

CARTILLA TRIMESTRAL E INDICADOR MENSUAL DE ACTIVIDAD ECONÓMICA.

1.- INTRODUCCIÓN

El Índice de la Actividad Económica Coyuntural (IDEAC), es un indicador de la tendencia que seguiría la producción y permite describir con periodicidad mensual, los cambios en el volumen de la actividad económica del país. El IDEAC se sustenta en un grupo representativo de variables que capturan la evolución de la producción física. Geográficamente su cobertura es nacional.

Se trata de un indicador de producción, más no de valor agregado, porque no se incluye en este análisis los consumos intermedios, sino que, en base a la evolución de la producción de determinados bienes que representan la variación de ciertas industrias, se calcula el índice de la actividad económica.

Las variables y las ponderaciones que se consideran en la construcción del IDEAC son:

Industria	Participación porcentual en el VAB
Acuicultura y pesca de camarón	0.5
Flores	0.7
Cereales	1.1
Electricidad, gas y agua	1.2
Pesca	1.2
Banano, café y cacao	1.9
Servicios financieros imputados	2.7
Otros cultivos agrícolas	2.9
Servicios gubernamentales	5.7
Transporte	6.7
Construcción y obras públicas	8.3
Comercio	11.0
Petróleo	12.0
Manufactura	12.5
Otras actividades	32.0
VAB total	100.00

Estas nuevas ponderaciones corresponden a la nueva base del IDEAC: 2007=100

2.- ESTIMACIÓN PROVISORIA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA A MARZO DE 2017

El Estimador Mensual Bruto de Actividad Económica en marzo de 2017 mostró una variación muy positiva de 13.3% con relación a febrero, explicado básicamente por la importante demanda registrada en el mes de marzo, como resultado de la preparación para la apertura de clases en la región costa.

En todo caso los incrementos más relevantes se registraron en la producción y exportación de banano, cereales, manufactura, comercio, y en servicios como transporte, electricidad y financieros.

Por el contrario las caídas más relevantes se registraron en la producción y exportación de flores y pescado, lo que se explicaría porque el grueso de las ventas de las empresas se habría realizado en el mes de febrero y por el calentamiento del mar, respectivamente.

Por su parte, el indicador desestacionalizado (Corregido de Variaciones Estacionales - CVE¹-) a marzo de 2017, con respecto al mes anterior, habría decrecido en un porcentaje cercano al 2%. Asimismo, el IDEAC corregido en su ciclo tendencia (CT)² registra un ligero incremento de 0.7% en el mes de marzo de 2017.

1 CVE: significa que los fuertes cambios que se generan en determinadas series en épocas específicas y en ciertos productos o variables, como períodos de cosecha, vacaciones, navidades, etc. son corregidas para suavizar esos cambios y evitar el impacto directo en los resultados del indicador y en un solo dato, lo que genera demasiado ruido en la serie histórico del indicador.

2 CT: La serie del IDEAC corregida por ciclo-tendencia indica la dirección (creciente o decreciente) que está siguiendo el indicador en el mediano y largo plazo. Pretende ser un indicador adelantado del ciclo económico.

3.- EVOLUCIÓN DEL IDEAC EN EL PRIMER TRIMESTRE DE 2017:

Dado que los indicadores de coyuntura más relevantes tienen periodicidad trimestral (cuentas nacionales, balanza de pagos, empleo, entre otros), esta cartilla del IDEAC presenta la misma periodicidad, para que sus resultados puedan ser correlacionados, analizados y validados, a la luz de dichos resultados.

Para la agregación del indicador (IDEAC) se asignaron ponderadores a cada producto, puesto que este procedimiento permite obtener un índice encadenado, y sobre este resultado se realizan las correcciones, tanto de variación estacional, como de ciclo tendencia.

