



**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

**BOLETÍN DE PRENSA NÚM. 21/15
29 DE ENERO DE 2015
AGUASCALIENTES, AGS.
PÁGINA 1/3**

INDICADOR TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD ECONÓMICA ESTATAL DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014

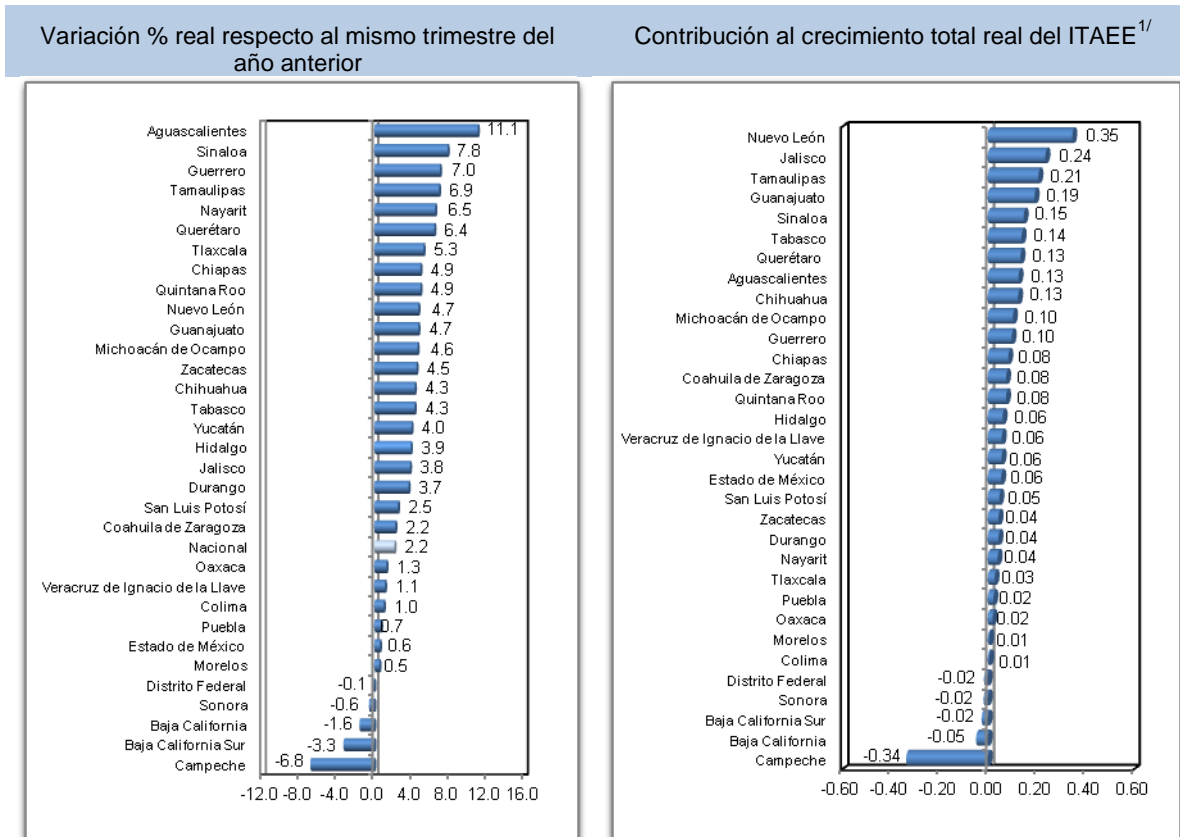
El INEGI informa los resultados del Indicador Trimestral de la Actividad Económica Estatal (ITAEE) para el tercer trimestre de 2014. Este indicador de coyuntura ofrece un panorama sobre la evolución económica de las entidades federativas del país¹.

Formatos

En el trimestre julio-septiembre de 2014 las entidades federativas que tuvieron los mayores avances en su actividad económica fueron: Aguascalientes, Sinaloa, Guerrero, Tamaulipas, Nayarit, Querétaro, Tlaxcala, Chiapas y Quintana Roo, principalmente.

Cuadros

Gráfica 1
**INDICADOR TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD ECONÓMICA ESTATAL (ITAEE)
DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014**



1/ Las contribuciones se obtienen ponderando las tasas de crecimiento con la participación que cada estado tiene en el indicador total.

Fuente: INEGI.

¹ Cabe señalar que el promedio de los cuatro trimestres del último año del ITAEE puede considerarse como un indicador preliminar de la tendencia del Producto Interno Bruto por Entidad Federativa (PIBE) de ese año.



**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

**BOLETÍN DE PRENSA NÚM. 21/15
29 DE ENERO DE 2015
AGUASCALIENTES, AGS.
PÁGINA 2/3**

Por grupos de actividades económicas, en las Primarias sobresalieron los aumentos observados en Tamaulipas, Sinaloa, Morelos, San Luis Potosí, Guerrero y Campeche; en las Actividades Secundarias destacan las alzas mostradas en Aguascalientes, Quintana Roo, Zacatecas, Nayarit, Guerrero y Querétaro, y en las Terciarias las variaciones positivas más significativas se registraron en Michoacán de Ocampo, Aguascalientes, Chiapas, Colima, Nayarit y Guerrero, entre otros.

