



VARIABLES MACROECONÓMICAS

	(t-4)	(t-1)	(t)		
PIB Trimestral (miles USD de 2007)	2015. I Trim	2015. IV Trim	2016. I Trim	Δ_{t/t-4}	Δ_{t/t-1}
PIB Nacional	17,639,295	17,442,047	17,113,228	● -3%	● -2%
PIB Agropecuario	1,507,071	1,536,947	1,538,763	● 2%	● 0.1%

Fuente: BCE.

	(t-4)	(t-1)	(t)		
Indicadores Laborales (Nacional)	2015. II Trim	2016. I Trim	2016. II Trim*	t - (t-12)	t - (t-1)
Tasa de Empleo Adecuado	45.90%	40.00%	41.00%	● -4.9%	● 1.0%
Tasa de Empleo Inadecuado	49.07%	53.90%	53.30%	● 4.2%	● -0.6%
Tasa de Desempleo	4.47%	5.70%	5.30%	● 0.8%	● -0.4%
Indicadores Laborales (Rural)	2015. II Trim	2016. I Trim	2016. II Trim*	t - (t-12)	t - (t-1)
Tasa de Empleo Adecuado	28.68%	22.40%	22.90%	● -5.8%	● 0.5%
Tasa de Empleo Inadecuado	68.98%	75.20%	74.70%	● 5.7%	● -0.5%
Tasa de Desempleo	2.21%	2.40%	2.60%	● 0.4%	● 0.2%

Fuente: INEC.

	(t-4)	(t-1)	(t)		
Inflación Nacional (%)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	t - (t-12)	t - (t-1)
Mensual	-0.001%	-0.09%	-0.16%	● -0.16%	● -0.07%
Anual	4.14%	1.58%	1.42%	● -2.72%	● -0.16%
Acumulada	2.99%	1.20%	1.04%	● -1.95%	● -0.16%
Inflación Alimentos y Bebidas No Alcohólicas (%)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	t - (t-12)	t - (t-1)
Mensual	0.04%	-0.28%	-0.50%	● -0.54%	● -0.22%
Anual	4.40%	2.88%	2.32%	● -2.08%	● -0.56%
Acumulada	3.39%	2.58%	2.07%	● -1.32%	● -0.51%

Fuente: INEC.

	(t-2)	(t-1)	(t)		
Precio Internacional de Petróleo	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ_{t/t-12}	Δ_{t/t-1}
Precio WTI ¹ (USD/barril)	42.89	44.80	44.80	● 4%	● 0%
Precio Nacional de Petróleo	2015. Julio	2016. Junio	2016. Julio*	Δ_{t/t-12}	Δ_{t/t-1}
Precio crudo Oriente ² (USD/barril)	42.33	40.93	36.98	● -13%	● -10%

Fuente: BCE-Bloomberg.

Análisis:

- Al observar las variables macroeconómicas, las cuales resumen de manera breve el estado actual de la economía ecuatoriana, se puede ver que en términos macro el país registró una reducción en la primera publicación en lo que va del año 2016 del PIB Real, al disminuir el PIB Nacional en 2% de manera trimestral y en 3% anual (a precios constantes). Por otro lado, a pesar de esta reducción a nivel agregado, el PIB del sector agropecuario reportó un incremento trimestral de 0.1% y un aumento anual del 2%, contribuyendo positivamente a la economía.
- El crudo Oriente es el tipo de crudo de mayor exportación del Ecuador (70% del total de barriles exportados), cuyo precio registró una reducción del 10% al cerrar el mes de julio. Por otro lado, el precio WTI (precio marcador internacional) cerró el mes de agosto con una variación a la baja muy poco significativa (-0.003%), debido a la apreciación del dólar frente al resto de las divisas internacionales y un aumento en la oferta internacional de petróleo.
- Con el nuevo marco conceptual adoptado por el INEC para la medición de Indicadores Laborales (conforme a las recomendaciones internacionales dictadas por la OIT), el empleo adecuado nacional aumentó en 1 punto porcentual respecto al primer trimestre, mientras que, el empleo inadecuado y el desempleo disminuyeron durante el segundo trimestre del 2016, lo que es positivo para el país.
- Por último, para el mes de agosto se obtuvo un IPC nacional general de 105.12, lo que representa una reducción mensual de 0.16%, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas registraron una inflación mensual de -0.50% y una incidencia de -0.08%, resaltando productos como la cebolla paiteña, pollo entero, culantro, aceite vegetal, tomate riñón, arroz, entre otros.

