

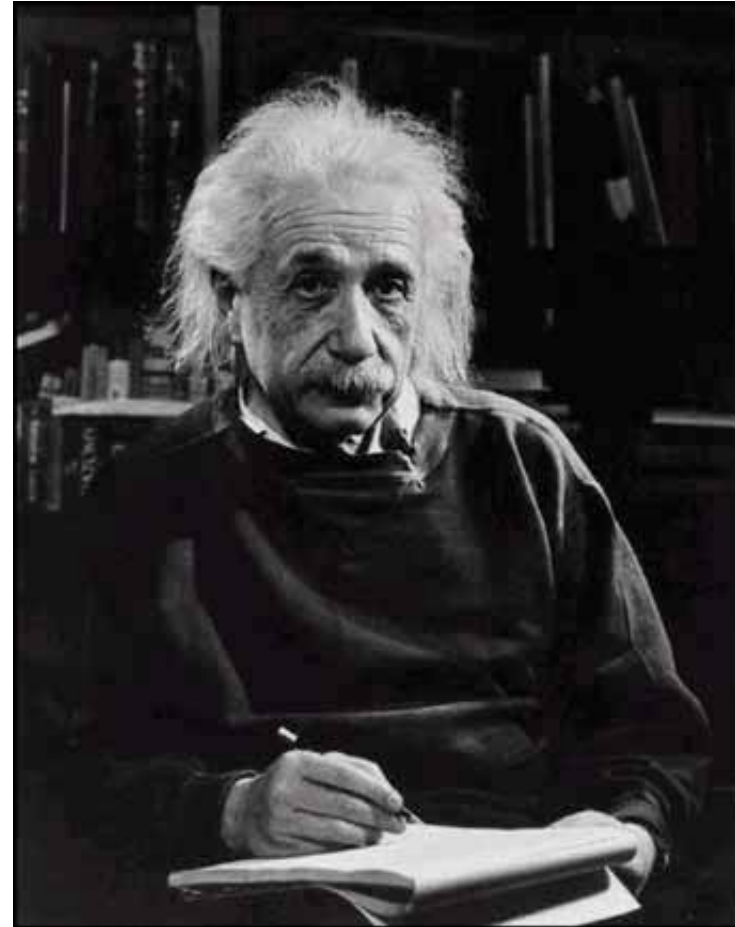
Hacia un Índice de Calidad de Vida para México



Dr. José de Jesús García Vega
Centro de Estudios sobre el Bienestar
Universidad de Monterrey

*"Not everything
that can be
counted counts,
and not
everything that
counts can be
counted."*

- Albert Einstein



La Importancia de los Indicadores

- ***Somos lo que medimos***
 - ***Administramos lo que medimos***
 - ***Corregimos lo que medimos***
 - ***Celebramos lo que medimos***
 - ***Cuidamos lo que medimos***



“Lo que no se mide no se puede mejorar”



Address <http://us.cnn.com/SPECIALS/2009/latino.in.america/> Go



CNN.com /US

POWERED BY
Google

SEARCH

HOME WORLD **U.S.** POLITICS CRIME ENTERTAINMENT HEALTH TECH TRAVEL LIVING MONEY SPORTS TIME.COM

VIDEO IREPORT IMPACT

Hot Topics » [Cheating Death](#) · [Money & Main St.](#) · [Latino in America](#) · [What If?](#) · [What Matters](#) · more topics »

Weather Forecast International Edition

LATINO IN AMERICA

PREMIERES OCTOBER 21 & 22 | 9P ET

By 2050, the U.S. Latino population is expected to nearly triple. This October, CNN's Soledad O'Brien explores how Latinos are reshaping our communities and culture and forcing a nation of immigrants to rediscover what it means to be an American.

Home

Community

Meet the Garcias

Meet the Garcias

"Garcia" is the 8th most popular last name in the U.S. Seven Garcias featured in "Latino in America" reveal how they're changing America and how America is changing them.

[full story](#)



Meet the Garcias

Latino farmers vs. USDA

iReport: Join the conversation

ADVERTISEMENT

Latino in America Video

start

Microsoft Outlook We...

Latino in America - C...

Microsoft PowerPoint ...

ES 12:42 p.m.

[Stats](#)[Schedule](#)[Roster](#)[Injuries](#)[Transactions](#)[Salaries](#)

Red Sox Batting Stats - vs. NYY

Player	AVG	G	AB	R	H	2B	3B	HR	RBI	BB	K	HBP	SB	CS	GDP	OBP	SLG	OPS
Kottaras, George	.500	1	4	1	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	.500	1.000	1.500
Bay, Jason	.395	12	43	9	17	3	1	3	13	5	12	3	2	0	1	.490	.721	1.211
Baldelli, Rocco	.333	4	9	2	3	1	0	0	3	1	2	1	0	0	0	.417	.444	.861
Lowell, Mike	.333	13	51	9	17	3	0	4	14	6	11	0	0	1	2	.397	.627	1.024
Youkilis, Kevin	.327	14	49	11	16	3	0	4	9	11	14	1	1	0	2	.459	.633	1.092
Pedroia, Dustin	.300	15	60	12	18	7	0	1	4	12	9	1	1	2	0	.425	.467	.891
Kotsay, Mark	.286	2	7	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	.375	.286	.661
Ortiz, David	.280	14	50	9	14	6	0	3	13	10	9	0	0	0	4	.387	.580	.967
Green, Nick	.268	14	41	7	11	1	0	1	4	4	11	2	1	1	1	.362	.366	.728
Ellsbury, Jacoby	.264	12	53	9	14	2	0	1	4	4	9	0	9	1	2	.316	.358	.674
Kotchman, Casey	.250	6	12	4	3	1	0	1	3	1	5	1	0	0	0	.357	.583	.940
Martinez, Victor	.240	7	25	5	6	0	0	1	4	5	5	0	0	0	1	.355	.360	.715
Drew, J.D.	.239	15	46	8	11	5	1	0	5	14	13	1	0	0	3	.426	.391	.818
Varitek, Jason	.087	12	46	4	4	1	0	2	7	4	16	1	0	0	0	.173	.239	.412
Gonzalez, Alex	.083	3	12	1	1	0	0	1	1	0	2	0	0	0	1	.083	.333	.417
Bailey, Jeff	.000	2	5	0	0	0	0	0	1	1	4	1	0	0	1	.286	.000	.286
Lowrie, Jed	.000	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	.000	.000	.000
Reddick, Josh	.000	2	7	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	.000	.000	.000
Van Every, Jonathan	.000	3	3	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	.250	.000	.250
Velazquez, Gil	.000	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.000	.000	.000
Woodward, Chris	.000	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	.333	.000	.333
Total:	.264	150	527	92	139	35	2	22	86	81	131	12	14	5	18	.371	.463	.834

México, séptimo lugar de América Latina donde se vive mejor

- **Opina: ¿México vive mejor?**
- El desarrollo del milenio de las Naciones Unidas

Por Prodigy MSN Noticias



Lunes 5 de octubre de 2009.- De acuerdo con el Índice de Desarrollo Humano (IDH), dado a conocer por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), México se ubica en el lugar número siete en América Latina y el Caribe con el mejor nivel de vida.

