

# ÍNDICE DE FELICIDAD INTERNA BRUTA AMBATO

## GENERALIDADES

Este índice fue desarrollado en Bután y busca profundizar en el nivel de satisfacción de la población. Para su cálculo se consideran nueve dimensiones y treinta indicadores. Las dimensiones corresponden a bienestar psicológico, salud, uso de tiempo, educación, diversidad cultural, buen gobierno, vitalidad de la comunidad, ecología y estándares de vida.

### Metodología

El cálculo se realiza con base al método de Alkair – Foster por medio del cual se identifica a las personas cuyo rango de felicidad es mayor o igual a 66% y rango de infelicidad menor o igual al 65%.

#### FIB vs PIB

El índice FIB, a diferencia del PIB, mide la calidad de vida de la población de una manera más psicológica y holística.

Ángel Bonet

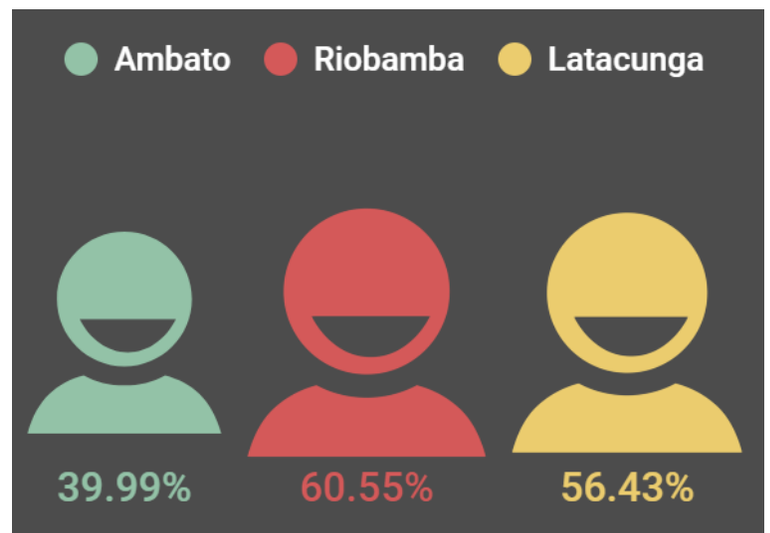
En el mes de abril de 2024 se aplicó un cuestionario físico a 383 ambateños con 51 preguntas que responden a las nueve dimensiones que componen el índice. A su vez, el Observatorio Económico de la Universidad Nacional de Chimborazo y el Observatorio Social, Económico y Empresarial de la Universidad Técnica de Cotopaxi aplicaron la misma encuesta para las ciudades de Riobamba y Latacunga respectivamente.

### Resultados

El Índice de Felicidad Interna Bruta para la ciudad de Ambato en el mes de abril de 2024 fue 39,99%, este bajo porcentaje es reflejo de la insatisfacción social en algunos aspectos. Apenas el 4,44% de los ambateños son habitantes felices y la diferencia son no felices. En Latacunga y Riobamba el porcentaje de habitantes felices es de 9,26% y 18,63% respectivamente.

En un análisis del índice por dimensiones se observa que la menor valoración, por parte de los ambateños, se da a la dimensión vitalidad y a la dimensión diversidad, la primera evalúa las relaciones familiares e interpersonales de los encuestados, su sentido de pertenencia con la comunidad y delincuencia, mientras que, la segunda evalúa el dominio de la lengua nativa, el tiempo que destina una persona a eventos sociales y si tienen alguna habilidad artesanal.

Figura 1. Índice de Felicidad Interna Bruta por ciudad



Fuente: Formulario de encuesta aplicada - OBEST

Por otro lado, las dimensiones con mayor puntuación fueron estándares de vida y salud con 8,88 y 8,13 puntos respectivamente en una escala de 1 a 10.

En estándares de vida se incluyen variables sobre nivel de ingresos, bienes que posee el informante y características de su vivienda. La dimensión salud incluye estado de salud, discapacidades y salud mental.

En un análisis comparativo entre Ambato, Latacunga y Riobamba se observa que los indicadores de las dimensiones vitalidad y psicológica son significativamente inferiores en Ambato frente a las otras dos ciudades (ver Figura 4). Por otro lado, en Latacunga, la dimensión con menor puntuación es educación con 3.6 puntos frente a 7 y 6 puntos que registran Ambato y Riobamba respectivamente. Es importante mencionar que, la dimensión educación hace referencia a la valoración que da el encuestado a la calidad, infraestructura, docencia, investigación, contenido académico y métodos de enseñanza, además considera el nivel de estudios alcanzado del informante.

