#### PRONOSTICOS CIMAT-MTY Inflación Mexicana Nacional y Regional

El Pronóstico Mensual de la Inflación Mexicana CIMAT-MTY, está compuesto por tres secciones: 1) un resumen ejecutivo sobre la inflación en el 2011 y el desempeño de las proyecciones de CIMAT-MTY, 2) el pronóstico de la Inflación Mexicana Nacional y Regional para el mes de publicación y los cinco siguientes, y 3) el reporte de la precisión del pronóstico inmediato anterior, comparándolo con las cifras reportadas por INEGI (anteriormente se reportaban en BANXICO).

#### Tabla de pronósticos (Nacional)<sup>1</sup>

FECHA	INPC	Inflación mensual interanual (%)
sep-12	105.74	4.8
oct-12	106.29	4.6
nov-12	106.96	4.1
dic-12	107.36	3.7
ene-13	107.74	3.3
feb-13	107.97	3.3

#### Tabla de Precisión de las predicciones (septiembre) del reporte anterior

Región	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	99.95
Noroeste	99.63
Noreste	99.80
Centro Norte	99.63
Centro Sur	99.44
Sur	99.55
México: Zona Metropolitana	99.48
Nacional	99.75
Promedio	99.65
Eugato: INECLy VOLUMEN 02/2012\ NI	IMEDO 00/SEDTIEMBDE) INELACIONI

Fuente: INEGI y VOLUMEN 02(2012), NUMERO 09(SEPTIEMBRE) INFLACION **MEXICANA** 

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> El INPC y la inflación de septiembre son los datos reales publicados por INEGI.

#### **RESUMEN EJECUTIVO 2011**

### Los precios cerraron el año 2011 con una inflación acumulada anual de 3.76% a nivel nacional.

En el primer reporte del año pasado (febrero 2011) se pronosticó una inflación acumulada entre 3.5% y 3.6% para el 2011.

En el primer trimestre del 2011 los precios continuaron con la tendencia al alza iniciada en el cierre del 2010 (Véase Gráfico 2), la inflación² del primer trimestre fue de 3.5%. En el segundo trimestre los precios bajaron durante los tres meses consecutivos, 3.3% fue la tasa de inflación trimestral. Lo anterior se debió a una contracción del Indicador Demanda y a la constante pero lenta recuperación del Indicador Monetario. En el segundo semestre del año el INPC continuó con el alza, teniendo el incremento mensual más alto del año en noviembre, 1.08%. Los precios en el último trimestre crecieron a una tasa de 3.4%, 0.8% menor a la tasa del año 2010 para el mismo trimestre.

#### Principales apuntes a nivel regional para el 2011.

Las regiones Noroeste y Centro Sur presentaron las inflaciones anuales acumuladas más altas del año, 4.38% y 4.01% respectivamente.

En el 2011 la región Noroeste presentó el incremento mensual más alto y además el decrecimiento mensual más bajo (6.67% en noviembre y -5.88% en mayo, el más alto y el más bajo para cualesquier región de la última década). Los comportamientos cíclicos históricos de los precios en las regiones Frontera Norte, Noroeste y Noreste continuaron en el 2011. La región México Zona Metropolitana mantuvo el crecimiento constante de los últimos años (Véase Gráficos de Apéndice).

#### Desempeño del reporte CIMAT MTY para el 2011.

En el desempeño mes a mes, para todo el 2011 el promedio de precisión del pronóstico del INPC nacional fue de 99.67%, el máximo fue de 99.96% y el mínimo 99.37%. Considerando todas las regiones el promedio de precisión del año fue de 99.70% (Véase Sección 2 Reporte de la precisión del pronóstico).

Dado por concluido el 2011 y considerando los pronósticos para todo el año realizados en enero 2011, se obtuvo una precisión promedio para todas las regiones y promedio nacional de 99.39% y 99.36% respectivamente. Todas las precisiones para diciembre 2011 fueron mayores a 99%.

<sup>2</sup> En todo el documento, las tasas de inflación son tasas interanuales, excepto cuando explícitamente se enuncie otra periodicidad.

Centro de Investigación en Matemáticas, A.C.

