurídico o las condiciones que posibiliten que los ciudadanos puedan satisfacer sus necesidades más importantes, o sea las del nivel más bajo en Maslow, para luego ir subiendo en dicha escala. Es decir, así se pudiera dar un mayor control a las políticas aplicadas por el Estado para no incurrir en gastos que no cumplieran con estos objetivos.

Por otro lado, en el método directo (o método de las necesidades básicas insatisfechas, NBI), se considera "pobre" a una persona si pertenece a un hogar que presenta carencias persistentes en la satisfacción de sus necesidades básicas incluyendo: vivienda, salud, educación y empleo. Aunque este método es conceptualmente más adecuado que la pobreza por consumo, su uso en la práctica se ve limitado por las dificultades y costos de medición que implica, y porque las privaciones crónicas cambian lentamente a lo largo del tiempo. Así, se calculan los indicadores necesarios para establecer la existencia de las condiciones mencionadas en los hogares, es decir: déficit de servicio eléctrico, déficit de agua potable, déficit de alcantarillado. hacinamiento, analfabetismo, insuficiente escolaridad, insuficiente matrícula escolar, deficiente atención de salud y baja participación laboral. Cualquier hogar que tenga una o más de esas deficiencias se considera un hogar (y a sus miembros) con necesidades básicas insatisfechas.

Se ha denotado una evolución del indicador NBI (y por tanto, de acuerdo a las Necesidades según Maslow) y que constituye una mejora relativamente permanente debido a la políticas de asignación de inversiones donde se prioriza los programas sociales. El principal factor de la reducción de la pobreza ha sido el aumento en la inversión de los servicios públicos y las obras de infraestructura realizadas durante los últimos años, ya que ese tipo de pobreza se define en función de indicadores referidos a la clase de vivienda que habita cada persona, como por ejemplo si tiene agua corriente o si su piso es de cemento.

El dinamismo de los sectores de vivienda y servicios complementarios favorece, directa o indirectamente, a quienes son pobres por NBI. En las ciudades, la ampliación de servicios públicos domiciliarios genera externalidades positivas debido a economías de escala. Una vez que la red de servicios está instalada, el costo marginal de la conexión es decreciente. La construcción de viviendas y la provisión de servicios relacionados ha sido una prioridad, además de tener un importante efecto multiplicador, el desarrollo del sector permitió incorporar al mercado laboral a la población que emigraba del campo.

El objetivo del Estado Ecuatoriano debe ser lograr la reducción año a año de las personas que se encuentran bajo la línea de pobreza y cuyas necesidades básicas no han sido cubiertas, para lo cual debe seguir invirtiendo en el desarrollo social con todos sus programas de desarrollo, con este impulso es probable que los niveles de pobreza cada vez disminuyan. Esta es una labor titánica que requiere de mucho esfuerzo y de una política de estado continua a largo plazo, solo de esta manera podremos reducir los niveles de pobreza de nuestro país.

Bibliografía.

- Bennis, W. (2002). Maslow on management. Burbank, California:
 Altfeld Inc.
- Carovane. Tomado desde http://www.buenastareas.com/ensayos/La-Pobreza-En-Ecuador/26986199.html
- Cevallos, F. (2005). Marco conceptual del sistema de indicadores de la juventud en el Ecuador. Quito: SIISE, UNFPA.
- Dawoody, A. (2010). Reworking Maslow's hierarchy: a complexity response. Scranton, Pennsylvania: Marywood University.
- Dick, B. (2001). Maslow revis(it)ed: Maslow's hierarchy of needs examined and reformulated. Robust processes papers. Nro.02.
- Feres, J. & Mancero, X. (2001). El método de las necesidades básicas insatisfechas (NBI) y sus aplicaciones en América Latina. Santiago de Chile: CEPAL.
- Ferreira, A.; Medeiros, C.; Oliveira, P. (2010). A Teoria das
 Necessidades de Maslow: A Influência do nível educacional sobre a
 sua percepção no ambiente de trabalho. Brasil: Revista Seminários
 em Administração.

- Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (2006). Condiciones de Vida de los Ecuatorianos, Resultados de la Encuesta de Condiciones de Vida- Quinta Ronda, de Indicadores Sociales, Pobreza y Desigualdad, Vivienda, Indicadores Ocupacionales. Quito, Ecuador.
- Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (2006). Homologación Metodológica del Cálculo de la Pobreza, Desigualdad e Indicadores Sociales, Encuesta de Condiciones de Vida- Quinta Ronda. Quito, Ecuador.
- Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (2011). Encuesta de Estratificación del Nivel Socioeconómico, presentación agregada.
 Quito, Ecuador.
- Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (2013). Últimos datos de la Pobreza en Ecuador. Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos.
 Economía laboral, Pobreza y Desigualdad. Quito, Ecuador.
- Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (2013 junio). Indicadores de Pobreza. Quito, Ecuador.
- Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (2013 diciembre).
 Indicadores de Pobreza. Quito, Ecuador.
- Instituto Ecuatoriano de Estadísticas y Censos (2013 diciembre).
 Encuesta Nacional de Empleo, Desempleo y Subempleo, Indicadores Laborales, ENEMDU. Quito, Ecuador.
- Instituto Ecuatoriano de Estadísticas y Censos. Canasta Familiar Básica. Quito, Ecuador.
- Instituto Ecuatoriano de Estadísticas y Censos. Canasta Familiar de Pobreza. Quito, Ecuador.

- Instituto Ecuatoriano de Estadísticas y Censos. Índice de Precios al Consumidor (IPC), General Nacional. Quito, Ecuador.
- Instituto Ecuatoriano de Estadísticas y Censos. Índice de Precios al Consumidor (IPC), Indice General Nacional, Por grupos y Subgrupos.
 Quito, Ecuador.
- Kenrick, D.; Griskevicius, V.; Neuberg, S.; & Schaller, M. (2010).
 Renovating the pyramid of needs: contemporary extensions built upon ancient foundations. Perspectives on psychological science, de la
 Association for Psychological Science. 5 292. Descargado en julio 30 desde http://pps.sagepub.com/content/5/3/292.
- Kotliaron, I. (2008). Mathematical formalization of theories of motivation proposed by Maslow and Herzberg. Universidade Federal Fluminense. Río de Janeiro: Fractal Revista de Psicología. V20N2.
- Larrea, C. (1990). Pobreza, necesidades básicas y desempleo: área urbana del Ecuador (Documentos de investigación). Quito: ILDIS e INEM.
- Larrea, C. (2010). Dolarización, Crisis y pobreza en el Ecuador. Quito:
 Universidad Andina del Ecuador.
- Maslow, Abraham (1943). A Theory of human motivation.
 Psychological Review.
- Maslow, Abraham (1954 Ed 1st., and 1970 Ed 2nd.), Motivation and personality. Harper and Row.
- Maslow, Abraham (1968). Toward a psychology of being. John Wiley and Sons.

- Mason/Lind/Marchal, Estdisticas para la Administración y Economia,
 10a Edición, 2003.
- Poston, B. (2009). Maslow's hierarchy of needs. Littleton: Association of Surgical Technologists.
- Torche, A. (2000), Pobreza, Necesidades Básicas y Desigualdad: Tres
 Objetivos Para una Sola Política Social. Santiago: Universidad de
 Chile.
- Wahba, M. & Bridwell, L. (1976). Maslow Reconsidered: A Review of Research on The Need Hierarchy Theory. Revista Organizational Behaviour and Human Performance. V15.