

# Manual informativo de los indicadores 2030

## Economía Competitiva y Generadora de Empleos



## Metas 2030 :

# Economía Competitiva y Generadora de Empleos

Tema central	Indicador	Unidad / escala	Situación actual	Meta 2030	Fuente
Nivel de Ingreso	PIB per cápita	Dólares por persona	\$8,020 dólares	\$ 29,000 dólares	World Economic Outlook Database (FMI), World Development Indicators (World Bank), INEGI
Empleo	Número de empleos formales creados al año	Número absoluto	Tasa de desempleo abierto: 4%	900,000 empleos formales al año	STyPS, INEGI
Competitividad	Índice de competitividad	Escala del 1 al 7 donde 7 es la economía más competitiva. Posición del país con respecto a los 125 países evaluados (primer quintil: los mejor evaluados)	4.19 lugar 58 de 125 Tercer quintil	Primer quintil	WEF, Global Competitiveness Report 2006-2007
Desarrollo Tecnológico	Índice de disponibilidad tecnológica	Escala del 1 al 7, donde 7 es la economía con mayor desarrollo y acceso a la tecnología. Posición del país con respecto a los países de América Latina y a los países evaluados	3.51 lugar 56 de 125 Tercer quintil	Primer quintil	WEF, Global Competitiveness Report 2006-2007

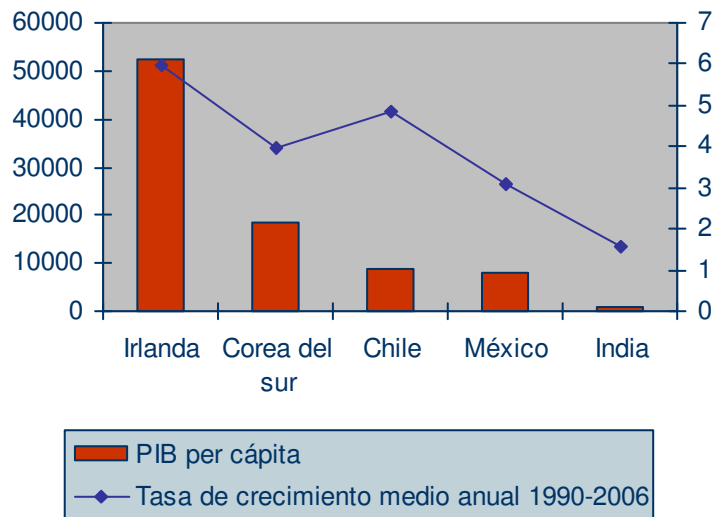
## Metas 2030 :

# Economía Competitiva y Generadora de Empleos

Tema central	Indicador	Unidad / escala	Situación actual	Meta 2030	Fuente
Infraestructura para el desarrollo	Índice de infraestructura	Escala del 1 al 7 donde 7 es la economía con mejores condiciones en infraestructura Posición del país con respecto a los países evaluados (primer quintil: los mejor evaluados)	3.41 Lugar 64 de 125 (Tercer quintil)	Primer quintil	WEF Competitiveness Report (Infrastructure Index) 2006-2007
Turismo	Número de visitantes internacionales	Personas por año	21.4 millones	46 millones	Secretaría de Turismo, 2006 Organización Mundial de Turismo
Turismo	Gasto de turistas internacionales	Millones de dólares	9,560 millones de dólares	39 mil millones de dólares	Secretaría de Turismo, WEF Travel and Tourism Index, 2007

# 6. PIB per cápita

Tema central	Indicador	Unidad / escala	Situación actual	Meta 2030	Fuente
Nivel de Ingreso	PIB per cápita	Dólares por persona	\$8,020 dólares	\$ 29,000 dólares	World Economic Outlook Database (FMI), World Development Indicators (World Bank), INEGI



Comparativo de países 2006		
País	PIB per cápita USD	Tasa de crecimiento promedio anual 1990-2006
Irlanda	\$ 52,440	5.96%
Corea del Sur	\$18,391	3.95%
Chile	\$8,864	4.87%
México	\$8,020	3.09%
India	\$796	1.56%

Escenarios	2030
Inercial	\$11,485
Deseable	\$29,000

# Información del indicador

## Información adicional

El caso de Irlanda: un alto crecimiento económico en un período corto de tiempo.

En 1987, el Primer Ministro C. Haughey establece el Programa para la Recuperación Nacional, con alcance a 1990. Una de las negociaciones principales fue establecer aumentos muy pequeños al salario de los trabajadores en los siguientes tres años, a cambio de reducciones a los impuestos a los empleados y la promesa de que las reducciones presupuestales no afectarían a la seguridad social.