#### **RESUMEN EJECUTIVO**

#### Pronóstico para los siguientes tres meses a nivel nacional.

Se esperan tasas de 4.6%, 4.1% y 3.7% para los siguientes tres meses del año, octubre, noviembre y diciembre respectivamente. La inflación trimestral en cada uno de los dos primeros trimestres fue de 3.9%; durante el tercer trimestre del año se presentaron incrementos grandes en los precios, dejando el nivel de inflación trimestral en 4.6%, muy por encima de los objetivos fijados por el Banco de México.

Los precios en Octubre 2012 registraron un incremento de .44% respecto al mes anterior, y la inflación interanual llegó a 4.8%, nuevamente una cifra que no era tan alta desde marzo del 2010. El modelo de pronósticos de CIMAT-MTY ha anticipado adecuadamente los niveles de precios de este año, en especial los de los últimos 3 meses, que fueron inesperada e inusualmente altos.

#### ¿Qué esperamos para el 2012?

El pronóstico de la inflación en México proyecta una tasa acumulada anual para el país de alrededor de 3.7%.<sup>3</sup>

Se espera que los precios sigan incrementándose pero también que haya una desaceleración en la tasa de crecimiento. Se anticipa que en el mes siguiente, el indicador Demanda tendrá una caída abrupta, mientras que los indicadores de Costos y Monetario permanecerán relativamente estables, hasta el inicio del siguiente año<sup>4</sup>. La inflación interanual promedio para el año, a la luz de los 3 trimestres que han transcurrido y de los pronósticos para el último es de 4.1%, superior al límite establecido como objetivo por el banco central.

#### Principales proyecciones a nivel regional.

En octubre, para las regiones Frontera Norte y Noreste se espera una inflación de 3.9%, las más bajas entre todas las zonas. Por otra parte, se espera que los niveles de inflación más altos (5%) se presenten en las zonas Centro-Norte y Centro-Sur. Para el Noroeste, la Zona Metropolitana y la Zona Sur se esperan niveles de inflación de 4.9, 4.8 y 4.6%, respectivamente.

#### Reporte de la precisión del pronóstico inmediato anterior (Septiembre del 2012)

Nuestros pronósticos previos tuvieron una precisión, según la información oficial reportada por INEGI, del 99.75% a nivel Nacional y 99.65% en promedio considerando todas las regiones.

En este mes se observaron niveles inusualmente altos del incremento de precios en el centro y sur del país (especialmente en el centro). Aunque el modelo de pronósticos anticipó estas subidas, el desempeño más bajo en precisión se observó en estas zonas, especialmente en la Zona Centro-Sur (99.44%) y en la Zona Metropolitana (99.95%).

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Igual que en números pasados, este pronóstico se refiere a la inflación mensual interanual del último mes de 2012. Por otra parte, se espera que la inflación mensual interanual promedio, a lo largo de 2012 sea de 3.7%.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Ver más adelante para la explicación de los indicadores.

#### Recuento 2011 a nivel Nacional

En el primer trimestre del 2011 obtuvieron tasas de inflación de 3.8%, 3.6%, v 3.0%, que resultaron menores a las del año 2010 para el mismo periodo, 4.5%, 4.8%, y 5.0%. En febrero se observó un alza en los precios con respecto a enero de 0.38% (el crecimiento mensual más alto para los febreros de los últimos 5 años, excluyendo 2010). La inflación Nacional en abril fue de 3.36%, mientras que en el mes de mayo la inflación fue de 3.25%. El bajo nivel inflacionario de mayo fue causado por caídas históricas de precios en las regiones Frontera Norte y Noroeste. El declive de precios en mayo con respecto a abril fue de -0.73%, la mayor caída en los últimos 10 años a nivel nacional. Para junio los precios se mantuvieron prácticamente constantes. En julio el incremento mensual fue de aproximadamente 0.50%. En agosto el crecimiento fue aproximadamente de 0.16%, la tasa de crecimiento más baja para los anteriores meses de agosto en seis años; también fue la tasa positiva más baja del 2011. En septiembre el aumento mes a mes<sup>5</sup> del INPC fue de 0.24%, y en octubre de 0.67%. Para los últimos tres meses las tasas de inflación fueron 3.2%, 3.3% y 3.8%. La inflación acumulada fue de 3.76%.