CLIMA³

	(t-2)	(t-1)	(t)		
Precipitación Acumulada (mm)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Guayas ⁴	0.00	0.10	0.35	-	250%
Los Ríos ⁵	1.00	2.40	1.90	90%	-21%
Manabí ⁶	2.75	0.80	0.00	-100%	-100%
Azuay ⁷	22.27	11.70	14.10	-37%	21%
Tungurahua ⁸	24.40	28.55	20.15	-17%	-29%
Temperatura Promedio (°C)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Guayas ⁴	26.58	25.95	25.85	-3%	0%
Los Ríos ⁵	26.77	25.40	25.70	-4%	1%
Manabí ⁶	27.04	25.70	26.00	-4%	1%
Azuay ⁷	16.64	14.70	14.80	-11%	1%
Tungurahua ⁸	13.82	12.00	12.20	-12%	2%

Fuente: INAMHI.

PRECIOS DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS

	(t-2)	(t-1)	(t)		
Precios Productor (USD)⁹	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Productos agrícolas y de origen animal					
Arroz en Cáscara Seco y Limpio (Saca aprox. 200 lb)	45.57	39.51	37.41	-18%	-5%
Cacao CCN51 Almendra Seca (qq)	115.43	116.89	118.70	3%	2%
Café Cereza Robusta (qq)	12.83	11.64	12.44	-3%	7%
Caña de Azúcar Tallo Fresco (t)	35.00	31.23	31.43	-10%	1%
Fréjol Rojo Tierno en Vaina (Bulto aprox. 110 lb)	-	21.33	18.58	-	-13%
Leche Cruda (l)	0.44	0.44	0.44	0%	0%
Maíz Duro Seco (qq)	14.64	15.33	14.86	1%	-3%
Maíz Suave Choclo (Bulto aprox. 110 lb)	17.30	14.17	13.19	-24%	-7%
Piña MD-2 Nacional (Kilogramo)	0.35	0.48	0.75	114%	56%
Papa Súperchola (qq)	14.98	16.48	18.91	26%	15%
Tomate Riñón de Invernadero (Caja aprox. 35 lb)	7.38	7.47	7.40	0.3%	-1%

Fuente: MAGAP-CGSIN.

Precios Internacionales (USD/tm)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Banano ¹⁰	956.66	1,004.67	1,051.53	10%	5%
Aceite de palma ¹¹	484.68	584.19	664.38	37%	14%
Café arábigo ¹²	3,493.08	3,791.76	3,747.53	7%	-1%
Cacao ¹³	3,154.02	3,049.98	3,032.49	-4%	-1%
Azúcar ¹⁴	539.01	619.22	627.79	16%	1%
Trigo ¹⁵	179.83	133.62	127.90	-29%	-4%
Maíz ¹⁶	162.74	161.76	150.16	-8%	-7%
Torta de Soya ¹⁷	347.02	390.40	370.32	7%	-5%

Fuente: FMI, MAGAP.

Análisis:

- En cuanto al clima de la costa para el mes de agosto, la temperatura se encuentra dentro de los rangos óptimos para la producción. Por otro lado, los niveles de precipitación continúan disminuyendo, lo que hace que las tres provincias analizadas no lleguen a cubrir el requerimiento hídrico mínimo teórico mensual de los cultivos de la Zona.
- En la sierra, Tungurahua también reportó una reducción en sus niveles de precipitación, quedando por debajo del rango óptimo para cubrir el requerimiento teórico hídrico para los cultivos de la Zona, al igual que la provincia del Azuay, no obstante la precipitación incrementó. Con relación a la temperatura, las dos provincias se encuentran dentro de los niveles óptimos para la producción.
- El arroz en cáscara seco y limpio es el principal producto de consumo que registró una reducción en su precio a nivel de productor (5%), debido al inicio de las cosechas en las provincias de Guayas y Los Ríos, principales productores.
- En este mismo sentido, la piña MD-2 fue el producto que registró el mayor incremento en su precio a nivel de productor (56%), pues la falta de lluvias en las zonas productivas (Santo Domingo de los Tsáchilas) propias de la época, provocó que la producción de este cultivo disminuya, mermando la oferta del producto.