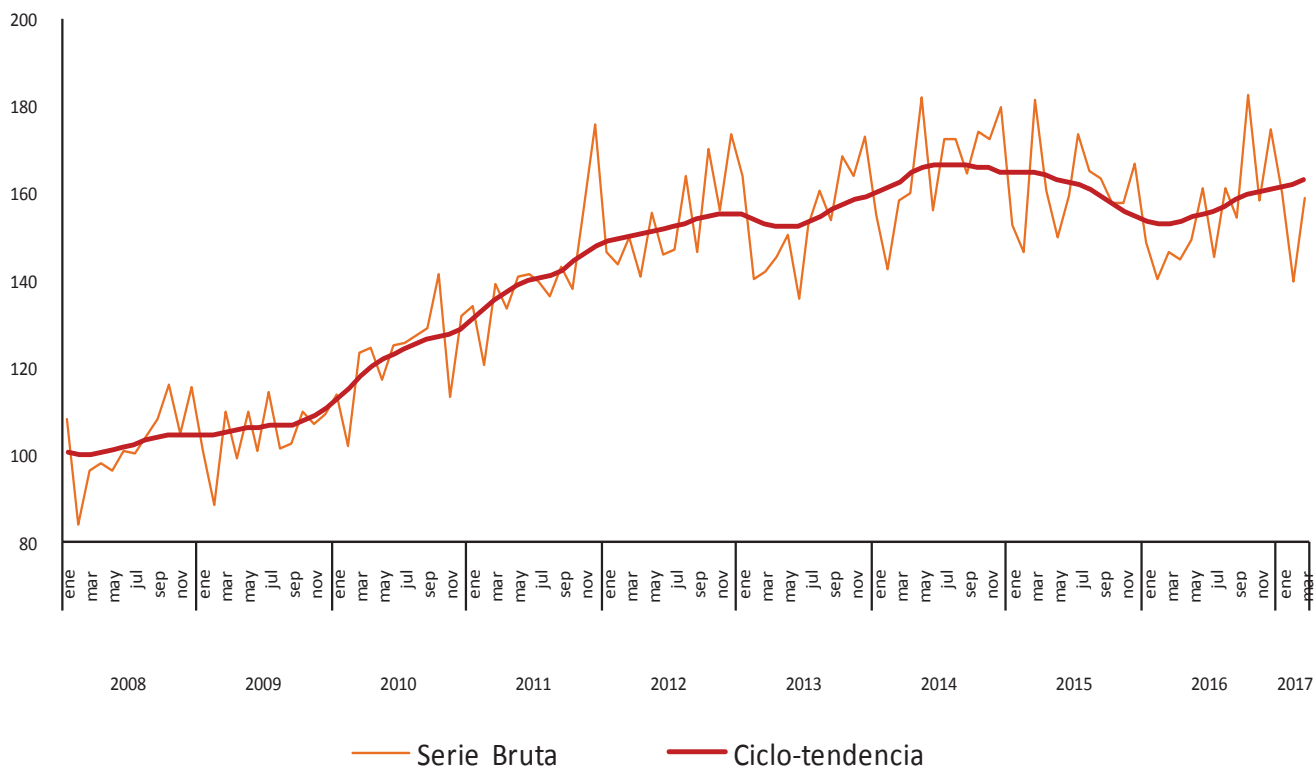
El IDEAC bruto decreció en el primer trimestre de 2017 en un 11%, comparado con el cuarto trimestre

de 2016 (t-1), este decrecimiento se explicaría por la mayor actividad económica que se registra en la época navideña y de fin de año.

Sin embargo el IDEAC corregido de variaciones estacionales en el mismo período se mantuvo sin cambios, lo que da cuenta de que en este primer trimestre la aplicación del modelo CVE corrigió el IDEAC, sin dejar que se reduzca aún comparado con un trimestre extraordinariamente activo como fue el cuarto trimestre del año 2016, que de acuerdo a las cuentas nacionales trimestrales habría crecido en 1.7%.