El estudio expone que en general toda la región tiene un mejor desarrollo humano e indica que Chile es el país de mejor desempeño en la región latinoamericana, con un índice de 0.878, mientras que la media mundial es de 0.753 puntos.

En el cuadro de 182 países objeto de la medición del PNUD, se expone que México es superado por Chile, Antigua y Barbuda, Argentina, Uruguay, Cuba y Bahamas.

INDICE DE DESARROLLO HUMANO MEXICO 2005

1	Benito Juárez, D.F.	0.9509
2	San Pedro Garza García, N. L.	0.9500
3	San Sebastián Tutla, Oax.	0.9204
4	Miguel Hidalgo, D. F.	0.9188
5	Coyoacán, D. F.	0.9169
6	San Nicolás de los Garza, N. L.	0.9151
7	Chihuahua, Chi.	0.9117
8	Ciudad Madero, Tam.	0.9069
9	Metepéc, Mex.	0.9066
10	Coacalco de Berriozábal, Mex.	0.9045
	México (país)	0.8291



INDICE DE DESARROLLO HUMANO MEXICO 2005

71	Cozumel	0.8743
220	Playas de Rosarito	0.8401
621	Tequisquiapan	0.7986
652	Valle de Bravo	0.7961
843	Mazamitla	0.7827
965	Ixtapan de la Sal	0.7737
1085	San Miguel de Allende	0.7671

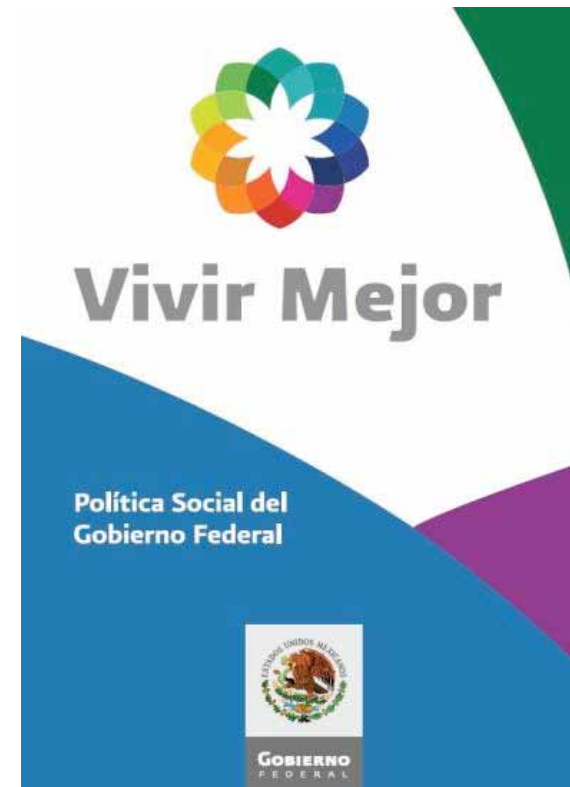


Somos lo que Medimos

- *Podemos medir muchas cosas (irrelevantes algunas)*
- *Podemos medir cosas relevantes (mal medidas)*
- *Podemos medir cosas relevantes y medirlas bien (y usarlas mal)*
- *El reto es:*
 - *Medir lo importante*
 - *Hacerlo bien*
 - *Usarlo bien*

Ejemplo

- ***Estrategia del Gobierno Federal: Vivir mejor***
 - *¿Qué es vivir mejor?*
 - *¿En opinión de quién?*
 - *¿Cómo lo medimos?*
 - *¿Cómo lo usamos?*
 - *¿Cómo lo comunicamos?*



¿Qué Medimos?

- *Percepción VS Realidad*
- *Subjetivo VS Objetivo*
- *Una Mezcla de los dos*
- *PIB per cápita ó Felicidad*
- *Desarrollo económico ó bienestar*





Un Movimiento a Nivel Mundial

- *OECD: Measuring Progress*
- *Foro Mundial Corea del Sur*
- *Reporte de la Comisión “Stiglitz”*
- *Seminario INEGI-CIDE*

Measuring the Progress of Societies



Global Project (Home)

- > WHAT we are doing
- > WHY is our work important
- > WHO are the partners
- > HOW to get involved
- > Frequently Asked Questions

ICT Tools

- > Technical tools to help transform information into knowledge

Research

- > Overview of Research Activities
- > Indicators
- > Taxonomy Framework
- > What people know about societal progress
- > Knowledge Base
- > Training Courses

Regional Networks

- > Africa

Is life getting better? Are our societies making progress? Indeed, what does "progress" mean to the world's citizens? There can be few questions of greater importance in today's rapidly changing world. And yet how many of us have the evidence to answer these questions?

The Global Project on "Measuring the Progress of Societies"- hosted by the OECD and run in collaboration with other international and regional partners - it seeks to become the world wide reference point for those who wish to measure, and assess the progress of their societies. Read more about - [What we are doing](#)

What's New



Wikiprogress was launched at the 3rd OECD World Forum 2009 (Korea). The site is now live and seeking contributions from the progress community. [Find it now!](#)



The OECD is pleased to announce the [OECD RoadMap](#), an ambitious agenda showing **OECD policy, strategy and commitments to measure and foster well-being and progress.**

Stay informed

- > Newsletters
- > Media Review
- > Blogs

RSS



Charting Progress,
Building Visions,
Improving Life



>> **3rd OECD World Forum in Busan, Korea on 27-30 October 2009**

Associates

Public and private, national and international organisations that are contributing to specific activities of the Global Project as well as helping to implement the actions envisaged by the Istanbul Declaration. Each Associate collaborates, over a time bound period, on specific activities. Read more about [becoming an Associate](#).