- La integración a la Comunidad Europea en 1973 fue determinante y le permitió a Irlanda recibir en los 90s fondos equivalentes a 6-7% de su PIB.
  - El gobierno se anticipó a la tendencia del *outsourcing* y a través del Industrial Development Authority (IDA) diseño esquemas específicos de atracción de empresas multinacionales electrónicas, químicas y farmacéuticas.
  - Para 1996 Irlanda invertía 1.75% de su PIB en políticas laborales de fomento al empleo.
  - De 1987 a 1990 el gasto en infraestructura, capacitación y planes de estudio se incrementó 50%.
  - El gasto en salud alcanzó de 1987 a 1997 el 7% del PIB, esto es un incremento reales de 78%.
  - Los efectos en el PIB per cápita de los irlandeses se dieron principalmente de 1991 a 2005.
-

## Información adicional del indicador

PIB per cápita

dólares constantes de 2006

País	1990	1995	2000	2006
India	582	515	531	796
Irlanda	20,998	24,604	29,827	52,440
Corea del Sur	9,477	15,140	12,742	18,391
México	4,861	4,144	5,481	8,020
Brasil	5,334	6,395	6,295	5,716
Chile	3,710	6,627	6,640	8,864

Fuente: World Economic Outlook Database del FMI, excepto México 2006.

# Ficha Técnica del Indicador

## Información adicional

Para medir el PIB per cápita también se utiliza alternativamente el método de poder de paridad de compra. Esta herramienta permite incorporar a la medición de la producción/población el componente del poder adquisitivo entre naciones. Es decir, cuántos bienes puede comprar un dólar americano en distintos países.

## Para saber más de este indicador

Documento	<a href="#">International Monetary Fund, World Economic Outlook Database, April 2007.</a>
Documento	<a href="#">Análisis del Fondo Monetario Internacional donde se compara el crecimiento en las últimas décadas entre Asia y otras regiones</a> <a href="http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2006/02/chp3pdf/fig3_1.pdf">http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2006/02/chp3pdf/fig3_1.pdf</a>
Documento	<a href="#">Selección de indicadores del Reporte de Desarrollo 2007 (Banco Mundial)</a> <a href="http://www-wds.worldbank.org/external/default/WDSContentServer/WDSP/IB/2006/09/13/000112742_20060913111024/additional/indicators.pdf">http://www-wds.worldbank.org/external/default/WDSContentServer/WDSP/IB/2006/09/13/000112742_20060913111024/additional/indicators.pdf</a>

## Definición

Prioridad	Economía Competitiva y Generadora de Empleos
Tema central	Nivel de ingreso
Definición del indicador	Promedio de ingreso para la población de un país que relaciona el valor total de lo producido y el número de habitantes de un espacio geográfico en un período determinado
Interpretación de cambios en el indicador	Un incremento en el valor del indicador representa una mejora en el desempeño global de la economía

## Medición y unidades

Algoritmo de cálculo	Valor del PIB en dólares / Población total
Unidad en que se expresa	Dólares por persona

## Fuentes y responsable

Fuentes (nacionales e internacionales)	Fondo Monetario Internacional, World Economic Outlook Database, April 2007.
Institución nacional responsable del cálculo	INEGI

## 7. Número de empleos formales creados al año

Tema central	Indicador	Unidad / escala	Situación actual	Meta 2030	Fuente
Calidad del empleo	Número de empleos formales creados al año	Número absoluto	Tasa de desempleo abierto: 4%	900,000 empleos formales al año	STyPS, INEGI, Organización Internacional del Trabajo

Estadísticas de empleo*	
Población económicamente activa	58.4%
Trabajadores afiliados al IMSS o al ISSSTE como porcentaje de la PEA	46%
Tasa de desempleo abierto	4%
Tasa de ocupación en el sector informal	27%

\*Datos y definiciones según INEGI

# Ficha Técnica del Indicador

## Para saber más de este indicador

Documento	<p><a href="#">Perspectivas de crecimiento económico para México en 2007 y 2008 (OCDE)</a>  <a href="http://www.oecd.org/dataoecd/6/36/20213236.pdf">http://www.oecd.org/dataoecd/6/36/20213236.pdf</a></p>
Documento	<p><a href="#">Promoviendo el Trabajo Decente en las Américas. La agenda hemisférica 2006-2015</a>  <a href="http://www.oit.org.pe/portal/documentos/promoviendo_trabajo_decente_americas_6.pdf">http://www.oit.org.pe/portal/documentos/promoviendo_trabajo_decente_americas_6.pdf</a></p> <p><a href="#">Quinto Informe de Labores. Secretaría del Trabajo y Previsión Social</a>  <a href="http://www.stps.gob.mx/transparencia07/informe_labores/inf2005.pdf">http://www.stps.gob.mx/transparencia07/informe_labores/inf2005.pdf</a></p> <p><a href="#">INEGI</a>  <a href="http://www.inegi.gob.mx/est/contenidos/espanol/rutinas/ept.asp?t=msoc03&amp;c=1881">http://www.inegi.gob.mx/est/contenidos/espanol/rutinas/ept.asp?t=msoc03&amp;c=1881</a></p> <p><a href="#">Organización Internacional del Trabajo</a>  <a href="http://laborsta.ilo.org/">http://laborsta.ilo.org/</a></p>

## Definición

Prioridad	Economía Competitiva y Generadora de Empleo
Tema central	Calidad del empleo
Interpretación de cambios en el indicador	Un incremento en el valor del indicador representa una mejora en el nivel de empleos de la economía