**INDICADOR TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD ECONÓMICA ESTATAL
DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014^{p/}**

(Variación % real respecto al mismo periodo del año anterior)

Estado	Tercer Trimestre				Ene-Sep
	Total ^{1/}	Primarias	Secundarias	Terciarias	Total ^{1/}
Total	2.2	7.3	2.0	2.0	1.9
Aguascalientes	11.1	6.9	17.5	5.9	11.7
Baja California	(-) 1.6	(-) 30.8	0.3	(-) 1.4	(-) 2.1
Baja California Sur	(-) 3.3	7.7	(-) 17.5	1.6	(-) 0.1
Campeche	(-) 6.8	16.9	(-) 8.0	0.9	(-) 4.0
Coahuila de Zaragoza	2.2	6.4	3.6	0.5	3.3
Colima	1.0	4.3	(-) 9.6	5.4	2.4
Chiapas	4.9	(-) 4.9	5.8	5.4	5.1
Chihuahua	4.3	8.0	8.5	1.4	3.5
Distrito Federal	(-) 0.1	6.4	2.3	(-) 0.4	0.7
Durango	3.7	5.7	2.9	3.7	2.5
Guanajuato	4.7	4.5	9.0	1.7	5.1
Guerrero	7.0	17.9	13.1	4.7	6.9
Hidalgo	3.9	0.9	5.7	2.7	3.1
Jalisco	3.8	4.7	5.3	3.0	2.7
Estado de México	0.6	(-) 5.4	(-) 5.1	3.6	0.8
Michoacán de Ocampo	4.6	7.7	(-) 2.9	7.0	8.1
Morelos	0.5	43.1	(-) 4.3	1.6	(-) 1.0
Nayarit	6.5	(-) 3.4	13.7	5.2	3.3
Nuevo León	4.7	(-) 4.2	7.2	3.3	2.9
Oaxaca	1.3	5.2	2.1	0.6	1.9
Puebla	0.7	(-) 2.8	0.5	1.0	0.0
Querétaro	6.4	0.9	9.9	3.9	5.2
Quintana Roo	4.9	4.9	16.3	3.3	3.2
San Luis Potosí	2.5	33.4	1.5	1.6	0.4
Sinaloa	7.8	80.3	7.3	2.9	1.7
Sonora	(-) 0.6	(-) 16.6	(-) 0.3	0.5	(-) 0.8
Tabasco	4.3	5.1	5.5	1.5	3.5
Tamaulipas	6.9	106.8	7.7	3.1	3.4
Tlaxcala	5.3	6.2	6.8	4.4	1.2
Veracruz de Ignacio de la Llave	1.1	(-) 1.1	(-) 2.9	4.3	0.8
Yucatán	4.0	5.8	8.0	2.1	2.6
Zacatecas	4.5	(-) 10.9	15.4	0.6	5.2

^{1/} Los Servicios de Intermediación Financiera Medidos Indirectamente (SIFMI) han quedado incorporados en las actividades económicas.

p/ Cifras preliminares.

Fuente: INEGI.



**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

**BOLETÍN DE PRENSA NÚM. 21/15
29 DE ENERO DE 2015
AGUASCALIENTES, AGS.
PÁGINA 3/3**

NOTA AL USUARIO

Las cifras de este indicador fueron actualizadas al incorporarse la última información de la estadística básica disponible y al realizarse la conciliación de los cálculos trimestrales regionales con los anuales regionales y nacionales de corto plazo del Sistema de Cuentas Nacionales de México, con base en las Cuentas de Bienes y Servicios 2008-2013 (primera versión).

Se anexa Nota Técnica



**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

NOTA TÉCNICA INDICADOR TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD ECONÓMICA ESTATAL DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014

- El INEGI informa los resultados del Indicador Trimestral de la Actividad Económica Estatal (ITAEE) para el tercer trimestre de 2014. Este indicador de coyuntura ofrece un panorama sobre la evolución económica de las entidades federativas del país².
- En el trimestre julio-septiembre de 2014 las entidades federativas que tuvieron los mayores avances en su actividad económica fueron: Aguascalientes, Sinaloa, Guerrero, Tamaulipas, Nayarit, Querétaro, Tlaxcala, Chiapas y Quintana Roo, principalmente.
- Por grupos de actividades económicas, en las Primarias sobresalieron los aumentos observados en Tamaulipas, Sinaloa, Morelos, San Luis Potosí, Guerrero y Campeche; en las Actividades Secundarias destacan las alzas mostradas en Aguascalientes, Quintana Roo, Zacatecas, Nayarit, Guerrero y Querétaro, y en las Terciarias las variaciones positivas más significativas se registraron en Michoacán de Ocampo, Aguascalientes, Chiapas, Colima, Nayarit y Guerrero, entre otros.