[Agence France Press \(AFP\)](#)



[Arab Institute for Training & Research in Statistics](#)



[Australian Bureau of Statistics](#)



[Canadian Council on Learning](#)



[Community Indicators Consortium](#)



[Fondazione Bruno Kessler](#)



[Foundation du Devenir](#)



[International Institute for Information Design](#)



[IISD](#)



[International Society for Quality-of-Life Studies](#)



[Inwent - Capacity Building International](#)



[Institute for Studies and Economic Analyses](#)



[Korean Statistical Office](#)



[National Center for Visual Analytics](#)



[Nissan LPiE](#)



[SEED Media Group](#)



[Sigma Orionis](#)



[Unitar](#)



[United Nations University - Comparative Regional Integration Studies](#)



[University of Monterrey](#)



[World Future Council](#)



THE 3rd OECD WORLD FORUM

PROGRAMME

REGISTRATION

INFORMATION

TOP STORIES



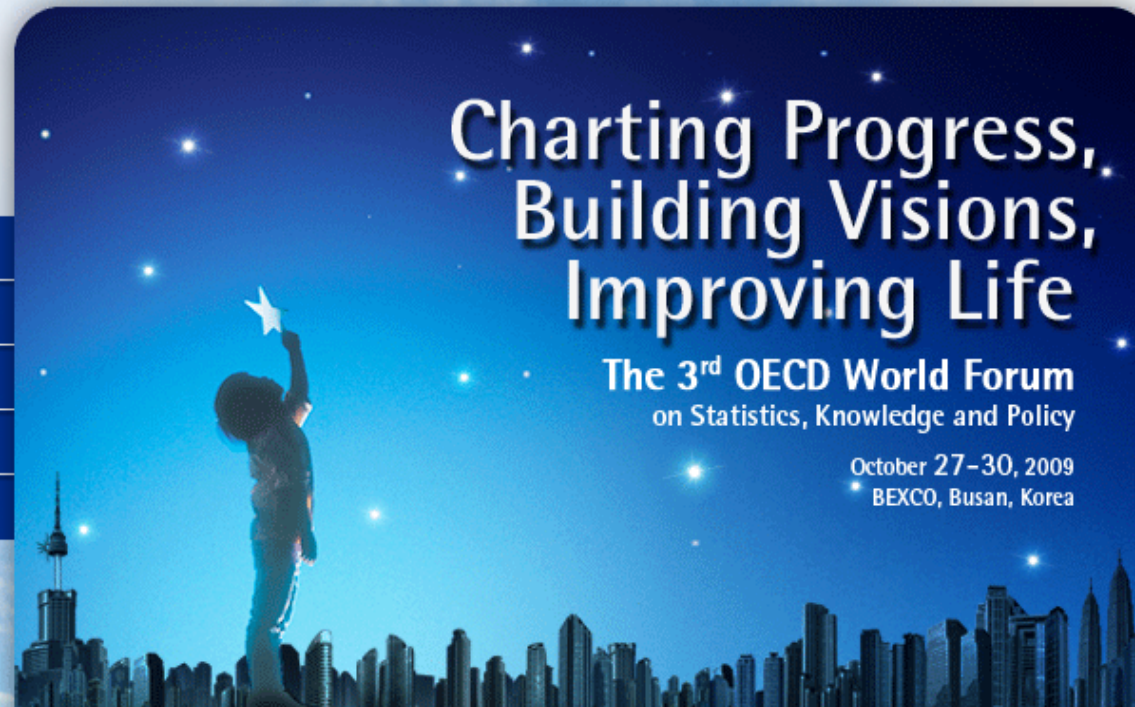
Preliminary Agenda



OECD World Forum BUNAN, KOREA 2009 WEBCAST



Media Preview



Charting Progress, Building Visions, Improving Life

The 3rd OECD World Forum on Statistics, Knowledge and Policy

October 27-30, 2009
BEXCO, Busan, Korea



QUICK MENU

E-Brochure

Registration

Transportation

Exhibition

D-Day **15**

go to TOP

Invited Speakers

[+ more](#)

id Gruen

Executive Director,
Proeconomic Group
e Treasury
ustralia



Angel Gurría

Secretary-General
OECD



Sc

E
C

MEASURING AND FOSTERING WELL-BEING AND PROGRESS: THE OECD ROADMAP (SUMMARY)



Busan, 29 October 2009

Background

There is an increasing gap between what official statistics say about economic performance, and how people perceive their own living conditions. The gap was already evident during the years of “good” economic performance in the early 2000s, but there is a risk that it will widen. And if people don’t believe the figures their government produces, they are likely to lose trust in government more generally. This may even have a negative impact on the democratic process.

The gap between macroeconomic evidence and people's perception does not result from low quality of official statistics, but from inappropriate use of certain statistics. This can lead to biased analysis and wrong policy targets. Statistical systems produce indicators for various purposes; a statistic that is designed for one purpose may be misleading if used for other purposes. For instance, Gross Domestic Product measures mainly market production but it has been increasingly considered as a metric for societal well-being – a purpose for which it is clearly ill-suited. The OECD has deployed efforts during the last few years to provide a network for the many grassroots initiatives and international projects aimed at “going beyond GDP” to measure societal well-being, quality of life and progress. The Organisation gave impetus to a worldwide institutional partnership aimed at catalysing and convening these initiatives, and at improving the methods for measurement.

Commission on the Measurement of Economic Performance and Social Progress

[Home page](#)

[Working Papers and Reports](#)

[Commission's members](#)

[Working Groups](#)

[Useful links](#)

Welcome to the website of the Commission on the Measurement of Economic Performance and Social Progress

News

Download the report of the commission

- Report of the commission on the measurement of economic performance et social progress, PDF file, 3 235 Ko

View videos of September 14, 2009 working day

- Videos of morning sessions** : Speeches of Joseph E. Stiglitz, Amartya Sen, Jean-Paul Fitoussi (General introduction), Amartya Sen, Angus Deaton, Bina Agarwal, Juan Somavia (Quality of Life).
- Videos of afternoon sessions** : Speeches of Christine Lagarde, Enrico Giovannini, Jean-Philippe Cotis, Nancy Folbre, Olivier Blanchard (Classic GDP-related issues), Geoffrey Heal, Nicholas Stern, Claude Henry (Sustainable development and the environment), Chantal Jouanno, Jacques Barrot, Angel Gurría, Otaviano Canuto, (Implementation of the report).