## Medición y unidades

Algoritmo de cálculo	Suma de empleos formales creados al año
Unidad en que se expresa	Número absoluto

## Fuentes y responsable

Fuentes (nacionales e internacionales)	INEGI, STyPS.
--	---------------

## Información adicional

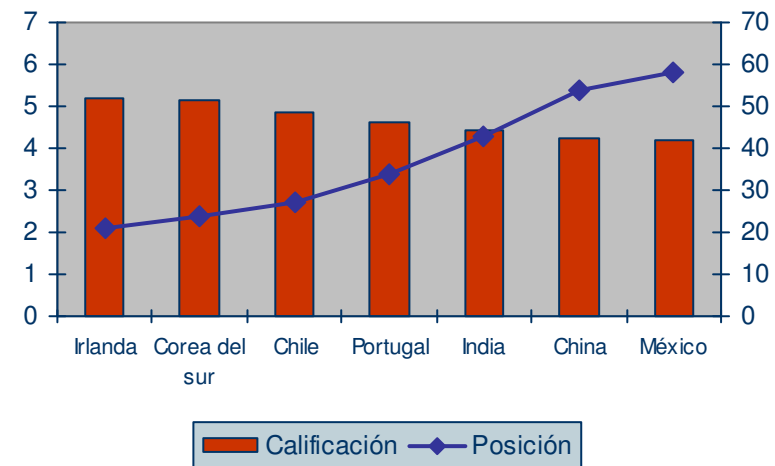
La OIT recomienda contar con:

- Una autoridad laboral más fuerte.
- Un conocimiento amplio de la estructura y funcionamiento del mercado de trabajo.
- Mayor estabilidad y continuidad de las instituciones públicas.
- Políticas integradas, bajo una gestión adecuada.
- Organizaciones fortalecidas de empleadores y trabajadores.

# 8. Índice de competitividad

Tema central	Indicador	Unidad / escala	Situación actual	Meta 2030	Fuente
Competitividad	Índice de competitividad	<p>Escala del 1 al 7 donde 7 es la economía más competitiva.</p> <p>Posición del país con respecto a los 125 países evaluados (primer quintil: los mejor evaluados)</p>	<p>4.19</p> <p>lugar 58 de 125</p> <p>Tercer quintil</p>	Primer quintil	WEF, Global Competitiveness Report 2006-2007

Índice de Competitividad		
País	Calificación	Posición
Irlanda	5.21	21
Corea del Sur	5.13	24
Chile	4.85	27
Portugal	4.60	34
India	4.44	43
China	4.24	54
México	4.19	58



Escenarios		2030
Sin cambios		Tercer quintil
Deseable	Mejora del 3.6% anual	Primer quintil