CRÉDITO PÚBLICO

	(t-2)	(t-1)	(t)			
Monto del crédito otorgado (USD)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1	
Nacional Agropecuario	31,027,119	38,376,303	44,005,731		42%	15%
Maíz	368,665	743,479	558,559		52%	-25%
Arroz	2,028,659	2,689,529	1,861,027		-8%	-31%
Papa	181,902	340,844	311,825		71%	-9%
Caña para azúcar	386,643	186,877	121,277		-69%	-35%
Tomate hortícola	50,307	18,263	28,633		-43%	57%
Cebolla	84,000	103,859	53,493		-36%	-48%
Fréjol	8,633	22,000	11,218		30%	-49%
Banano y Plátano	101,833	187,671	3,273,851		3115%	1644%
Palma africana	625,003	305,608	235,052		-62%	-23%
Café	113,232	416,910	382,040		237%	-8%
Cacao	727,679	2,439,182	3,395,630		367%	39%
Avicultura	1,319,489	1,486,323	1,187,209		-10%	-20%
Ganado bovino	13,319,512	16,330,439	17,993,039		35%	10%

Fuente: CFN, BanEcuador.

PRECIOS AGROQUÍMICOS Y FERTILIZANTES¹⁸

		(t-2)	(t-1)	(t)		
Fertilizantes (USD)	Concentración %	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Fosfato Diamónico (50Kg)	18-46-0	36.66	33.70	32.59		-11%
Muriato de Potasio (50Kg)	0-0-60	27.20	23.75	23.30		-14%
Urea (50Kg)	46-0-0	25.12	21.62	20.74		-17%
Agroquímicos						
Herbicidas (USD)		2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Glifosato (l)	48	5.92	5.29	5.29		-11%
Paraquat (l)	20	8.01	7.80	7.33		-8%
Pendimetalina (l)	40	9.31	9.09	9.28		0%
Propanil (l)	48	8.94	7.96	7.90		-12%
2,4-D Amina (l)	72	5.52	5.26	5.10		-8%
Atrazina (900gr)	90	9.74	9.57	9.75		0%
Insecticidas (USD)		2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Clorpirifos (l)	48	13.22	13.14	12.99		-2%
Cipermetrina (l)	20	10.18	10.12	10.03		-1%
Fungicidas (USD)		2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Propiconazol (l)	25	31.36	26.90	26.22		-16%
Cimoxanil + Mancozeb (500gr)	8+64	6.09	5.96	6.07		0%
Carbendazim (l)	50	15.87	15.86	15.56		-2%
Clortalonil (l)	72	14.77	13.76	13.84		-6%
Veterinarios (USD)		2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Ivermectina (50ml)	1	6.44	6.15	6.22		-3%
Ivermectina (50ml)	3.15	7.21	14.50	12.82		78%
Oxitetraciclina (50ml)	10	3.58	3.58	3.66		2%

Fuente: MAGAP-CGSIN.

Análisis:

- En temas de crédito público, se observa que para el mes de agosto se registró un aumento del monto de crédito otorgado del 15% respecto al mes anterior para productos agropecuarios, donde el 82% del crédito fue concedido por BanEcuador y el 18% por la CFN, lo que benefició a un total de 8,307 personas.
- En este mes, el banano y plátano son los productos que presentaron el mayor incremento en el monto de crédito público (1,644%), donde el 87% del crédito fue destinado para la provincia del Guayas, el 8% para Cañar, 2% para Manabí y el 4% se repartieron entre 8 provincias (Imbabura, Santo Domingo, Cotopaxi, Napo, Morona Santiago, Los Ríos, El Oro y Bolívar), beneficiando a un total de 64 productores.
- Durante el mes de agosto se registró una disminución generalizada en el precio de los insumos agropecuarios. Debido a que cinco de los doce ingredientes activos monitoreados reportaron una tendencia negativa. La merma de precios nacionales de agroquímicos se relaciona directamente al precio del petróleo al momento de su fabricación y formulación, es decir, aproximadamente cuatro meses atrás cuando el precio del barril de petróleo WTI estuvo por debajo de los USD 40.