The Commission on the measurement of economic performance and social progress has been created at the beginning of 2008 on French government's initiative.

Increasing concerns have been raised since a long time about the adequacy of current measures of economic performance, in particular those based on GDP figures. Moreover, there are broader concerns about the relevance of these figures as measures of societal well-being, as well as measures of economic, environmental, and social sustainability.

Reflecting these concerns, President Sarkozy has decided to create this Commission, to look at the entire range of issues. Its aim is to identify the limits of GDP as an indicator of economic performance and social progress, to consider additional information required for the production of a more relevant picture, to discuss how to present



Stiglitz Commission

Paragraph 21: ... the time is ripe for our measurement system to shift emphasis from measuring economic production to measuring people's well-being.



Stiglitz Commission

- *Paragraph 28: Well being is multi-dimensional. It should include:*
 - i. Material living standards (income, consumption and wealth)
 - ii. Health
 - iii. Education
 - iv. Personal activities including work
 - v. Political voice and governance
 - vi. Social connections and relationships
 - vii. Environment (present and future conditions)
 - viii. Insecurity, of an economic as well as a physical nature.

La Medición del Progreso y el Bienestar Social

Seminario Internacional



**Sede: Centro de Investigación
y Docencia
Económicas (CIDE)**
[ver mapa](#)

**Fecha: 4 y 5 de noviembre del
2009**

- [Objetivos](#)
- [Programa preliminar](#)
- [Registro](#)
- [Conferencias en línea](#)

Antecedentes

Las oficinas nacionales de estadística alrededor del mundo han enfrentado a lo largo de su historia el reto de generar información relevante para el diagnóstico y la toma de decisiones en materia de políticas públicas. Asimismo, de manera creciente, han venido incorporando información de interés estratégico para la ciudadanía en general. Idealmente, las decisiones que se tomen a partir de esta información deben estar orientadas hacia el progreso de la sociedad.

En este sentido, más allá de la perfección en la ejecución de sus tareas, la eficacia de las oficinas nacionales de estadística como instrumentos promotores del progreso radica en la selección tanto de los temas que se consideran relevantes, como de los métodos para captar y procesar la información, así como en la estrategia que se sigue para difundir los resultados de su actividad. Así, las respuestas a qué medir, cómo medirlo y cómo difundirlo, resultan cruciales en la determinación del impacto social de la actividad estadística.

Dado lo anterior, es conveniente hacer un alto en el camino para revisar la vigencia de las respuestas que en otro momento se dieron a estas preguntas y en su caso, tomar las acciones necesarias para ajustarlas a las circunstancias actuales de intensos cambios demográficos, tecnológicos, ambientales y económicos.



El Paraíso de Michalos

	Condiciones de Vida Escasas →	Condiciones de Vida Plenas <i>(objetivo)</i>
Nivel de Satisfacción Bajo ↓	Infierno Real	Infierno de los Tontos
Nivel de Satisfacción Alto <i>(subjetivo)</i>	Paraíso de los Tontos	Paraíso Real <i>(¿CALIDAD DE VIDA?)</i>

Calidad de Vida

- *La calidad de vida es la percepción que un individuo tiene de su lugar en la existencia, en el contexto de la cultura y del sistema de valores en los que vive y en relación con sus expectativas, sus normas, sus inquietudes.*
- *Se trata de un **concepto muy amplio** que está influido de modo complejo por la **salud física** del sujeto, su **estado psicológico**, su **nivel de independencia**, sus **relaciones sociales**, así como su relación con los elementos esenciales de su entorno.*



Organización Mundial de la Salud



El Uso de Índices

- ***Un índice indica una posición relativa de un ente (país, estado o ciudad) en una determinada área.***
- ***Al evaluarse en intervalos regulares, el índice permite señalar la dirección de cambio a través del tiempo.***
- ***En el contexto de política pública, los índices son muy útiles al señalar tendencias y atraer la atención hacia problemas particulares.***
- ***Ejemplos de estos índices son la inflación, la producción industrial, el desempleo, etc.***



Construcción del INCAVI

- *Planteamiento teórico de la necesidad de un índice nacional de calidad de vida (Verano 07)*
- *Elaboración de un plan (Enero de 08)*
- *Realización de un Seminario Internacional de Calidad de Vida (Mayo 08).*
- *Discusión de los elementos a considerar dentro del índice nacional de calidad de vida.*
- *Diseño de la estructura del índice y del modelo de recopilación de información.*
- *Realización de una encuesta a nivel nacional.*
- *Validación estadística y elaboración del índice.*



Características del INCAVI

- ***Fácil de interpretar.***
- ***Enfoque top-down.***
- ***Peso similar a todos los dominios.***
- ***Construido con percepciones de los ciudadanos.***
- ***Permite comparaciones.***
- ***Diferencias demográficas estadísticamente válidas.***
- ***Requiere de una validación estadística.***