# Información del indicador

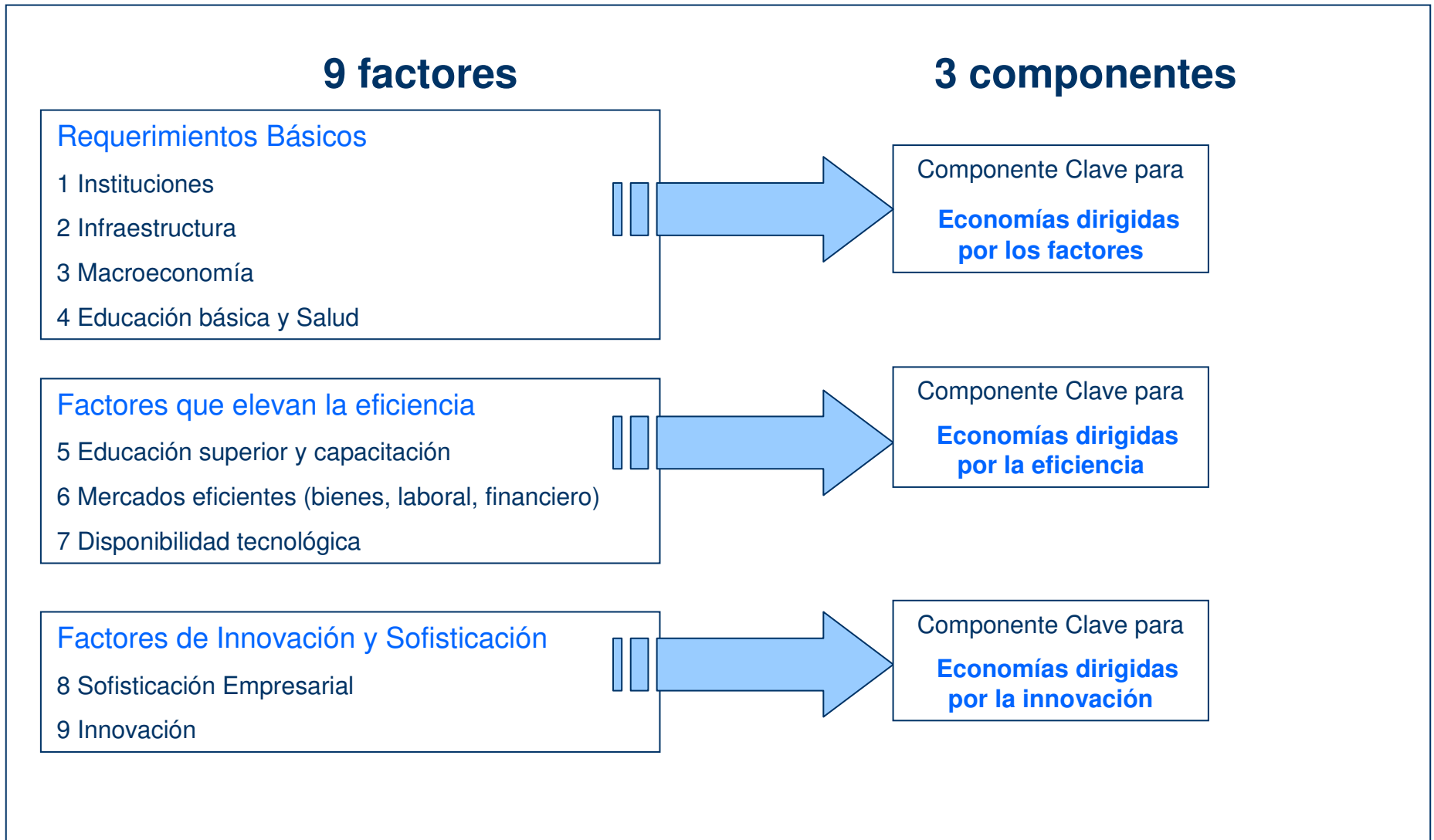
## Información adicional

El Foro Económico Mundial publica un reporte anual de competitividad abarcando las principales economías del mundo desde 1979. En la última década, el índice de competitividad se ha vuelto una referencia obligada dentro del sector público y privado para medir los componentes del crecimiento económico y, así, establecer parámetros y comparaciones a nivel internacional. En años recientes, los reportes se han producido con la colaboración de universidades de prestigio, como Harvard, para supervisar el rigor metodológico en la construcción de los índices.

El índice de competitividad utiliza 9 factores considerando que éstos, de manera interrelacionada, son detonantes del crecimiento económico de largo plazo. Cada uno de estos factores se calcula tomando en cuenta tanto datos duros y como encuestas de percepción. A su vez, estos tres factores se integran en 3 componentes principales que determinan el nivel de competitividad de un país.

# Información del indicador

## CONSTRUCCIÓN DEL ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD



# Información del indicador

## CONSTRUCCIÓN DEL ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD

### 2) PONDERACIÓN

Una vez determinados los componentes, el Foro Económico Mundial procede a ponderarlos de distinta manera de acuerdo a la etapa de desarrollo económico de cada país. Este criterio se basa en el PIB per cápita nacional.

Etapa de desarrollo	PIB per cápita (US dls corrientes)
Etapa 1: Economía dirigida por factores	< 2,000
<i>Transición de etapa 1 a 2</i>	2,000-3,000
Etapa 2 : Economía dirigida por la eficiencia	3,000-9,000
<i>Transición de etapa 2 a 3</i>	9,000-17,000
Etapa 3: Economía dirigida por la innovación	>17,000

### Peso de cada componente de acuerdo a la etapa de desarrollo

Etapa	Requerimientos básicos	Factores que elevan la eficiencia	Factores de innovación y sofisticación
1	50%	40%	10%
2	40%	50%	10%
3	30%	40%	30%

# Ficha Técnica del Indicador

## Información adicional

En la medición de 2000, México se clasificaba en el lugar 42 del índice, y en 2006 obtuvo el lugar 58

## Para saber más de este indicador

Liga

[Reporte de Competitividad WEF 2006](http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/chapter_1_1.pdf)

[http://www.weforum.org/pdf/Global\\_Competitiveness\\_Reports/Reports/gcr\\_2006/chapter\\_1\\_1.pdf](http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/chapter_1_1.pdf)

Liga

[Resultados del comparativo 2000-2001](http://www.cid.harvard.edu/cr/pdf/GCR0102%20Overall%20Rankings.pdf)

<http://www.cid.harvard.edu/cr/pdf/GCR0102%20Overall%20Rankings.pdf>

## Definición

Prioridad	Economía Competitiva y Generadora de Empleos
Tema central	Productividad y competitividad
Definición del indicador	El conjunto de factores, políticas e instituciones que determinan el nivel de productividad de un país.
Interpretación de cambios en el indicador	Un incremento en el valor del indicador representa una mayor competitividad e implica un desempeño favorable

## Medición y unidades

Algoritmo de cálculo	Ponderación de los componentes basado en la etapa de desarrollo de cada país.
Unidad en que se expresa	Calificación del 1 al 7