ASPECTOS GENERALES

El Indicador Trimestral de la Actividad Económica Estatal (ITAEE) es un indicador de coyuntura que ofrece un panorama de la evolución económica de las entidades del país en el corto plazo.

Los resultados que aquí se presentan dan cuenta también de los tres grandes grupos de actividades (Primarias, Secundarias y Terciarias) que se desarrollan en las economías de los estados.

PRINCIPALES RESULTADOS

Durante el tercer trimestre de 2014, las entidades federativas que en el conjunto de sus actividades económicas observaron los incrementos anuales más importantes fueron: Aguascalientes con 11.1%, Sinaloa 7.8%, Guerrero 7%, Tamaulipas 6.9%, Nayarit 6.5%, Querétaro 6.4% y Tlaxcala 5.3 por ciento.

² Cabe señalar que el promedio de los cuatro trimestres del último año del ITAEE puede considerarse como un indicador preliminar de la tendencia del Producto Interno Bruto por Entidad Federativa (PIBE) de ese año.

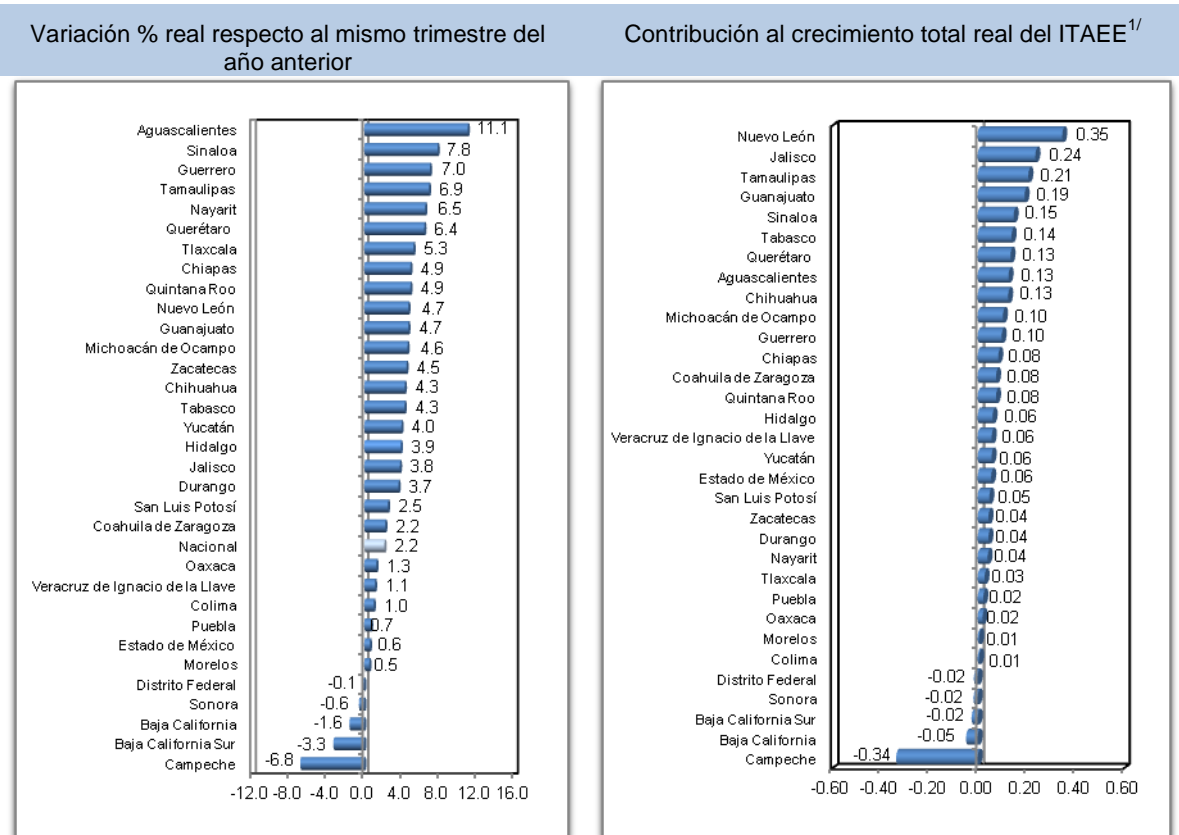


**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

En cambio se redujeron en Campeche (-)6.8%, Baja California Sur (-)3.3%, Baja California (-)1.6%, Sonora (-)0.6% y Distrito Federal con (-)0.1 por ciento.

En el lapso de referencia el crecimiento del ITAEE del total nacional fue de 2.2% a tasa anual. Las entidades que más aportaron a este incremento fueron Nuevo León (producto del avance reportado en las Actividades Secundarias y Terciarias), Jalisco y Tamaulipas (por las alzas observadas en las Terciarias y Secundarias, principalmente) y Guanajuato por el ascenso registrado en las Secundarias, fundamentalmente.