Po su parte, el IDEAC corregido por el ciclo-tendencia a nivel trimestral, que es el indicador que busca encontrar el crecimiento en el mediano plazo (ya que corrige en mayor medida los cambios coyunturales de la economía), registró una tasa de variación positiva del 1.3%, lo que explicaría

ÍNDICE DE ACTIVIDAD ECONÓMICA COYUNTURAL, 2008- 2017



un crecimiento sostenido en los últimos cuatro trimestres.

En lo referente al mercado laboral a nivel nacional urbano, en el primer trimestre de 2017 se han registrado cambios relevantes. El desempleo total urbano (abierto más oculto) en el primer trimestre de 2017 respecto al mes de diciembre de 2016, registró una tasa de variación de 5.64%, inferior a la registrada en diciembre que fue de 6.52%.

De otra parte, el subempleo aumentó en 2.09 puntos porcentuales, al pasar de 18.83% en diciembre a 20.92% en marzo de 2017, lo que implicaría que se experimentó un deterioro respecto a la situación laboral de los trabajadores.

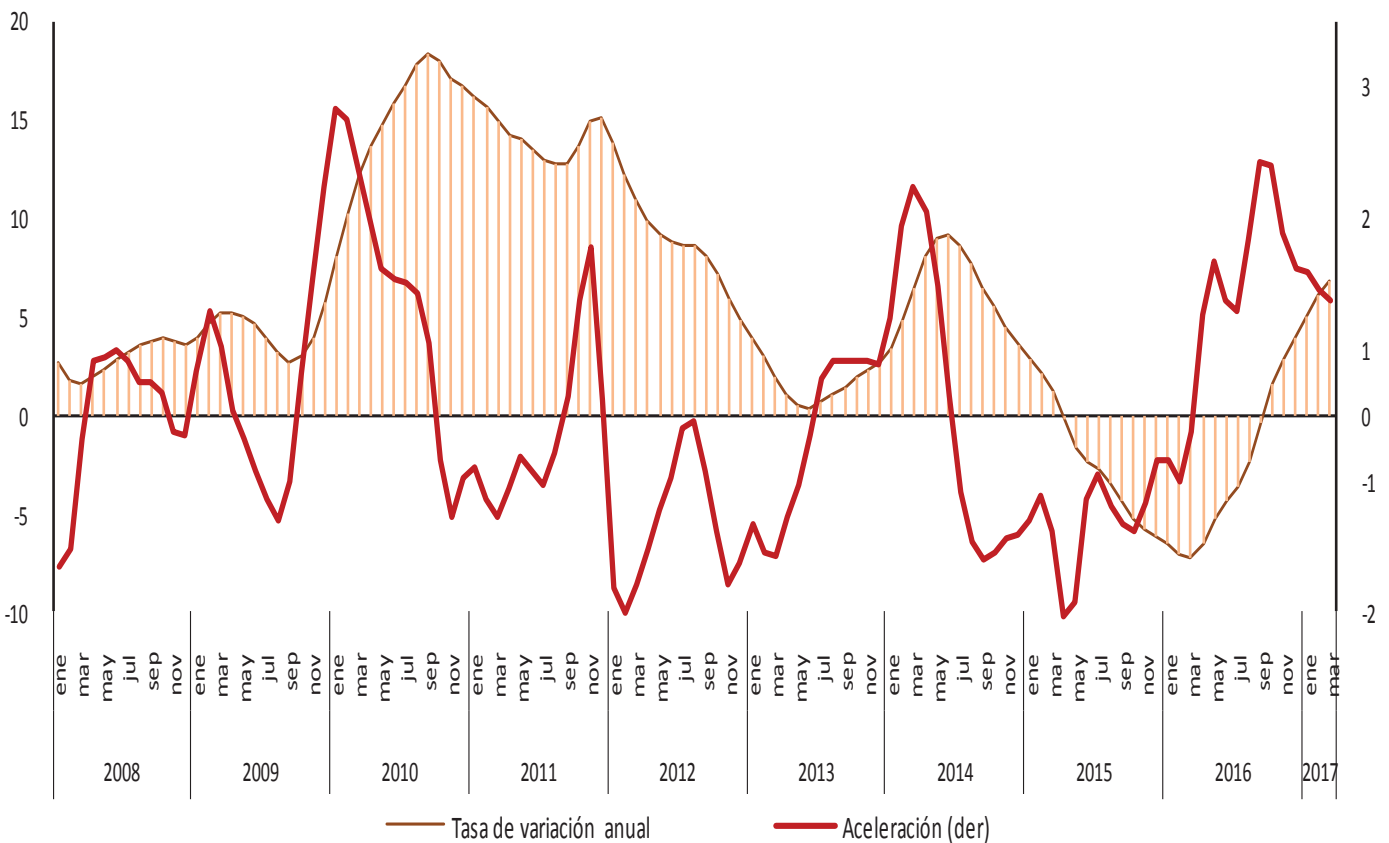
4.- TASA INTERANUAL Y ACELERACIÓN DEL IDEAC.