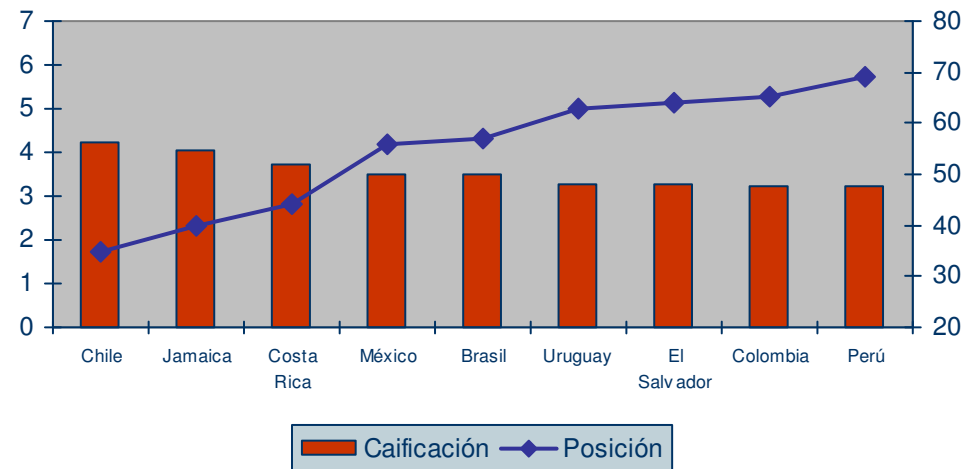
## Fuentes y responsable

Fuentes (nacionales e internacionales)	WEF Global Competitiveness Report 2006
Institución nacional responsable del cálculo	INEGI

# 9. Índice de disponibilidad tecnológica

Tema central	Indicador	Unidad / escala	Situación actual	Meta 2030	Fuente
Acceso a la tecnología	Índice de disponibilidad tecnológica	<p>Escala del 1 al 7, donde 7 es la economía con mayor desarrollo y acceso a la tecnología</p> <p>Posición del país con respecto a los países de América Latina y a los países evaluados</p>	<p>3.51</p> <p>lugar 56 de 125</p> <p>12° lugar de AL</p> <p>Tercer quintil</p>	Primer quintil	WEF, Global Competitiveness Report 2006-2007

Comparativo de países América Latina 2006		
País	Posición	Calificación
Chile	4.22	35
Jamaica	4.04	40
Costa Rica	3.74	44
México	3.51	56
Brasil	3.50	57
Uruguay	3.27	63
El Salvador	3.27	64
Colombia	3.24	65
Perú	3.21	69



Escenarios
Inercial
Deseable

2030
Tercer quintil
Primer quintil

# Información del indicador

## Información adicional

El índice de disponibilidad tecnológica es un componente del índice de competitividad. Está incluido como uno de los factores que elevan la eficiencia económica y fundamental para las economías en vías de desarrollo. La disponibilidad y capacidad para aplicar las mejores tecnologías a nivel mundial representan una mejora en la productividad de las empresas y esto les da una ventaja para competir a nivel global.

El Foro Económico Mundial toma en cuenta las siguientes variables para construir el indicador.

- Disponibilidad tecnológica (encuesta).
- Absorción de tecnologías a nivel empresa (encuesta).
- Regulación de las telecomunicaciones (encuesta).
- Inversión extranjera directa y transferencia de tecnología (encuesta).
- Teléfonos celulares (dato duro).
- Usuarios de internet (dato duro).
- Computadoras personales (dato duro).

# Ficha Técnica del Indicador

Para saber más de este indicador

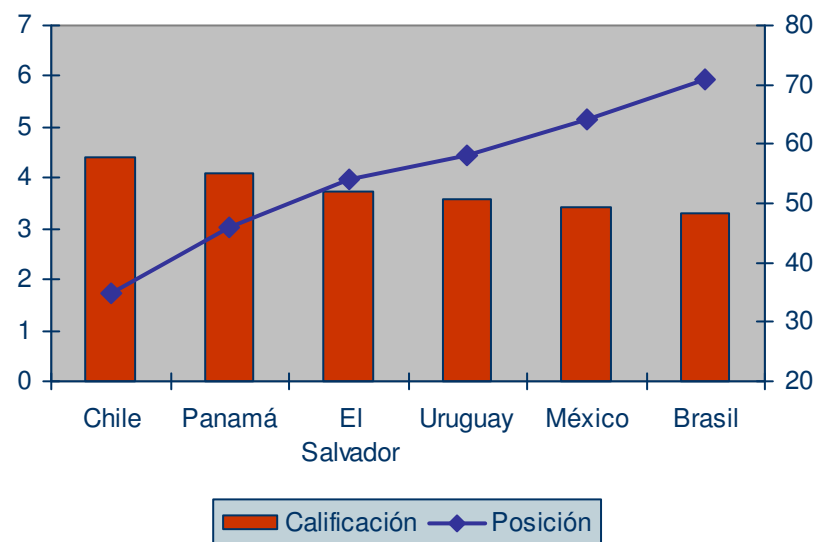
Liga	<p><a href="#">Foro Económico Mundial, Reporte de Competitividad 2006-2007.</a></p> <p><a href="http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/chapter_1_1.pdf">http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/chapter_1_1.pdf</a></p>
Documento	<p><a href="#">Encuesta Nacional de Disponibilidad y Uso de Tecnología de Información y Comunicaciones en los Hogares, INEGI</a></p> <p><a href="http://www.inegi.gob.mx/prod_serv/contenidos/espanol/biblioteca/abrepdf.asp?upc=702825006481">http://www.inegi.gob.mx/prod_serv/contenidos/espanol/biblioteca/abrepdf.asp?upc=702825006481</a></p>