#### Modelo Multivariado CIMAT-MTY

En el Gráfico 2 se puede observar la serie histórica del INPC y su relación con los tres indicadores de mercado. Los indicadores fueron creados considerando diversas fuentes de inflación, y aprovechando las ventajas del modelo que nos permiten manejar datos multidimensionales ٧ pronosticar en base a la dinámica entre los indicadores y el INPC.

En otras palabras, los indicadores pueden ser considerados como la agrupación de variables (elegidas en base a la teoría económica) capaz de capturar el poder predictivo a través del tiempo del INPC y los mismos indicadores.

#### **Indicadores**

**Demanda** 

Agrupa los diferentes sectores del mercado relacionados con la demanda interna.

Monetario

Indicador constituido principalmente por la base monetaria y el ingreso nacional.

**Costos** 

Indica las fuentes que afectan los insumos de la producción.

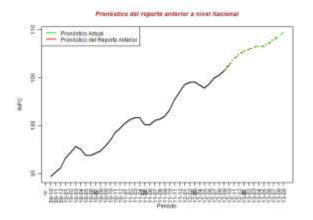
<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> La expresión "mes a mes" se refiere al crecimiento con respecto al mes anterior.

# PRONÓSTICO DE LA INFLACIÓN MEXICANA<sup>6</sup>

#### Panorama 2012

Considerando los últimos datos publicados por INEGI y los demás indicadores económicos empleados en el análisis, actualizamos el modelo y realizamos una ligera revisión de nuestros pronósticos reportados en el boletín anterior (Véase Gráfico 1).

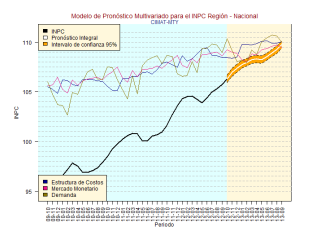
#### [Gráfico 1]: Pronóstico de CIMAT-MTY nivel Nacional, número 08 volumen 02 vs número 09 volumen 02



<sup>6</sup> En las tablas de este reporte los números en negritas son datos reales, y los demás son pronósticos de CIMAT-MTY.

#### **Nacional**

#### [Gráfico 2]: Pronóstico del INPC Nacional mensual

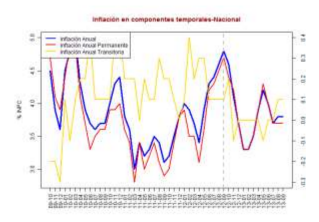


La expectativa de inflación para octubre a nivel nacional es de 4.6% (Véase Tabla 1). Para el cierre del año (noviembre y diciembre), se espera que el Índice de Precios esté sobre los niveles de 107 y 107.3 respectivamente, alcanzando tasas de inflación de 4.1% y 3.7%. Puede verse, especialmente analizando el Gráfico 1, que pese a que por cuarto mes consecutivo los precios han alcanzado niveles inusualmente altos, el modelo de pronósticos de CIMAT-MTY es estable y ha variado no drásticamente sus pronósticos. Se puede identificar que existará una caída en el indicador de Demanda, mientras que los otros dos indicadores (Monetario y Costos) permanecerán con relativa estabilidad. Se puede notar también que hacia el año 2013, primeros al menos los tres durante trimestres, se espera que tanto indicadores, como el índice de precios, desaceleren su tendencia al alza. En el apéndice de este reporte pueden identificarse cuáles son los coeficientes que gobiernan los niveles de los indicadores.