Gráfica 1
**INDICADOR TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD ECONÓMICA ESTATAL (ITAEE)
DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014**



1/ Las contribuciones se obtienen ponderando las tasas de crecimiento con la participación que cada estado tiene en el indicador total.
Fuente: INEGI.

POR GRUPOS DE ACTIVIDADES

ACTIVIDADES PRIMARIAS

Las actividades de agricultura, cría y explotación de animales, aprovechamiento forestal, pesca y caza crecieron 7.3% en el trimestre julio-septiembre de 2014



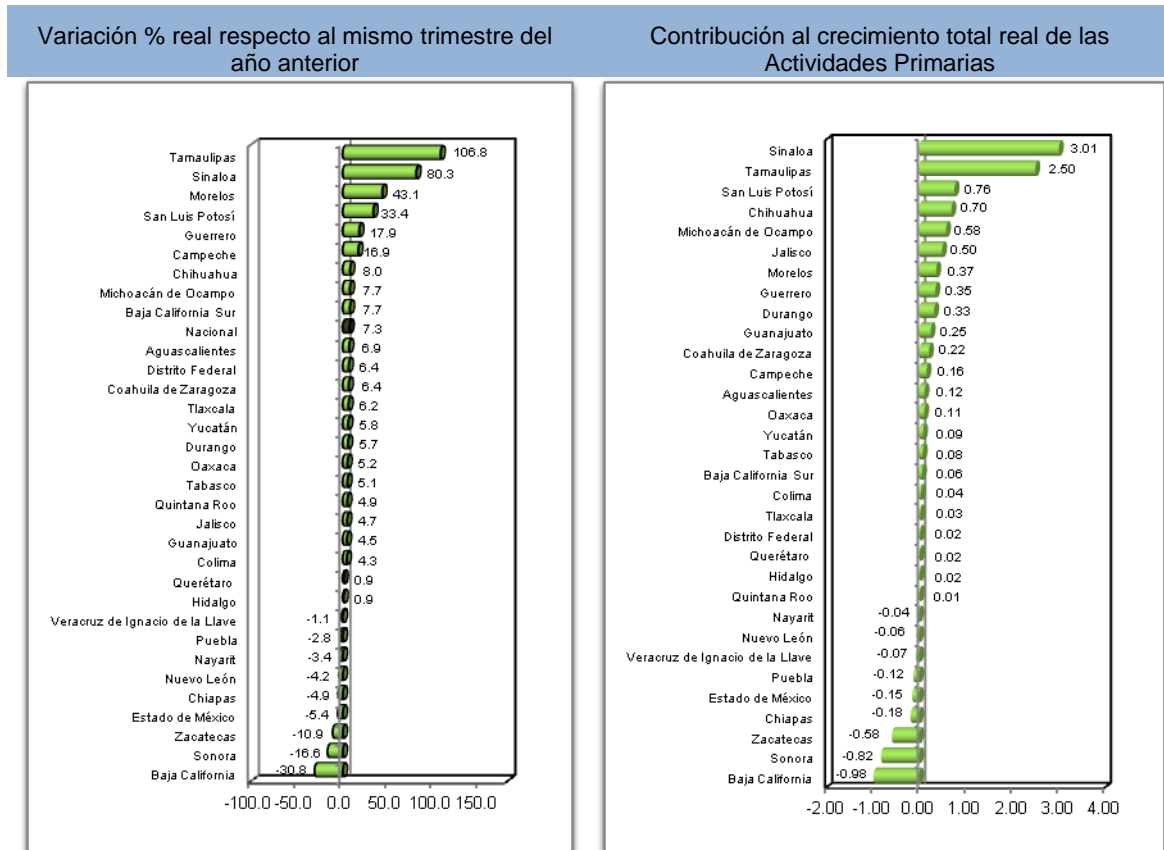
**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

respecto a igual lapso de 2013. Las entidades que observaron los avances más significativos en el trimestre de referencia fueron Tamaulipas con 106.8%, Sinaloa 80.3%, Morelos 43.1% y San Luis Potosí 33.4%; les siguieron Guerrero con 17.9%, Campeche 16.9% y Chihuahua 8%, básicamente³.

Por el contrario, los estados que reportaron descensos en sus Actividades Primarias fueron Baja California con (-)30.8%, Sonora (-)16.6%, Zacatecas (-)10.9%, Estado de México (-)5.4% y Chiapas (-)4.9%, entre otros.

Las entidades que contribuyeron en gran medida al aumento de las Actividades Primarias fueron: Sinaloa, Tamaulipas, San Luis Potosí, Chihuahua y Michoacán de Ocampo.

**Gráfica 2
ITAAE: ACTIVIDADES PRIMARIAS
DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014**



Fuente: INEGI.