Estructura del INCAVI



INCAVI

Salud

Educación

Economía

Seguridad

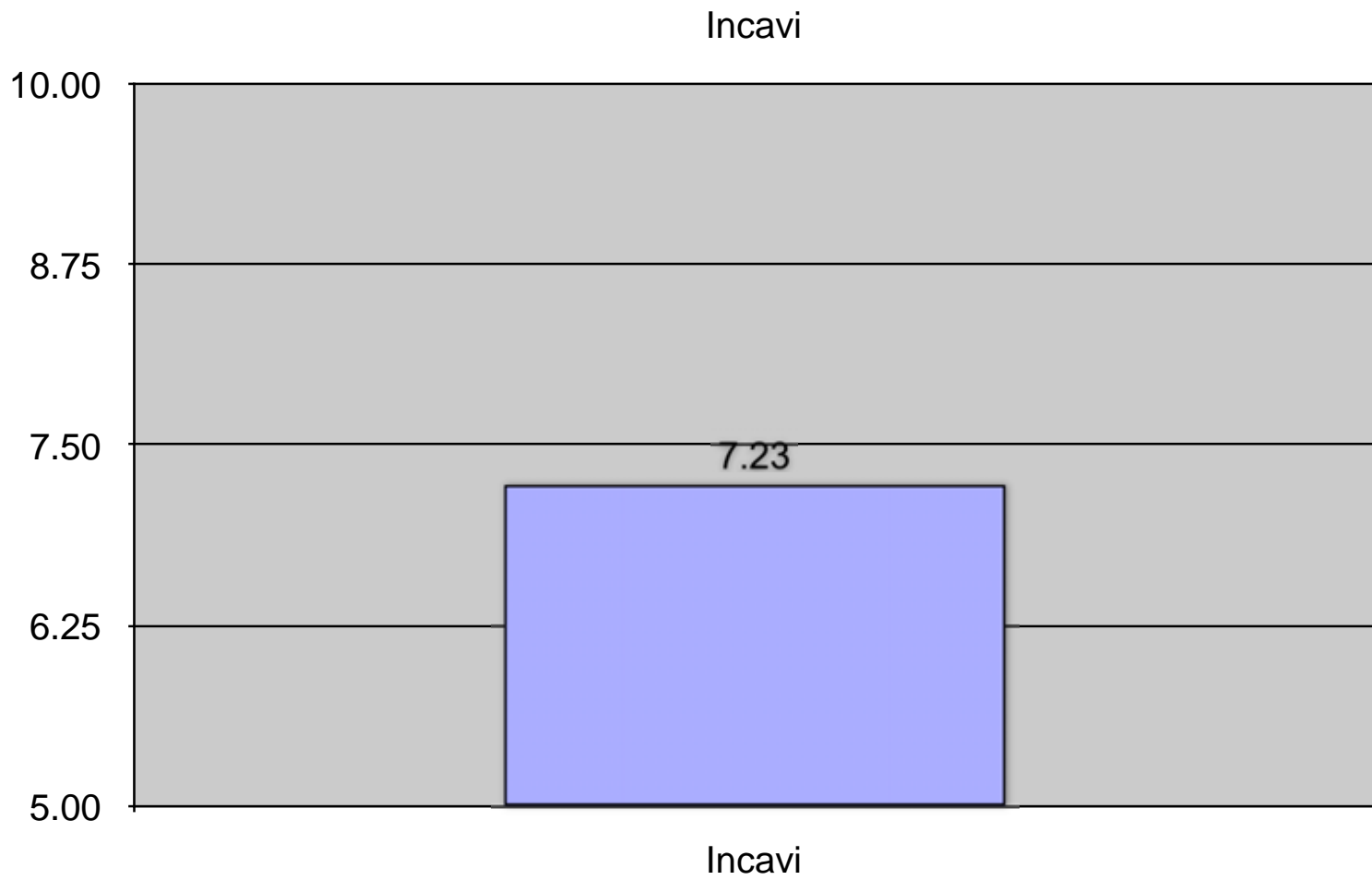
**Vida
Comunitaria**

**Buen
Gobierno**

**Bienestar
Personal**

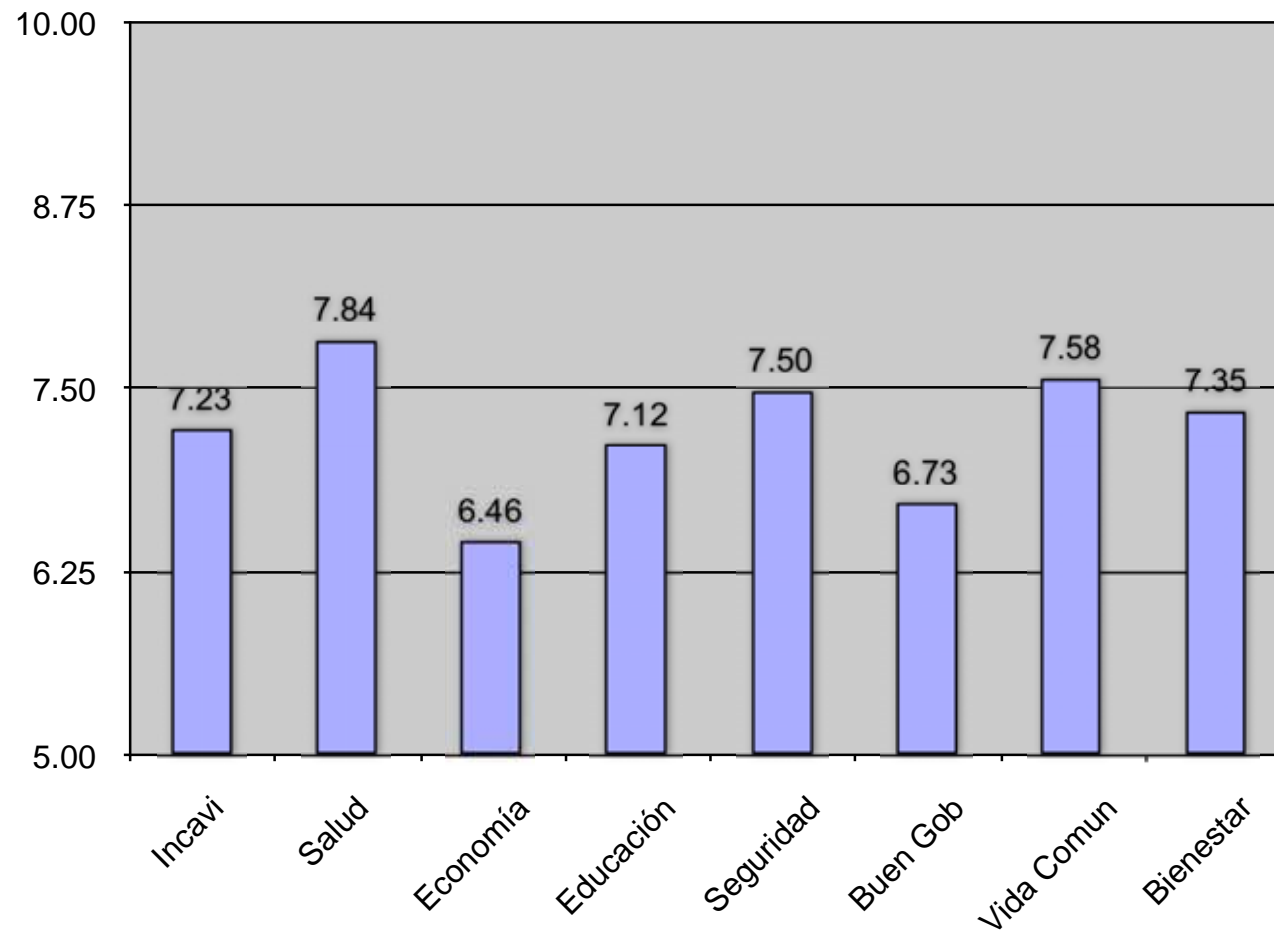
Resultados Preliminares

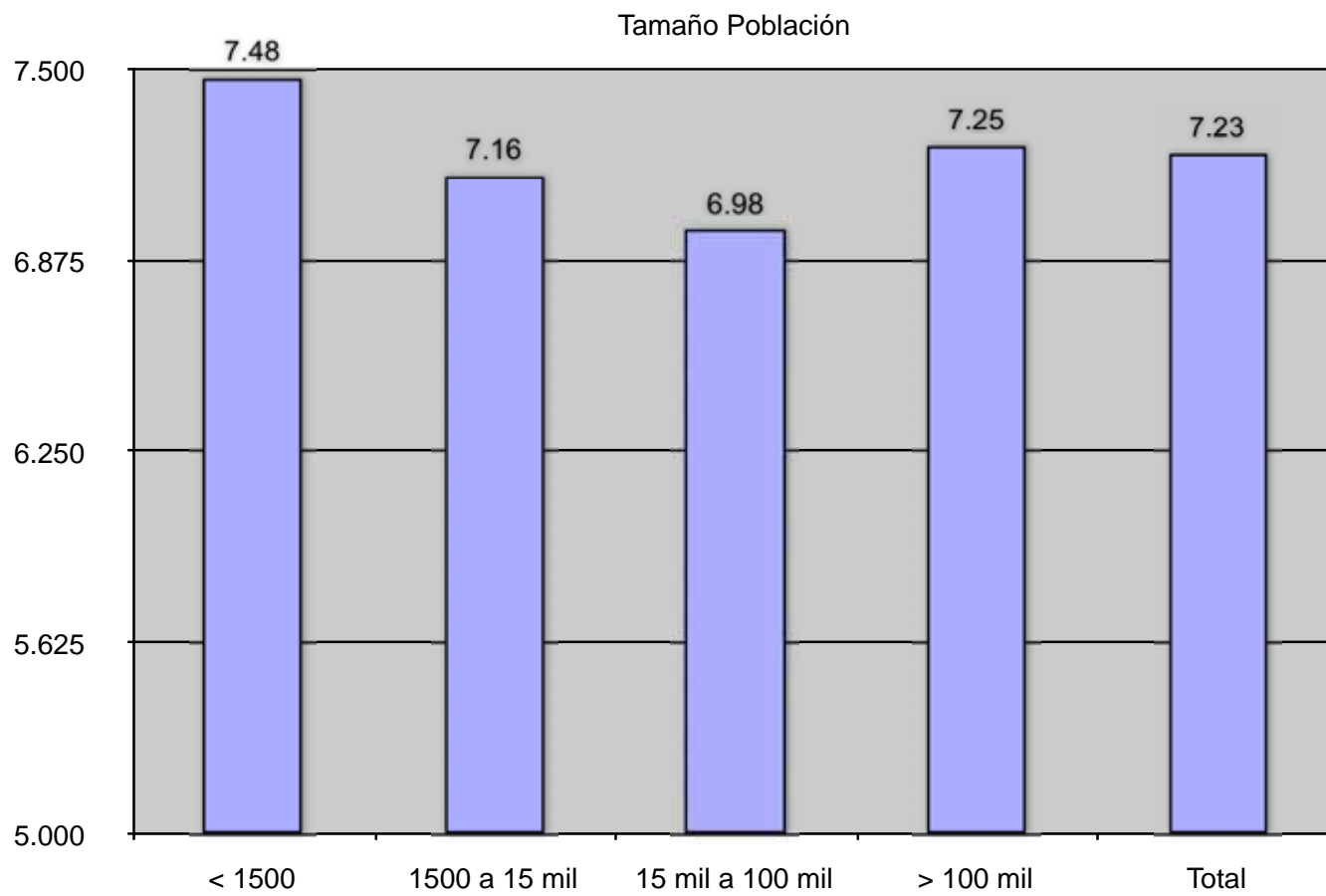






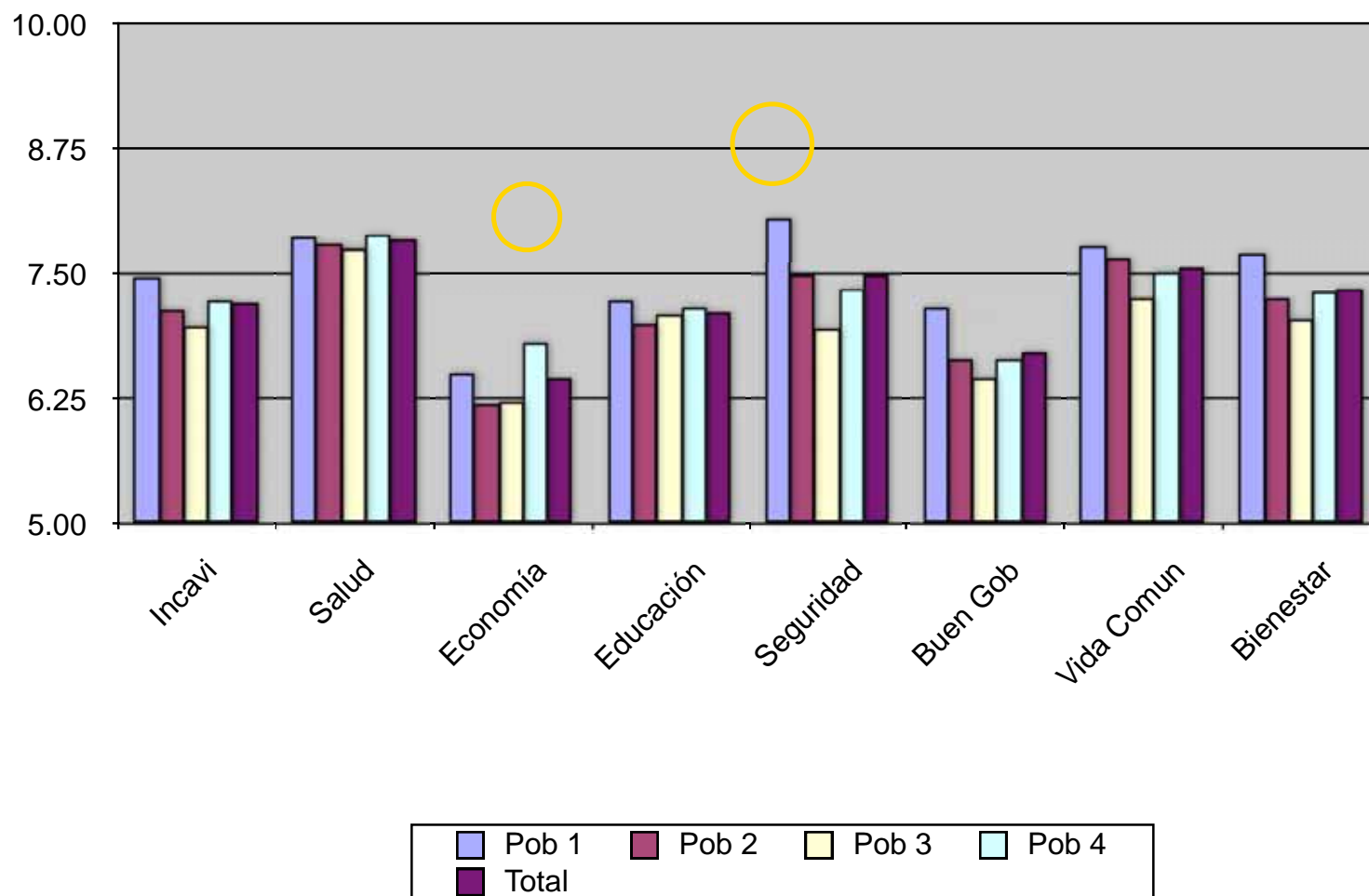
Indice Nacional de Calidad de Vida

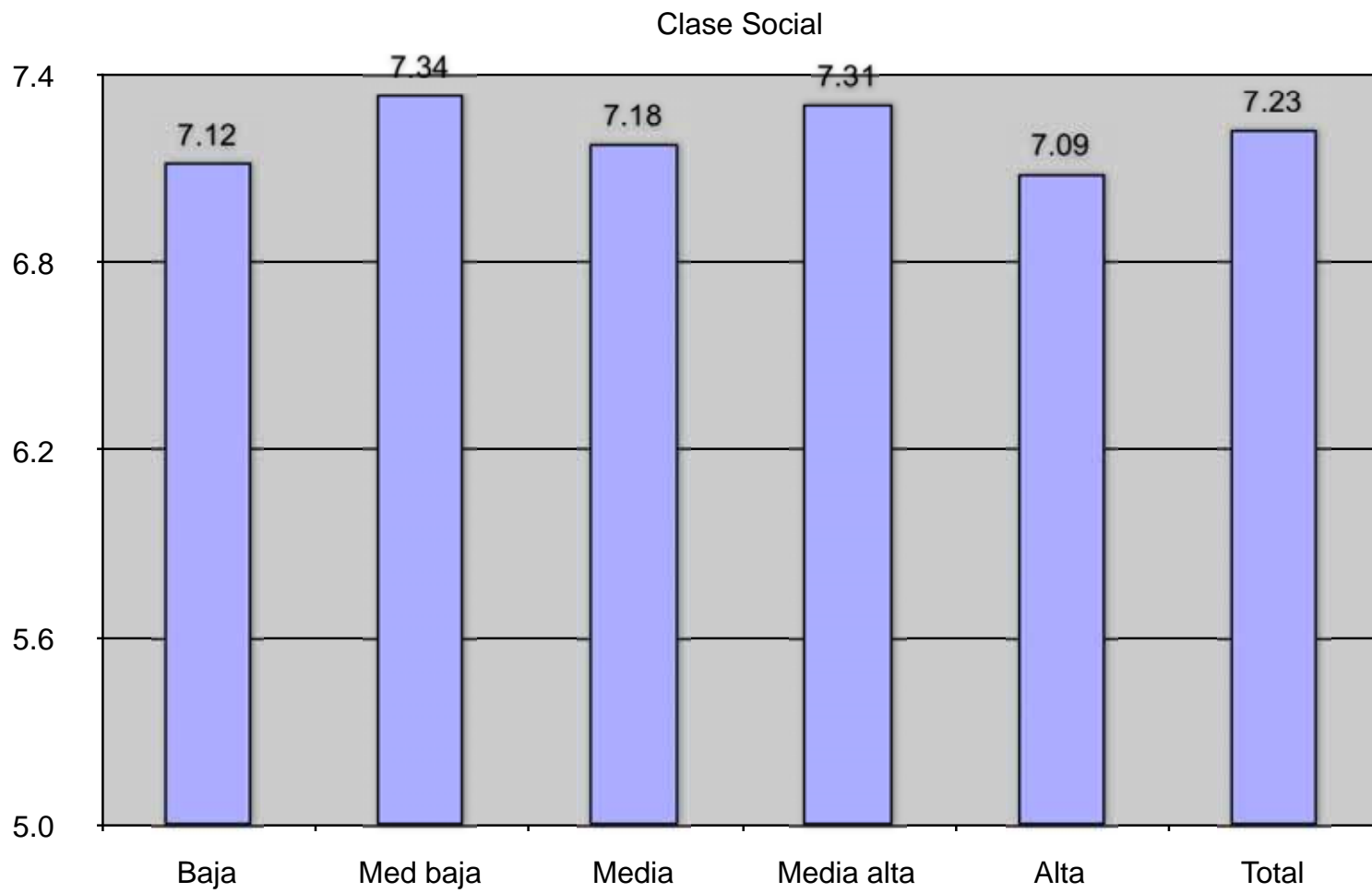






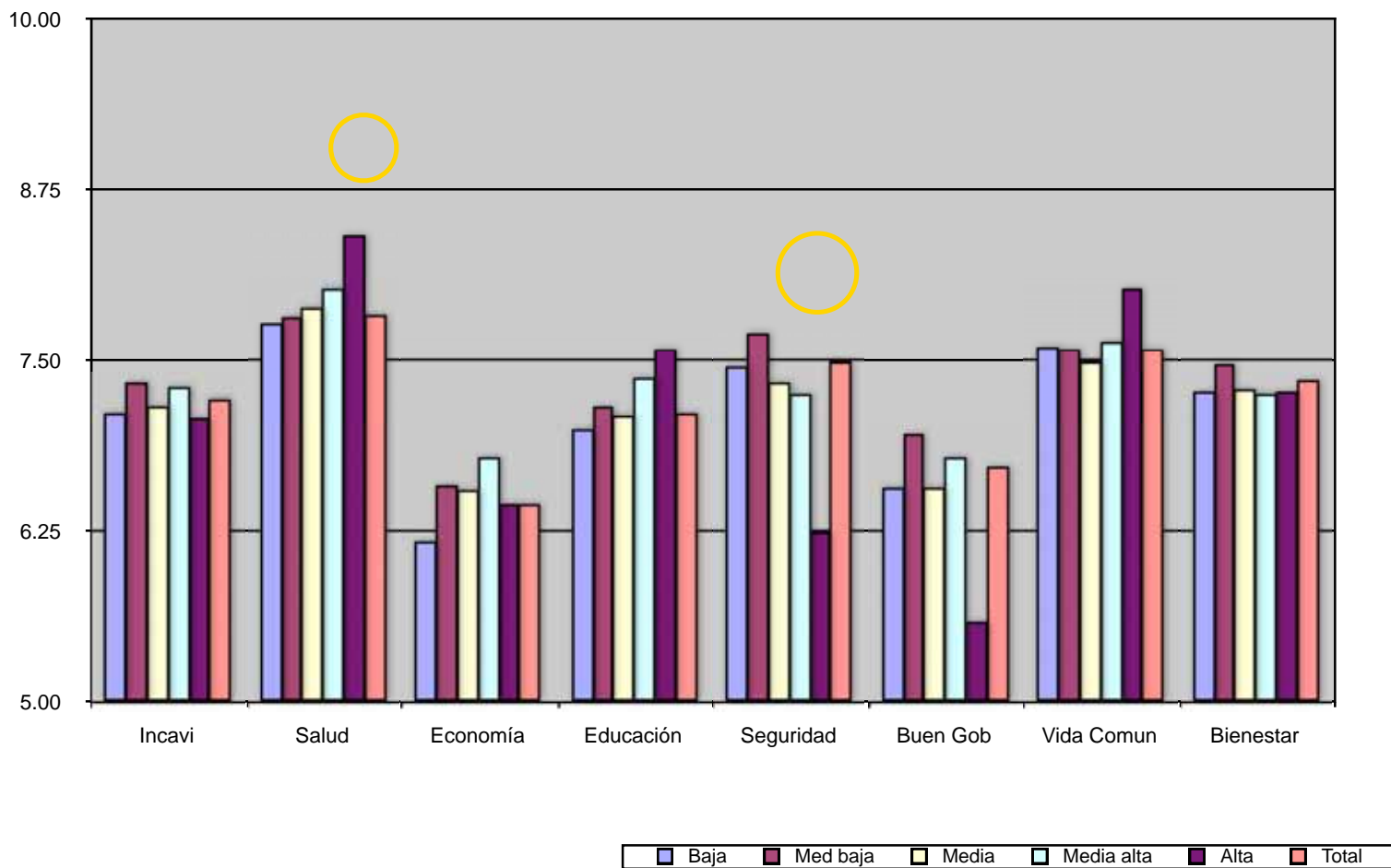