Aunque nuestro pronóstico de la inflación indique que el componente transitorio (Véase Gráfico 3) presente algunos picos negativos extremadamente bajos al principio del año, el componente permanente continuará marcando la pauta de la inflación interanual (como ha pasado en los últimos cuatro semestres). Reiteramos que, aunque el modelo anticipa que los niveles de inflación excederán lo planeado por el Banco de México, los incrementos abruptos de los últimos meses son consecuencia de choques temporales de muv permanencia y en general los niveles de precios se ajustarán a una tendencia de largo plazo (componente permanente) que mantendrá incrementos de menor magnitud. En la siguiente tabla se puede observar la inflación trimestral para el 2011 y lo pronosticado para el 2012. En el primer trimestre la inflación fue de 3.9%, misma cifra que se registró en el segundo trimestre. En el tercer trimestre la inflación fue de 4.6%. Para el cuarto trimestre la inflación esperada es de 4.1%.

Inflación Trimestral Interanual		
Na	cional (Porce	ntaje)
Trimestre 2011 2012		
I	3.5	3.9
II	3.3	3.9
III	3.4	4.6
IV	3.4	4.1

[Gráfico 3]: Pronóstico de la inflación<sup>7</sup> Nacional



Centro de Investigación en Matemáticas, A.C.

6

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Los valores del eje derecho son para la inflación anual transitoria.

[Tabla 1]: Inflación Nacional

FECHA	INPC	INPC Máximo Esperado	Inflación mensual interanual (%)
sep-12	105.74		4.8
oct-12	106.29	106.68	4.6
nov-12	106.96	107.35	4.1
dic-12	107.36	107.75	3.7
ene-13	107.74	108.13	3.3
feb-13	107.97	108.35	3.3

#### Regional

A nivel regional se resalta que los resultados estadísticos relacionados al Indicador Demanda son prácticamente idénticos en todas las regiones, las variables con mayor "ponderación" fueron Desempleo, Actividades Terciarias, Actividades Secundarias, Construcción y Energía.

Se resalta también que los niveles de inflación han sido mucho más pequeños y estables (excepto por el fuerte componente estacional que los rige) en la región fronteriza (con Estados Unidos) y en general en el norte del país. El centro y sur del país son los principales (en el sentido de su aporte al promedio) causantes del incremento nacional de precios.

[Tabla 2]: Inflación Región Frontera Norte sep 2012- feb 2013

Inflación Frontera Norte			
Pronósticos	CIMAT		
Fecha	INPC	INPC Máximo Esperado	Inflación Mensual Interanual
sep-12	102.13		4.4
oct-12	103.18	103.94	3.9
nov-12	105.55	106.30	2.9
dic-12	105.82	106.56	2.3
ene-13	106.21	106.95	2.1
feb-13	106.56	107.30	2.3

Frontera **Norte.** Se pronostican octubre. noviembre diciembre У las siguientes tasas de inflación: 3.9%, 2.9% y 2.3%. Esta región es una de las más estacionales en el país (Véase Gráfico A.2). Se espera que hacia el cierre del año los niveles de inflación interanual estén por debajo del 3%, si bien hacia el final del año, presionados por la actividad comercial en el país vecino, los precios suelen incrementarse (mes a mes) en gran cuantía.

[Tabla 3]: Inflación Región Noroeste sep 2012- feb 2013

Inflación Noroeste			
Pronósticos	Pronósticos CIMAT		
Fecha	INPC	INPC Máximo Esperado	Inflación Mensual Interanual
sep-12	100.87		4.8
oct-12	101.28	102.13	4.9
nov-12	106.66	107.50	3.5
dic-12	106.94	107.78	3.0
ene-13	107.23	108.06	2.7
feb-13	107.54	108.37	2.6

Noroeste. La región Noroeste también presenta una alta estacionalidad. En el último número se anticipó, tal como ocurrió, que la inflación interanual del mes de septiembre sería cercana al 5% (siendo la cifra oficial 4.8%). Para los siguientes meses se anticipa que el incremento de los precios continúe, sin embargo, de forma similar a lo referido para la zona Frontera Norte, se espera que la inflación interanual hacia el fin del año sea cercana al 3%. Cabe resaltar que, tal como se observa en el Gráfico A.3, el incremento en el Índice de Precios se da abruptamente en los a partir de noviembre (el modelo de pronósticos anticipa un incremento mes a mes superior al 5.3%, cuando a nivel nacional estos incrementos raras veces superan el 1%).