### FIB por género y edad

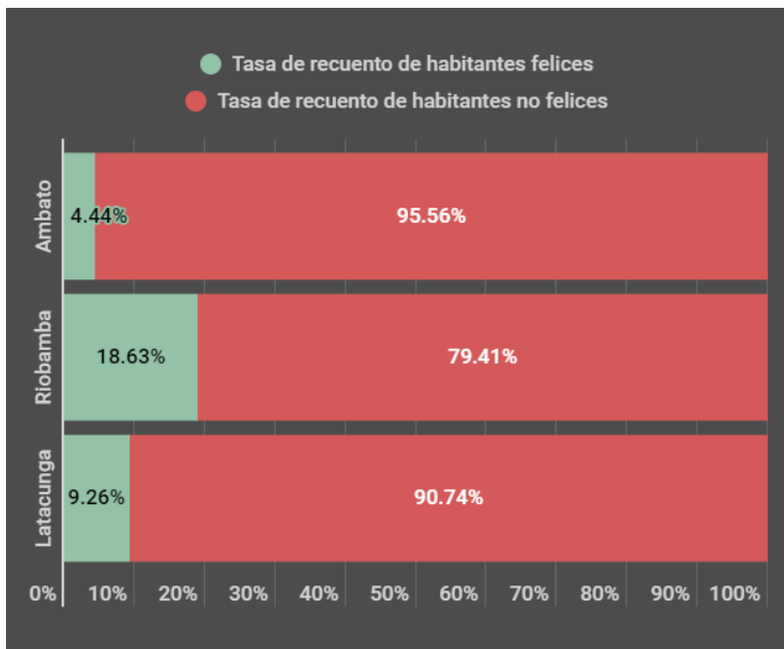
El Índice de Felicidad Interna Bruta de Ambato indica que las mujeres son más felices que los hombres en 0.15%. El porcentaje de habitantes mujeres felices es de 6,59%, mientras que en hombres es 2,55%.

La dimensión menor puntuada en el FIB de las mujeres es "vitalidad", es decir, la mayor insatisfacción del género femenino está relacionada con las relaciones familiares, esto es, niveles de comprensión en la familia, sentido de pertenencia con ellos, apoyo familiar, tiempo en familia y otros. Por otro lado, la dimensión estándares de vida obtiene 8.7 puntos sobre 10 haciendo referencia a ingresos mensuales y condiciones de la vivienda que habitan.

En la misma dinámica de lectura de los datos, las dimensiones con mayor puntaje en hombres son estándares de vida (igual que en mujeres) y salud, mientras que, las menos puntuadas fueron vitalidad y diversidad con 3,28 y 3,47 puntos respectivamente.

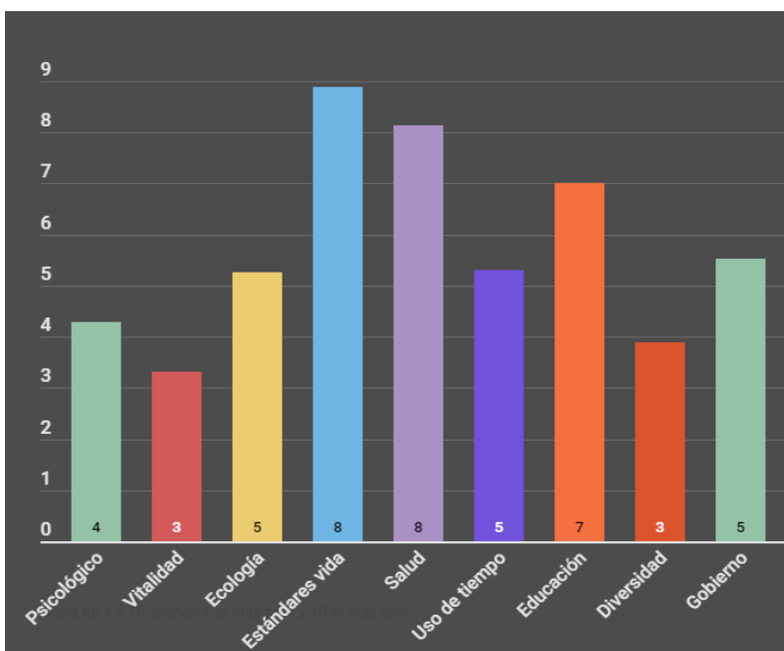
Ambos géneros, femenino y masculino, alcanzan el mismo nivel en la dimensión de bienestar psicológico.