Al observar los movimientos cíclicos que experimenta la aceleración del IDEAC³, se puede percibir que se trata de un indicador adelantado para evaluar el desenvolvimiento de la economía en el corto plazo; es decir, se trata de un indicador que se anticiparía entre 5 y 7 meses (6 meses en promedio) a la evolución de la economía real.

Bajo estas consideraciones, en los próximos meses se esperaría que el ritmo de crecimiento de la economía tienda a volver a su nivel de crecimiento tendencial de largo plazo, de acuerdo a lo que señalan las tasas de variación interanual.

3 La aceleración es la diferencia mensual de las tasas de variación anuales del IDEAC

TASA DE VARIACIÓN ANUAL Y ACELERACIÓN 2008-2017



ÍNDICE DE ACTIVIDAD ECONÓMICA COYUNTURAL (4)

SERIES AJUSTADAS POR CICLO TENDENCIA

base: 2007 = 100

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Ene	76.91	81.57	88.72	97.82	100.46	104.38	112.75	131.04	149.04	154.94	160.09	164.53	153.63	161.37
Feb	77.39	81.90	89.16	98.27	99.93	104.60	115.35	133.32	149.63	153.98	161.29	164.76	153.00	162.15
Mar	77.95	82.24	89.88	98.42	99.90	105.07	117.83	135.28	150.09	152.84	162.77	164.83	152.86	163.31
Abr	78.30	82.76	90.64	98.50	100.38	105.62	120.00	137.09	150.68	152.28	164.52	164.06	153.40	
May	78.35	83.47	91.33	98.69	101.02	106.09	121.71	138.65	151.38	152.18	165.91	163.06	154.39	
Jun	78.30	84.21	91.96	98.89	101.69	106.36	123.13	139.73	151.88	152.44	166.40	162.49	155.27	
Jul	78.31	84.95	92.34	99.18	102.39	106.44	124.28	140.38	152.43	153.40	166.55	161.87	155.95	
Ago	78.40	85.60	92.79	99.73	103.22	106.45	125.29	141.15	153.18	154.76	166.54	160.70	156.94	
Sep	78.77	86.09	93.63	100.32	104.08	106.80	126.27	142.42	153.94	156.14	166.28	159.07	158.40	
Oct	79.48	86.67	94.78	100.66	104.59	107.64	126.90	144.23	154.63	157.46	166.06	157.37	159.70	
Nov	80.31	87.49	96.04	100.83	104.62	108.74	127.35	146.38	155.05	158.50	165.66	155.86	160.30	
Dic	81.06	88.27	97.08	100.83	104.45	110.38	128.73	148.10	155.20	159.23	164.95	154.60	160.72	