[Tabla 4]: Inflación Noreste sep 2012- feb 2013

	Inflación Noreste		
Pronósticos	CIMAT		
Fecha	INPC	INPC Máximo Esperado	Inflación Mensual Interanual
sep-12	105.17		4.4
oct-12	106.06	106.59	3.9
nov-12	106.42	106.95	3.6
dic-12	106.79	107.31	3.4
ene-13	107.32	107.84	3.1
feb-13	107.60	108.12	3.1

Noreste. En octubre se espera que la tasa de inflación sea de 3.9%. El INPC de esta región mantiene el comportamiento más semejante al del INPC Nacional, contraste con las otras dos regiones ubicadas al norte del país. En el Gráfico A.4 se observa que la tendencia cíclica puede distinguirse claramente la relación antes mencionada. Se espera que el resto del 2012 los precios en la región continúen incrementándose, sin superar niveles de inflación del orden de 4%. Los pronósticos que se publican con base en el modelo CIMAT-MTY muestran ser muy estables en esta región.

[Tabla 5]: Inflación Región Centro Norte sep 2012- feb 2013

	Inflación Centro Norte		
Pronósticos	Pronósticos CIMAT		
Fecha	INPC	INPC Máximo Esperado	Inflación Mensual Interanual
sep-12	106.92		4.9
oct-12	107.23	107.59	5.0
nov-12	107.49	107.86	4.8
dic-12	107.98	108.34	4.4
ene-13	108.42	108.77	4.2
feb-13	108.68	109.04	4.1

[Tabla 6]: Inflación Región Centro Sur sep 2012- feb 2013

	Inflación Centro Sur		
Pronósticos	Pronósticos CIMAT		
Fecha	INPC	INPC Máximo Esperado	Inflación Mensual Interanual
sep-12	107.36		5.2
oct-12	107.81	108.23	5.0
nov-12	108.08	108.50	5.0
dic-12	108.59	109.00	4.6
ene-13	109.05	109.46	4.0
feb-13	109.35	109.76	4.0

Centro Norte. En el Gráfico A.5 se puede observar la estabilidad del INPC debida a un componente temporal constante. posiblemente a la relación inversa entre el Indicador Costos y el Indicador Monetario. Para octubre, noviembre y diciembre se pronostican tasas de inflación crecientes, 5%, 4.8% y 4.4% respectivamente. La acelaración en el proceso inflacionario se verá disminuida hacia los primeros meses del año siguiente. Los pronósticos para la zona se han ajustado levemente al alza, sin embargo el ajuste no ha sido excesivo pese a la inflación alta que se presentó el último mes (y que fue bien anticipada en el mes pasado).

Centro Sur. La inflación esperada para octubre es de 5%. Históricamente esta región tiene en promedio el crecimiento de inflación mensual más alto del país. Esta fue una de las regiones que se pronosticó con menos precisión. Se espera que siguientes dos meses los incrementos interanuales de los precios sigan superando la barrera del 5% y apenas hacia inicios del siguiente año la inflación volverá a estar alrededor de 4%. En el Gráfico A.6 puede distinguirse que esta zona presenta una clara y constante tendencia a la alza.

[Tabla 7]: Inflación Región Sur sep 2012- feb 2013

Inflación Sur			
Pronósticos	Pronósticos CIMAT		
Fecha	INPC	INPC Máximo Esperado	Inflación Mensual Interanual
sep-12	105.97		5.0
oct-12	107.04	107.49	4.6
nov-12	107.18	107.63	4.5
dic-12	107.57	108.02	4.1
ene-13	108.03	108.47	3.6
feb-13	108.18	108.63	3.8

[Tabla 8]: Inflación Región México: Zona Metropolitana sep 2012- feb 2013

Inflación México: Zona Metropolitana			
Pronósticos	CIMAT		
Fecha	INPC	INPC Máximo Esperado	Inflación Mensual Interanual
sep-12	106.73		4.7
oct-12	107.07	107.52	4.8
nov-12	107.35	107.80	4.5
dic-12	107.86	108.31	4.0
ene-13	108.28	108.72	3.8
feb-13	108.55	108.99	3.9