Figura 2. Tasa de recuento de habitantes felices y no felices por ciudad



Fuente: Formulario de encuesta aplicada - OBEST

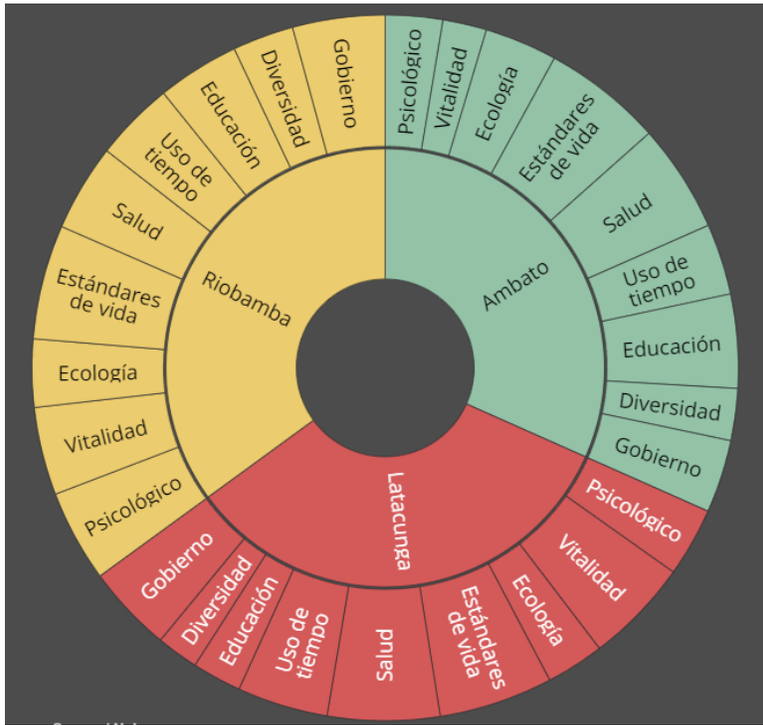
Figura 3. Dimensiones del FIB en Ambato



Fuente: Formulario de encuesta aplicada - OBEST

En cuanto a edad, se ha dividido al grupo de encuestados en cuatro rangos: menores de 20 años, entre 21 y 40 años, entre 41 y 60 años y más de 60 años. Este último grupo es el que registra el menor FIB con 46,09%, mientras que, el rango con mayor FIB es el de personas entre 41 y 60 años.

Figura 4. Dimensiones del FIB por ciudades



Fuente: Formulario de encuesta aplicada - OBEST

### ¿Por qué es importante el FIB?

Si bien, el PIB es el mayor y más utilizado indicador de riqueza de un país, existen otros que permiten medir el desarrollo social como el Índice de Desarrollo Humano y la Felicidad Nacional Bruta, este último de carácter más holístico. A través del FIB, se evalúan nueve dimensiones que permiten identificar las áreas en donde existe insatisfacción de los ciudadanos de un país.

Este indicador es importante porque entrega una visión amplia del bienestar de la sociedad en diferentes dimensiones. A través de estos resultados, los tomadores de decisiones pueden diseñar o formular programas y proyectos que contribuyan a la solución de problemas relacionados a las dimensiones menor puntuadas por parte de los encuestados. Para esto, es necesario analizar detenidamente cada dimensión, por ejemplo, la dimensión de diversidad ecológica contempla variables relacionadas al nivel de preocupación del ciudadano frente a la contaminación de ríos, aire y acústica, cambio climático, erosión de suelo, manejo de residuos; consecuentemente da un diagnóstico que permite direccionar las políticas públicas a aspectos que comúnmente no son medidos pues no tienen injerencia directa con la economía de un país.



**Elaborado por:**  
 Econ. Ana María Sánchez  
 Econ. Tatiana Vayas  
 Ing. Carolina Freire  
 Ing. Fernando Mayorga