³ El incremento del sector primario de Tamaulipas se derivó de la producción de sorgo y maíz en grano por la mayor disponibilidad de agua debido al huracán Ingrid. En Sinaloa se asoció a la alza de la producción de sorgo y maíz en grano y tomate rojo, y al incremento de la producción de carne de pollo y de gallina para explotación de huevo, y en el de Morelos se originó por el aumento en la producción de caña de azúcar y tomate rojo.



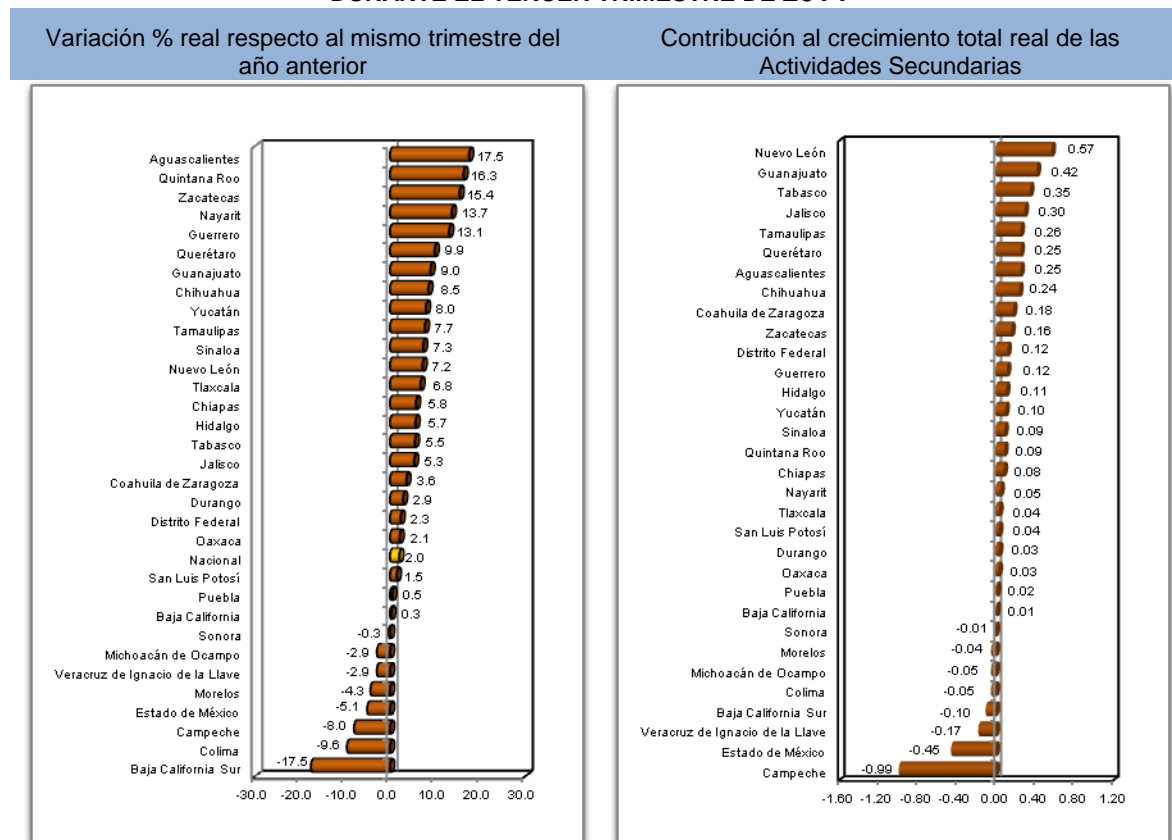
**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

ACTIVIDADES SECUNDARIAS

Las actividades industriales (minería; generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final; construcción, e industrias manufactureras) mostraron un avance de 2% a tasa anual en el tercer trimestre del año pasado. Las entidades que observaron los crecimientos más significativos en el trimestre julio-septiembre de 2014 respecto al mismo periodo del año anterior fueron Aguascalientes con una variación de 17.5% (como consecuencia de una mayor fabricación de equipo de transporte y de la generación de energía eléctrica), Quintana Roo 16.3%, Zacatecas 15.4%, Nayarit 13.7%, Guerrero 13.1%, Querétaro 9.9% y Guanajuato 9%, entre otras.

En cuanto a los estados que más contribuyeron al crecimiento de las Actividades Secundarias se encuentran Nuevo León, Guanajuato, Tabasco, Jalisco y Tamaulipas.

**Gráfica 3
ITAAE: ACTIVIDADES SECUNDARIAS
DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014**



Fuente: INEGI.