Definición	
Prioridad	Economía Competitiva y Generadora de Empleos
Tema central	Acceso a tecnologías
Definición del indicador	Grado de desarrollo, penetración y capacidad que tiene un país en la utilización de tecnologías de la información.
Interpretación de cambios en el indicador	A mayor valor, mejor conectividad y uso de tecnologías de información y comunicación
Medición y unidades	
Algoritmo de cálculo	No disponible.
Unidad en que se expresa	Calificación del 1 al 7 donde 7 es el mejor
Fuentes y responsable	
Fuentes (nacionales e internacionales)	World Economic Forum, The Global Competitiveness Report 2006-2007.
Institución nacional responsable del cálculo	INEGI

# 10. Índice de infraestructura

Tema central	Indicador	Unidad / escala	Situación actual	Meta 2030	Fuente
Infraestructura para el desarrollo	Índice de infraestructura	<p>Escala del 1 al 7 donde 7 es la economía con mejores condiciones en infraestructura</p> <p>Posición del país con respecto a los países evaluados (primer quintil: los mejor evaluados)</p>	<p>3.41</p> <p>Lugar 64 de 125 (Tercer quintil)</p>	Primer quintil	WEF Competitiveness Report (Infrastructure Index) 2006-2007

Comparativo de países América Latina 2006		
País	Posición	Calificación
Chile	4.41	35
Panamá	4.10	46
El Salvador	3.75	54
Uruguay	3.59	58
México	3.41	64
Brasil	3.29	71



Escenarios
Sin cambios
Deseable

2030
Tercer quintil
Primer quintil

# Información del indicador

## Información adicional

**El índice de infraestructura es uno de los pilares del índice de competitividad. Está incluido en el componente de requerimientos básicos y, por lo tanto, es una condición fundamental para impulsar el desarrollo económico. Una infraestructura de gran alcance y altamente desarrollada disminuye los costos de transacción, costos de operación y facilita el comercio interno y externo.**

**El Foro Económico Mundial toma en cuenta las siguientes variables para construir el índice de infraestructura:**

- Calidad de la infraestructura en general (encuesta).
- Desarrollo de la infraestructura ferroviaria (encuesta).
- Calidad de la infraestructura portuaria (encuesta).
- Calidad de la infraestructura aeroportuaria (encuesta).
- Calidad en el suministro de electricidad (encuesta).
- Líneas de teléfono (dato duro).

# Ficha Técnica del Indicador

## Información adicional

Chile es el país latinoamericano mejor posicionado en la clasificación con 4.41 (lugar 35) mientras que España es el mejor país iberoamericano en infraestructura con 5.22 puntos en la clasificación (lugar 22)

## Para saber más de este indicador

Liga	<a href="http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/composition.pdf">Composición del Índice de Competitividad del World Economic Forum</a> <a href="http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/composition.pdf">http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/composition.pdf</a>
Documento	<a href="http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/chapter_1_1.pdf">Capítulo 1 del Reporte de Competitividad</a> <a href="http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/chapter_1_1.pdf">http://www.weforum.org/pdf/Global_Competitiveness_Reports/Reports/gcr_2006/chapter_1_1.pdf</a>

## Definición

Prioridad	Economía Competitiva y Generadora de Empleos
Tema central	Infraestructura para el desarrollo
Definición del indicador	Posibilidad que ofrece la infraestructura de un país para facilitar el comercio y el desarrollo de la sociedad
Interpretación de cambios en el indicador	A mayor valor, mejor situación de la infraestructura de un país

## Medición y unidades

Unidad en que se expresa	Calificación de 1 a 7, donde 7 es el mejor
--------------------------	--

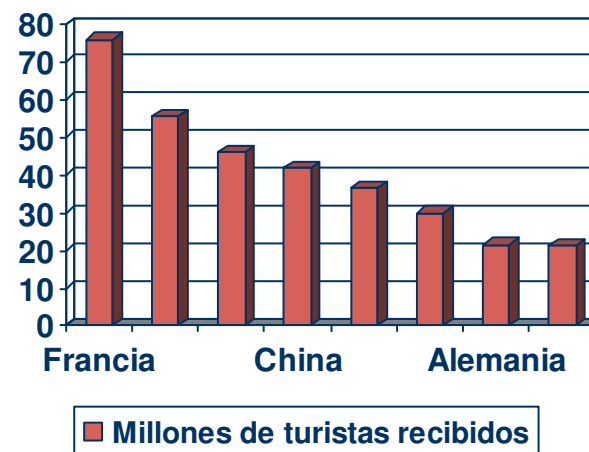
## Fuentes y responsable

Fuentes (nacionales e internacionales)	World Economic Forum, Global Competitiveness Report
Institución nacional responsable del cálculo	Dependencias en el Gabinete de Infraestructura