SERIE BRUTA base: 2007 = 100

Ene	74.18	80.59	88.64	101.14	108.30	100.74	113.86	133.89	146.59	163.66	154.98	152.34	148.83	160.20
Feb	70.40	72.68	73.13	89.26	84.08	88.23	101.81	120.25	143.74	139.98	142.22	146.32	140.03	139.86
Mar	82.95	82.44	94.33	102.09	96.29	109.51	123.17	139.34	149.83	142.02	158.11	181.62	146.52	158.58
Abr	79.76	76.35	87.63	90.24	97.76	98.92	124.65	133.33	140.95	145.21	159.72	160.32	144.96	
May	76.05	83.15	87.16	100.12	96.40	109.68	116.85	140.98	155.39	150.12	181.68	149.87	149.44	
Jun	74.73	80.29	96.25	93.76	100.62	100.85	125.07	141.40	145.94	135.66	156.11	159.19	161.30	
Jul	78.63	86.41	90.42	97.04	100.42	114.11	125.71	139.62	147.19	152.70	172.50	173.37	145.51	
Ago	78.94	90.32	89.49	100.12	104.23	101.15	127.08	136.27	163.73	160.42	172.55	165.00	160.87	
Sep	72.35	86.51	93.28	106.02	107.84	102.57	128.70	143.28	146.62	153.56	164.51	163.39	154.52	
Oct	83.93	83.76	92.94	102.66	116.22	109.92	141.26	138.09	170.24	168.70	174.21	157.55	182.79	
Nov	78.89	89.27	103.59	105.74	104.85	106.75	113.03	156.38	155.96	164.17	172.41	157.50	158.26	
Dic	96.69	103.73	107.43	111.83	115.39	109.24	131.85	175.96	173.72	172.97	179.42	166.49	174.57	

SERIE CORREGIDA DE VARIACIONES ESTACIONALES base: 2007 = 100

Ene	74.95	82.16	89.46	101.08	108.20	101.61	115.94	136.35	147.92	163.64	155.05	153.91	151.80	161.85
Feb	75.60	82.25	82.81	101.14	89.66	100.02	115.40	136.29	153.26	158.65	161.22	165.91	149.40	158.63
Mar	80.81	80.35	91.98	100.54	95.78	107.96	120.36	136.26	148.02	141.73	157.84	179.64	143.63	155.49
Abr	81.97	79.23	91.82	93.69	100.55	101.74	128.20	138.45	146.41	149.45	164.39	165.02	150.63	
May	79.20	85.68	88.87	101.97	99.00	113.59	120.91	144.41	157.60	152.21	185.90	154.83	152.95	
Jun	76.54	82.21	98.52	96.86	103.93	103.17	127.94	144.65	150.73	141.45	161.22	162.79	164.90	
Jul	78.17	86.73	90.78	96.52	98.95	112.42	125.04	140.22	146.46	150.52	170.01	170.85	146.16	
Ago	77.21	87.56	86.81	97.15	103.08	100.06	124.51	132.25	158.82	157.03	170.45	162.97	155.91	
Sep	71.62	85.66	93.25	107.01	106.85	101.68	127.63	142.13	148.25	153.84	163.27	162.15	153.35	
Oct	82.61	82.38	90.46	98.86	111.78	106.62	138.19	134.99	163.17	161.59	166.78	152.17	178.13	
Nov	77.70	87.91	102.00	104.12	105.24	106.17	111.38	154.03	153.57	163.14	172.93	156.49	155.77	
Dic	86.43	93.65	97.99	102.09	103.48	98.05	118.39	159.50	159.00	156.88	161.27	149.67	158.43	

(4) Cifras revisadas.

El IDEAC es un indicador mensual, elaborado en base a ponderaciones sectoriales de diversas actividades del sector real. Mide la evolución económica coyuntural del país. La serie del IDEAC se calcula conforme el año base 2007 de las Cuentas Nacionales Anuales.

Nota: en esta ocasión se presentan los nuevos índices del IDEAC cuya base cambió de 1993=100 a 2007=100.

FUENTE: Banco Central del Ecuador