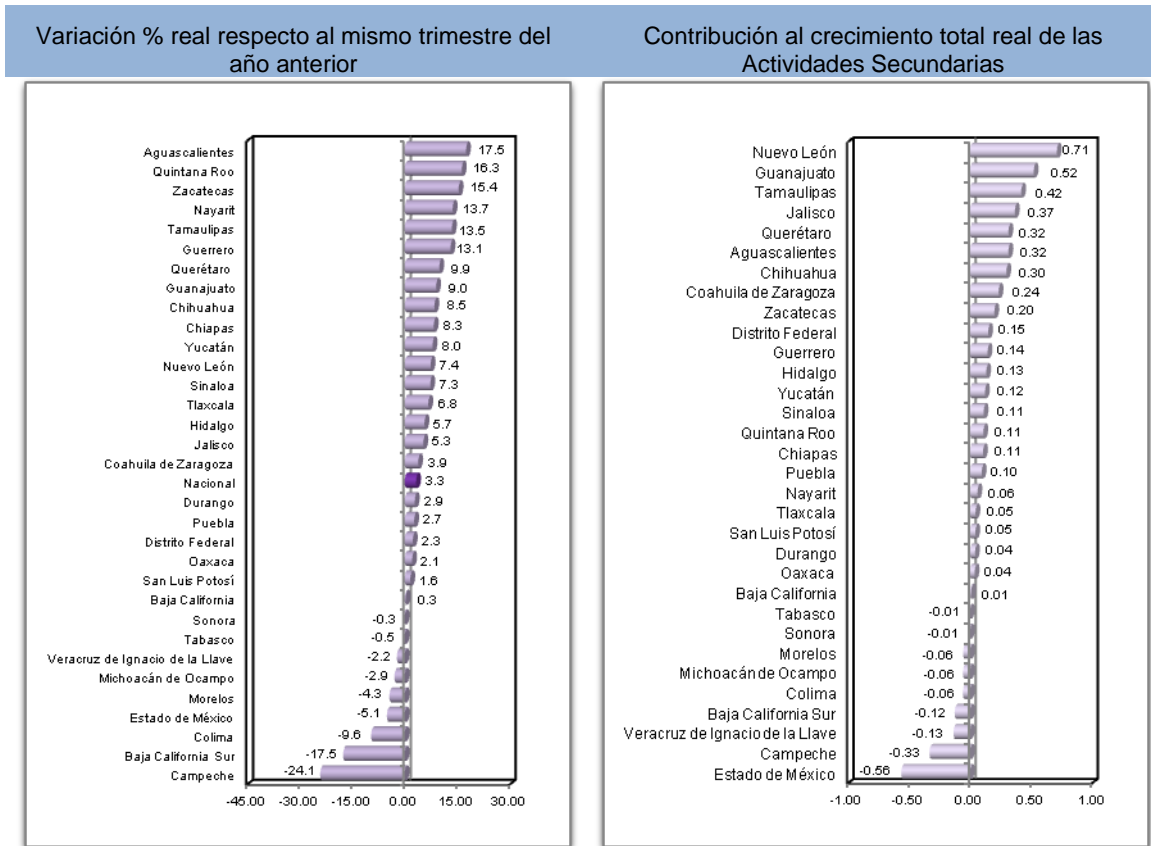
**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

Por su parte, ocho estados registraron disminuciones anuales en este tipo de actividades en el tercer trimestre de 2014. Sobresalen las caídas observadas en Baja California Sur con (-)17.5%, Colima (-)9.6%, Campeche (-)8% y el Estado de México con (-)5.1%, principalmente.

ACTIVIDADES SECUNDARIAS SIN CONSIDERAR LA MINERÍA PETROLERA

Es importante mencionar que en algunos estados, la minería petrolera⁴ incide significativamente en su ITAEE. Con el objeto de conocer este impacto, se muestran en las siguientes gráficas los niveles estatales de las actividades sin considerar dicha minería.

Gráfica 4
**ITAEE: ACTIVIDADES SECUNDARIAS (SIN MINERÍA PETROLERA)
DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014**



Fuente: INEGI.

⁴ La minería petrolera se conforma por la extracción de petróleo y gas, y la perforación de pozos petroleros y de gas.