Tam. Población - Componentes







Clase Social - Componentes



Michalos y el INCAVI

	No le alcanza con lo que gana	Le alcanza muy bien con lo que gana
Poco feliz	6.77	7.62
Muy feliz	7.14	7.93



Beneficios Potenciales del INCAVI

- *Democracia*
 - *Los ciudadanos pueden participar en la definición de los dominios que habrán de medirse.*
- *Panel de Control*
 - *Permite a todos los ciudadanos verificar si estamos avanzando como sociedad en la dirección correcta.*
- *Rendición de cuentas*
 - *Ofrece herramientas para evaluar la función pública en términos de los avances en el bienestar ciudadano.*



Comentarios Finales

- *El objetivo de toda sociedad debe de ser el bienestar de sus ciudadanos.*
- *Existe un movimiento a nivel mundial que fundamenta la medición del bienestar subjetivo de las personas.*
- *El Índice de Calidad de Vida de México puede ser una herramienta valiosa para la toma de decisiones de política pública y definir las prioridades para las diferentes comunidades del país.*



***PORQUE LA INFORMACIÓN OPORTUNA
ES LA BASE DEL ÉXITO...***

+

“VIVIR MEJOR”

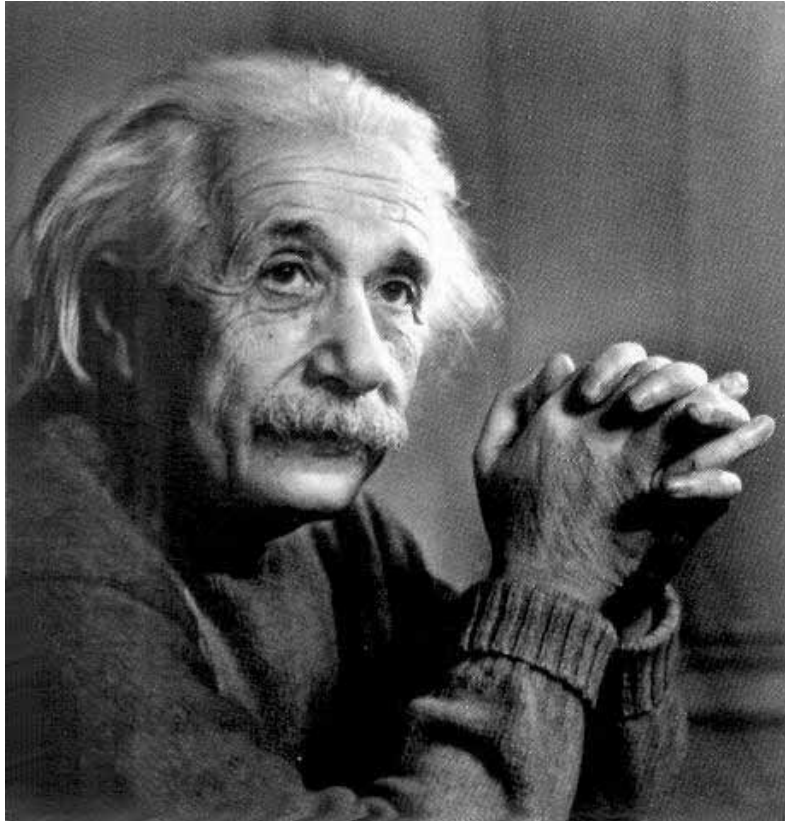
=

¿INCAVI?



**“The Only Thing We
Have to Fear Is
Fear Itself”**

**FDR’s First
Inaugural Address**



“Everything should be as simple as it is, but not simpler.”

- Albert Einstein