Sur. Los precios de la región Sur tienen un comportamiento parecido a los de la región Centro Sur. Para los meses de octubre, noviembre y diciembre del presente año se esperan tasas de inflación de 4.6%, 4.5% y 4.5% respectivamente. Puede verse en el Gráfico A.7 que durante los últimos meses del año el índice de precios se mantiene relativamente estable, lo que es anticipado por los pronósticos puntuales de CIMAT-MTY. Por otro lado, se espera también que durante todo el último trimestre del año en curso los niveles de inflación interanual en la zona estén por encima del 4%. Cabe resaltar que los altos niveles de precios que se están presentando en el segundo semestre para esta zona fueron pronosticados con buen nivel de precisión desde números anteriores.

México: Zona Metropolitana. Se espera para octubre una inflación de 4.8%, y 4.5% para noviembre. La inflación trimestral para el cuarto trimestre será aproximadamente de 4.4%. La tasa de inflación acumulada anual esperada será aproximadamente de 4%, cifra que se ha anticipado desde 2 números atrás. En esta zona los pronósticos de inflación no se ajustan tan a la alza como en el resto del país ante los incrementos inesperados ocurridos en los dos meses anteriores. De las regiones del centro y sur del país, que como hemos mencionado, han sufrido las consecuencias de choques temporales sobre los niveles de precios, ésta suele ser la menos vulnerable.

#### Inflación Semestral

En el Gráfico 4.1 se presentan las inflaciones interanuales observadas para el primer semestre por el modelo CIMAT-MTY. Las regiones Frontera Norte y Noreste tuvieron las tasas más bajas. La región Centro Sur tuvo la tasa más alta.

[Gráfico 4.1]: Mapa de la Inflación Semestral del primer semestre 2012 por regiones y Nacional

Región	Inflación Semestral Promedio 1er Semestre 2012
Frontera Norte	3.6%
Noroeste	3.9%
Noreste	3.6%
Centro Norte	3.8%
Centro Sur	4.3%
Sur	3.9%
Metropolitana	3.9%
NACIONAL	3.9%



Estos resultados se anticiparon en todos los reportes anteriores. En general, los resultados pronosticados por CIMAT en números anteriores respecto a los niveles de inflación en las distintas regiones fueron bastante acertados.

Enseguida, presentamos los datos sobre los pronósticos de inflaciones interanuales elaborados por CIMAT para el segundo semestre del año, así como una representación visual en el Gráfico 4.2 de dichos pronósticos. Se observa con más claridad la diferencia entre las regiones al norte y las regiones del centro y sur del país.

[Gráfico 4.2]: Mapa de Pronósticos CIMAT de la Inflación Semestral para el segundo semestre 2012 por regiones y Nacional

Región	Pronóstico para la Inflación Semestral Promedio 2o Semestre 2012
Frontera Norte	3.7%
Noroeste	4.3%
Noreste	3.9%
Centro Norte	4.8%
Centro Sur	4.9%
Sur	4.5%
Metropolitana	4.5%
NACIONAL	4.4%



#### REPORTE DE PRECISIÓN DE LOS PRONÓSTICOS

A continuación se presentan algunas tablas que resumen la precisión de los pronósticos del modelo CIMAT-MTY con respecto a las cifras oficiales.

#### 1-. Desempeño de los pronósticos en el número anterior.

Es la precisión del pronóstico publicado inmediato anterior.

- La precisión a nivel Nacional fue de 99.75% y el promedio fue de 99.65%. Las regiones con las precisiones más altas fueron las ubicadas más al norte del país (Frontera Norte y Noreste) y las más bajas al centro y sur (Centro-Sur y Zona Metropolitana).
- De forma inusual, los pronósticos que no están al norte del país (Centro-Norte, Centro-Sur, Sur y Zona Metropolitana) presentaron valores que (por muy poco) salieron del intervalo de confianza presentado en el número anterior; para el modelo Nacional, como es costumbre, el intervalo de pronóstico además de muy informativo (por su longitud) resultó adecuado.