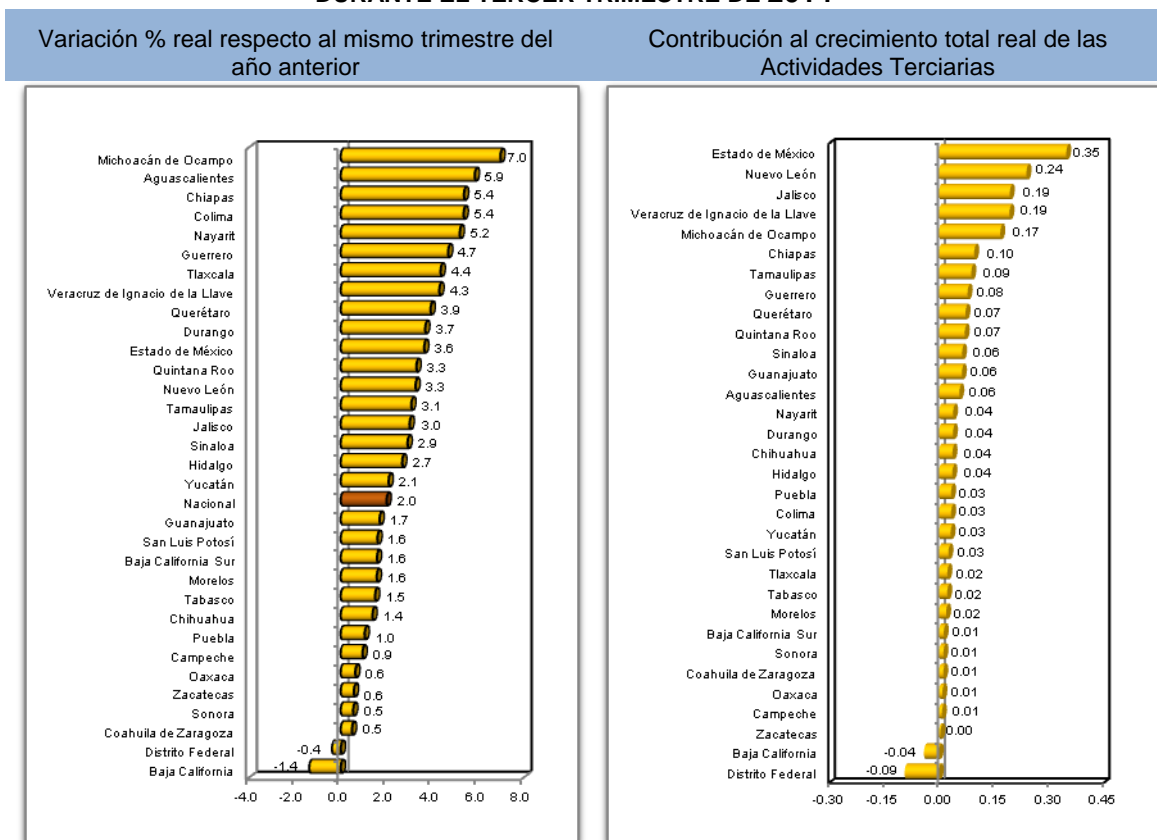
**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

ACTIVIDADES TERCIARIAS

En el tercer trimestre de 2014, las actividades relacionadas con los servicios (comercio; transportes, correos y almacenamiento; información en medios masivos; inmobiliarios y de alquiler de bienes muebles e intangibles; profesionales, científicos y técnicos; alojamiento temporal y de preparación de alimentos y bebidas, básicamente), se elevaron en las entidades federativas de Michoacán de Ocampo con una variación de 7%, Aguascalientes 5.9%, Chiapas y Colima 5.4% en cada una, Nayarit 5.2% y en Guerrero 4.7% respecto a igual trimestre de un año antes. En cambio, disminuyeron (-)1.4% en Baja California y en el Distrito Federal (-)0.4 por ciento.

Las entidades que más aportaron al crecimiento de las Actividades Terciarias totales fueron el Estado de México, Nuevo León, Jalisco y Veracruz de Ignacio de la Llave, fundamentalmente.

**Gráfica 5
ITAAE: ACTIVIDADES TERCIARIAS
DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014**



Fuente: INEGI.



**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

En el siguiente cuadro se resumen las variaciones anuales por grupo de actividad económica al interior de cada entidad federativa, para el tercer trimestre de 2014.

**INDICADOR TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD ECONÓMICA ESTATAL
DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2014^{p/}**

(Variación % real respecto al mismo periodo del año anterior)

Estado	Tercer Trimestre				Ene-Sep
	Total ^{1/}	Primarias	Secundarias	Terciarias	Total ^{1/}
Total	2.2	7.3	2.0	2.0	1.9
Aguascalientes	11.1	6.9	17.5	5.9	11.7
Baja California	(-) 1.6	(-) 30.8	0.3	(-) 1.4	(-) 2.1
Baja California Sur	(-) 3.3	7.7	(-) 17.5	1.6	(-) 0.1
Campeche	(-) 6.8	16.9	(-) 8.0	0.9	(-) 4.0
Coahuila de Zaragoza	2.2	6.4	3.6	0.5	3.3
Colima	1.0	4.3	(-) 9.6	5.4	2.4
Chiapas	4.9	(-) 4.9	5.8	5.4	5.1
Chihuahua	4.3	8.0	8.5	1.4	3.5
Distrito Federal	(-) 0.1	6.4	2.3	(-) 0.4	0.7
Durango	3.7	5.7	2.9	3.7	2.5
Guanajuato	4.7	4.5	9.0	1.7	5.1
Guerrero	7.0	17.9	13.1	4.7	6.9
Hidalgo	3.9	0.9	5.7	2.7	3.1
Jalisco	3.8	4.7	5.3	3.0	2.7
Estado de México	0.6	(-) 5.4	(-) 5.1	3.6	0.8
Michoacán de Ocampo	4.6	7.7	(-) 2.9	7.0	8.1
Morelos	0.5	43.1	(-) 4.3	1.6	(-) 1.0
Nayarit	6.5	(-) 3.4	13.7	5.2	3.3
Nuevo León	4.7	(-) 4.2	7.2	3.3	2.9
Oaxaca	1.3	5.2	2.1	0.6	1.9
Puebla	0.7	(-) 2.8	0.5	1.0	0.0
Querétaro	6.4	0.9	9.9	3.9	5.2
Quintana Roo	4.9	4.9	16.3	3.3	3.2
San Luis Potosí	2.5	33.4	1.5	1.6	0.4
Sinaloa	7.8	80.3	7.3	2.9	1.7
Sonora	(-) 0.6	(-) 16.6	(-) 0.3	0.5	(-) 0.8
Tabasco	4.3	5.1	5.5	1.5	3.5
Tamaulipas	6.9	106.8	7.7	3.1	3.4
Tlaxcala	5.3	6.2	6.8	4.4	1.2
Veracruz de Ignacio de la Llave	1.1	(-) 1.1	(-) 2.9	4.3	0.8
Yucatán	4.0	5.8	8.0	2.1	2.6
Zacatecas	4.5	(-) 10.9	15.4	0.6	5.2