# 11. Número de visitantes internacionales

Tema central	Indicador	Unidad / escala	Situación actual	Meta 2030	Fuente
Turismo	Número de visitantes internacionales	Personas por año	21.4 millones	46 millones	Secretaría de Turismo, 2006 Organización Mundial de Turismo

Comparativo de países (México: 2006, Europa: 2005, Asia y América: 2004) millones de turistas	
Francia	76.0
España	55.6
Estados Unidos	46.1
China	41.8
Italia	36.5
Inglaterra	29.9
Alemania	21.5
México	21.4



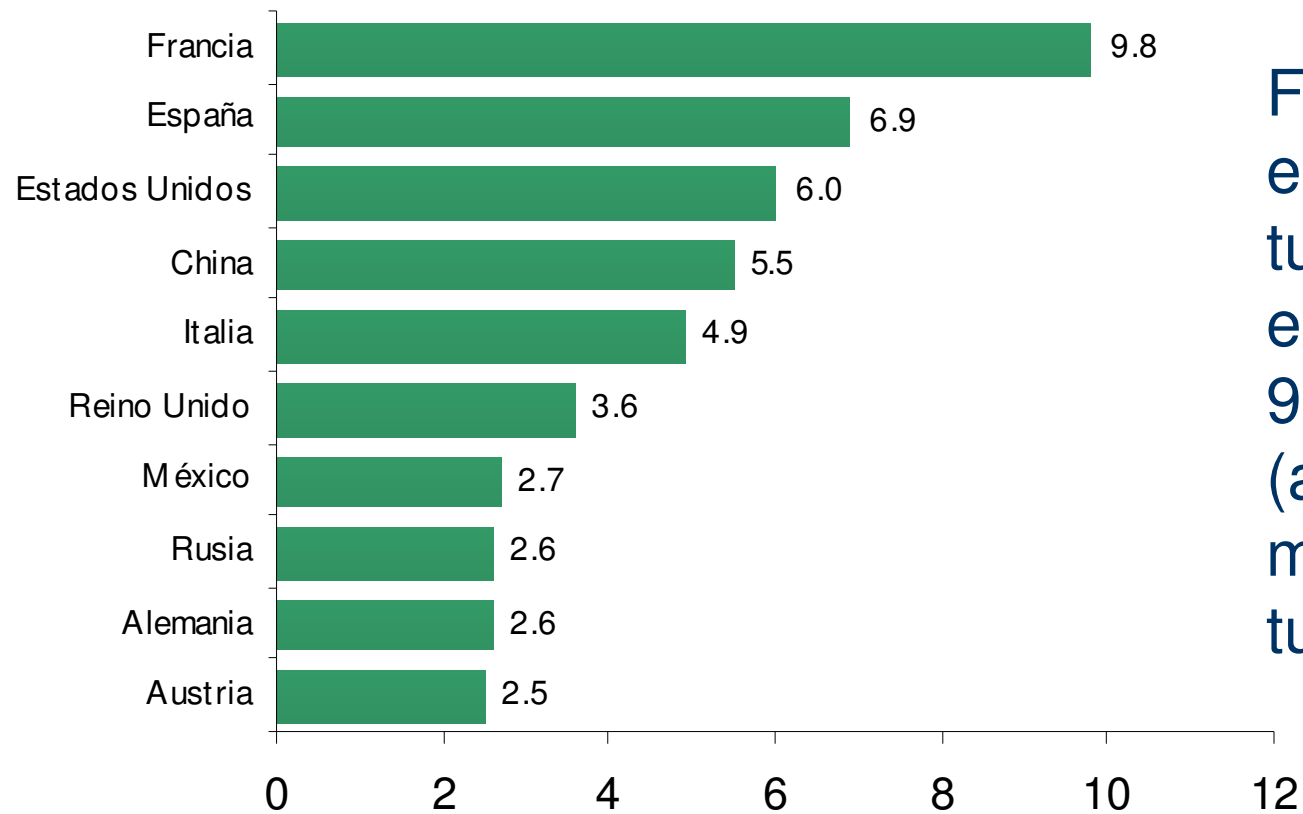
Escenarios	2030
Inercial	29.2 millones
Deseable	46 millones

## Observaciones

Entre 1990 y 2004, México aumentó en 3.5 millones de turistas, lo que representa un crecimiento del 20%. En el mismo período, China lo aumentó en 31.3 millones de turistas, cifra cercana al 300%

# Información del indicador

## Porcentaje de Llegadas por país



Francia es el líder en recepción de turistas extranjeros, con 9.8% del total (alrededor de 76 millones de turistas).

## Información del indicador

Las estadísticas y estudios de la Organización Mundial de Turismo (World Tourist Organization) muestran que para el 2020 las tres zonas con mayor recepción de turistas serán Europa (717 millones de turistas), el Este de Asia y el Pacífico (397 millones) y América (282 millones), seguidos por África, el Medio Oriente y el Sur de Asia.