COMERCIO EXTERIOR

	(t-2)	(t-1)	(t)		
Balanza Comercial Agrícola (miles USD)	2015. Julio	2016. Junio	2016. Julio*	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Exportaciones mensuales (FOB)	714,866	794,041	782,197	9%	-1%
Exportaciones acumuladas (FOB)	5,439,821	4,604,565	5,386,762	-1%	17%
Importaciones mensuales (CIF)	179,330	141,204	121,527	-32%	-14%
Importaciones acumuladas (CIF)	1,189,342	844,492	966,020	-19%	14%
Balanza comercial mensual	535,536	652,837	660,670	23%	1%
Balanza comercial acumulada	4,250,479	3,760,072	4,420,742	4%	18%
Exportaciones acumuladas (Tm)	2015. Julio	2016. Junio	2016. Julio*	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Banano	3,651,442	3,063,160	3,536,431	-3%	15%
Palma	138,106	158,626	193,962	40%	22%
Café	12,737	10,727	12,385	-3%	15%
Cacao	126,587	97,138	109,368	-14%	13%
Importaciones acumuladas (Tm)	2015. Julio	2016. Junio	2016. Julio*	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Azúcar	21,351	25,876	28,215	32%	9%
Trigo	503,625	471,809	496,662	-1%	5%
Maíz	32,954	0	0	-	-
Torta de soya	507,874	440,014	503,985	-1%	15%

Fuente: BCE.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA¹⁹

	(t-2)	(t-1)	(t)		
Labores culturales (USD/jornal)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Guayas	14.58	14.76	14.88	2%	1%
Los Ríos	14.49	16.60	16.78	16%	1%
Manabí	15.66	15.97	16.03	2%	0%
Pichincha	15.15	15.91	15.90	5%	0%
Cotopaxi	12.59	13.11	13.07	4%	0%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Guayas	14.58	14.47	14.40	-1%	0%
Los Ríos	14.28	15.71	15.71	10%	0%
Manabí	14.00	-	-	-	-
Pichincha	15.18	15.92	16.06	6%	1%
Cotopaxi	12.04	12.16	12.13	1%	0%
Siembra (USD/jornal)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Guayas	15.00	15.00	15.00	0%	0%
Los Ríos	12.00	-	-	-	-
Manabí	-	21.00	21.00	-	0%
Pichincha	15.56	15.92	15.92	2%	0%
Cotopaxi	12.00	11.50	11.50	-4%	0%
Cosecha (USD/jornal)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	Δ t/t-12	Δ t/t-1
Guayas	12.56	13.55	14.36	14%	6%
Los Ríos	14.76	17.18	17.30	17%	1%
Manabí	14.36	16.88	16.88	18%	0%
Pichincha	15.20	16.30	16.26	7%	0%
Cotopaxi	12.19	12.98	13.03	7%	0%

Fuente: MAGAP-CGSIN.

Análisis:

- Para el mes de julio la balanza mensual comercial de mercancías agropecuarias reportó un aumento de 1%. La diferencia comercial entre las exportaciones y las importaciones alcanzó los USD 661 millones, es decir, USD 8 millones más al registrado en el mes de junio.
- Este aumento en la balanza comercial estuvo influenciado por la leve reducción del 1% en las exportaciones, marcada por aceite de palma, flores, azúcar, aceite de pescado y harina de pescado. Por otro lado, la acentuada caída de las importaciones (-14%), provocada por torta de soya, trigo, semillas, aceite de girasol, entre otros rubros.
- Las tarifas promedio de mano de obra se mantienen estables durante el mes de agosto en las provincias analizadas, al no mostrar variaciones significativas en sus valores al compararlos con el mes anterior en las actividades analizadas.

PIES DE PÁGINA

^{1/}Último dato disponible. ^{2/} Precio WTI: Crudo ligero con gravedad de alrededor de 39.6 grados API y un contenido de azufre de 0.24%. ^{3/} Precio promedio ponderado del Crudo Oriente exportado por EP Petroecuador. Crudo mediano de 23 grados API promedio y un contenido de azufre de 1.45%. ^{4/} Datos promedio de estaciones automáticas por provincia. Valores máximos y mínimos estimados en base a los valores óptimos de las regiones, provincias y productos (Costa: Precipitación: max=202-min=100/Temperatura: max=30-min=22. Sierra: Precipitación: max=86-min=200/Temperatura: max=20-min=13). ^{5/} Estaciones: M0037, M0176, M1096, M1207. ^{6/} Estaciones: M0466. ^{7/} Estaciones: M0005. ^{8/} Estaciones: M0032, M0427, M5001. ^{9/} Precios promedio ponderados en base a la producción de cada provincia. ^{10/} USA. ^{11/} Malasia. ^{12/} USA (Precio efectivo de NY). ^{13/} USA y Europa (International Cocoa Organization). ^{14/} USA. ^{15/} USA (desde los puertos de México). ^{16/} USA (desde los puertos de México). ^{17/} USA. ^{18/} Precio de venta al público ponderado por hectáreas sembradas a nivel provincial. ^{19/} Jornales de 8 horas (promedio acumulado).