^{1/} Los Servicios de Intermediación Financiera Medidos Indirectamente (SIFMI) han quedado incorporados en las actividades económicas.

p/ Cifras preliminares.

Fuente: INEGI.



**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

El ITAEE incorpora información preliminar de distintas actividades económicas como las agropecuarias, industriales, comerciales y de servicios, por lo que debe considerarse como un indicador de tendencia o dirección de la economía a nivel estatal en el corto plazo.

NOTA AL USUARIO

Las cifras de este indicador fueron actualizadas al incorporarse la última información de la estadística básica disponible y al realizarse la conciliación de los cálculos trimestrales regionales con los anuales regionales y nacionales de corto plazo del Sistema de Cuentas Nacionales de México, con base en las Cuentas de Bienes y Servicios 2008-2013 (primera versión).

NOTA METODOLÓGICA

El ITAEE, en términos generales, sigue los mismos principios y normas contables del cálculo anual del PIB por Entidad Federativa y del PIB Trimestral, brindando información oportuna sobre el desarrollo de la situación económica de las entidades federativas del país, en el corto plazo.

Los cálculos estatales de corto plazo que efectúa el SCNM, tienen su base en agregaciones de la información estadística básica del INEGI, tales como censos económicos y de población, encuestas como las industriales, del comercio, construcción y empleo, además de estadísticas como la minero-metalúrgica, y las asociadas al transporte; asimismo, se aprovecharon los registros administrativos de empresas públicas y privadas. De esta manera, el Instituto aporta un enorme acervo estadístico para los cálculos del indicador.

Entre la información obtenida de fuentes externas al Instituto, se puede mencionar la suministrada por la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), Consejo Regulador del Tequila (CRT); Petróleos Mexicanos (PEMEX); la Comisión Federal de Electricidad (CFE); Comisión Reguladora de Energía (CRE); Secretaría de Energía (SENER); Comisión Nacional de Vivienda (CONAVI); Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS); Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT); Comisión Nacional Bancaria y de Valores (CNBV); Secretaría de Educación Pública (SEP); Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE); Secretaría de Turismo (SECTUR) y Cuentas de la Hacienda Pública de los Gobiernos Locales (Estatales) y del Gobierno del Distrito Federal.

COMUNICACIÓN SOCIAL



**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

El ordenamiento de las actividades económicas, se realizó de acuerdo al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN 2007), el cual fue adoptado por los socios del Tratado de Libre Comercio (TLC) de América del Norte: Canadá, Estados Unidos y México, con la finalidad de coadyuvar en la armonización y comparabilidad de indicadores económicos en la región.

La cobertura sectorial del indicador se estimó con la disponibilidad de información trimestral que permitió la aplicación de las mismas metodologías de cálculo desarrolladas en el PIB por Entidad Federativa, en cuyo caso se consideró que la cobertura correspondía al 100%; por el contrario, cuando no fue posible compilar información trimestral, teniendo así actividades con baja cobertura, fueron estimadas a través de la implementación de indicadores de evolución alternativos, mediante la aplicación de proyecciones numéricas, basadas ya sea en las tendencias de datos pasados, en los datos anuales disponibles o bien por analogía de las actividades que sí fueron medidas.

El proceso de alineación de los datos se elabora a través del método denominado “Benchmarking”, el cual ajusta las series trimestrales a los datos anuales disponibles, preservando al máximo las variaciones de las cifras trimestrales; el proceso se realiza a través de la aplicación de la técnica Denton.

Las series del ITAEE, podrán ser consultadas en el Banco de Información Económica (BIE) <http://www.inegi.org.mx/sistemas/bie/default.aspx> de la página www.inegi.org.mx del Instituto en Internet.

* * * * *



**INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

Cuadros estadísticos

[Cuadro resumen Servicio de información
estadística de coyuntura \(SIEC\)](#)

[Cifras originales](#)

[Series desestacionalizadas](#)

* * * * *