Esta organización estima que el Este de Asia y el Pacífico, el Medio Oriente y África alcanzarán tasas de crecimiento mayores al 5% anual, lo cual es significativo si se compara con el promedio mundial de 4.1%. Se anticipa que las regiones europea y americana muestren tasas de crecimiento menores al promedio. Europa mantendrá la mayor proporción de llegadas internacionales, sin embargo, sufrirá una caída del 60% respecto a lo alcanzado en 1995.

	Año base	Predicciones		Porción del mercado (%)		Tasa de Crecimiento Anual promedio (%)
	1995	2010	2020	1995	2020	1995 - 2020
	(Millones)					
Mundial	565	1,006	1,561	100	100	4.1
África	20	47	77	3.6	5	5.5
América	110	190	282	19.3	18.1	3.8
Este de Asia y Pacífico	81	195	397	14.4	25.4	6.5
Europa	336	527	717	59.8	45.9	3.1
Medio Oriente	14	36	69	2.2	4.4	6.7
Sur de Asia	4	11	19	0.7	1.2	6.2

Fuente: <http://www.unwto.org/facts/menu.html>

# Información del indicador

## Información adicional

Francia recibe más visitantes anualmente que la cantidad de personas que viven en el país

## Para saber más de este indicador

Liga	<a href="http://www.sectur.org.mx/">SECTUR</a> <a href="http://www.sectur.org.mx/">http://www.sectur.org.mx/</a>
Liga	<a href="http://www.unwto.org/facts/eng/pdf/indicators/ITA_Americas.pdf">Estadísticas de turismo internacional, WTO</a> <a href="http://www.unwto.org/facts/eng/pdf/indicators/ITA_Americas.pdf">http://www.unwto.org/facts/eng/pdf/indicators/ITA_Americas.pdf</a>
Liga	<a href="http://www.unwto.org/facts/menu.html">Porción del mercado turístico</a> <a href="http://www.unwto.org/facts/menu.html">http://www.unwto.org/facts/menu.html</a>

## Definición

Prioridad	Igualdad de oportunidades
Tema central	Turismo
Definición del indicador	Número de visitantes extranjeros que ingresan en territorio nacional
Interpretación de cambios en el indicador	Un aumento en el total de visitantes extranjeros representa un desempeño favorable en el sector turismo.

## Medición y unidades

Algoritmo de cálculo	Número de llegadas al territorio nacional de visitantes extranjeros.
Unidad en que se expresa	Número de personas

## Fuentes y responsable

Fuentes (nacionales e internacionales)	World Tourism Organization
Institución nacional responsable del cálculo	SECTUR

## 12. Gasto de turistas internacionales

Tema central	Indicador	Unidad / escala	Situación actual	Meta 2030	Fuente
Turismo	Gasto de turistas internacionales	Millones de dólares	9,560 millones de dólares	39 mil millones de dólares	Secretaría de Turismo, WEF Travel and Tourism Index, 2007

Comparativo de países	
País	Millones de dólares
España	\$47,891
Francia	\$42,276
China	\$29,296
México	\$9,560

Observaciones
México ha crecido a una tasa del 6% de 1980 a 2005. Si logramos mantener esta tasa de crecimiento hasta el 2030, obtendríamos en ese año \$38,707 (millones de dólares).

Escenarios		2030
Escenario A	Triplicar el gasto actual	\$28,458 millones de dólares
Deseable		\$39,000 millones de dólares

# Información adicional sobre el indicador

## Información adicional

De acuerdo con el reporte del World Economic Forum, México cuenta con un “atractivo natural” que se encuentra reforzado por su políticas ambientales relativamente buenas para el desarrollo del turismo, así como requerimientos mínimos para obtener la visa y pocas restricciones para los viajeros. Resalta la infraestructura de transporte, aunque mantiene reservas con respecto a la infraestructura para el turismo y para el transporte terrestre. Finalmente el reporte explica que los impuestos y los costos aeroportuarios son comparativamente altos. Los problemas de seguridad representan la principal restricción para viajar al país.

# Información del indicador

## Información adicional

El número de turistas que recibe Francia (76 millones), es mayor que el número de habitantes residentes en el país (60.7 millones)

Cada turista en Francia gasta en promedio \$556 dólares, mientras que en México el gasto promedio es de \$449 dólares

## Para saber más de este indicador

Liga

[DATATUR](#)

<http://datatur.sectur.gob.mx/jsp/index.jsp>

Liga

[WEF Travel and Tourism Competitiveness Index](#)

<http://www3.weforum.org/en/initiatives/gcp/TravelandTourismReport/index.html>

## Definición

Prioridad	Igualdad de oportunidades
Tema central	Turismo
Definición del indicador	Millones de dólares que ingresan al país por concepto de turismo extranjero
Interpretación de cambios en el indicador	Un aumento en la suma total de ingresos turísticos representa un desempeño favorable en el sector.

## Medición y unidades

Algoritmo de cálculo	
Unidad en que se expresa	Millones de dólares

## Fuentes y responsable

Fuentes (nacionales e internacionales)	World Tourism Organization
Institución nacional responsable del cálculo	SECTUR