		_	_
20	n-	.1	ว
-51	LJ-		_

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	102.13	101.36	102.78	102.07	99.95
Noroeste	100.87	99.65	101.34	100.50	99.63
Noreste	105.17	104.47	105.46	104.96	99.80
Centro Norte	106.92	106.15	106.89	106.52	99.63
Centro Sur	107.36	106.35	107.19	106.77	99.44
Sur	105.97	105.05	105.94	105.49	99.55
México: Zona Metropolitana	106.73	105.72	106.63	106.18	99.48
Nacional	105.74	105.09	105.86	105.48	99.75
				Promedio	99.65

#### 2-. Desempeño del Modelo en números pasados.

Es la comparación mes a mes del INPC publicado por INEGI con el proyectado en el reporte a nivel nacional y regional, en otras palabras es la comparación del mes anterior de cada número.

En el desempeño mes a mes, en todo el 2011 el promedio de precisión del INPC nacional fue de 99.67%, el máximo fue de 99.96% y el mínimo 99.37%. Considerando todas las regiones el promedio de precisión del año fue de 99.70%.

feb-11

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	100.56	99.92	101.27	100.59	99.97
Noroeste	100.85	99.76	101.22	100.49	99.64
Noreste	100.72	99.98	101.03	100.50	99.79
Centro Norte	100.51	100.16	100.91	100.53	99.98
Centro Sur	100.80	99.98	100.81	100.40	99.60
Sur	100.46	99.74	100.66	100.20	99.74
México: Zona Metropolitana	100.51	99.64	100.51	100.07	99.56
Nacional	100.60	100.04	100.75	100.40	99.80
				Promedio	99.76

mar-11

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	100.78	100.12	101.45	100.78	100.00
Noroeste	101.17	100.42	102.01	101.22	99.95
Noreste	100.87	100.68	101.73	100.72	99.85
Centro Norte	100.81	100.41	101.14	100.78	99.97
Centro Sur	100.90	100.59	101.43	101.01	99.89
Sur	100.56	100.42	101.37	100.90	99.67
México: Zona Metropolitana	100.69	100.37	101.25	100.81	99.88
Nacional	100.80	100.62	101.37	101.00	99.80
				Promedio	99.87

abr-11

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	100.23	100.49	101.95	101.22	99.02
Noroeste	101.45	100.67	102.12	101.39	99.94
Noreste	100.17	99.90	100.99	100.44	99.72
Centro Norte	101.13	100.66	101.36	101.01	99.88
Centro Sur	100.97	99.58	100.51	101.00	99.97
Sur	99.80	99.58	100.51	100.05	99.76
México: Zona Metropolitana	101.13	100.58	101.46	101.02	99.89
Nacional Nacional	100.79	100.46	101.19	100.83	99.96
				Promedio	99.77

#### may-11

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	97.23	98.09	99.52	98.81	98.40
Noroeste	95.48	97.53	99.22	98.38	97.05
Noreste	100.02	99.55	100.65	100.10	99.92
Centro Norte	100.93	101.08	101.81	101.44	99.50
Centro Sur	100.98	100.77	101.57	101.17	99.82
Sur	99.95	99.43	100.37	99.90	99.95
México: Zona Metropolitana	101.00	101.10	101.98	101.54	99.47
Nacional Nacional	100.05	100.31	101.05	100.68	99.37
				Promedio	99.18

#### jun-11

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	97.02	96.18	97.80	96.99	99.97
Noroeste	95.49	93.84	96.03	94.94	99.42
Noreste	100.04	99.48	100.53	100.00	99.96
Centro Norte	100.91	100.55	101.28	100.91	100.00
Centro Sur	100.98	100.65	101.46	101.06	99.92
Sur	100.07	99.46	100.34	99.90	99.83
México: Zona Metropolitana	101.03	100.81	101.70	101.54	99.49
Nacional	100.04	99.46	100.21	99.84	99.80
				Promedio	99.80

#### jul-11

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	97.42	96.54	98.06	97.30	99.88
Noroeste	95.80	94.43	96.48	95.46	99.64
Noreste	100.37	99.77	100.82	100.29	99.92
Centro Norte	101.44	100.80	101.52	101.16	99.72
Centro Sur	101.57	100.71	101.48	101.10	99.54
Sur	100.46	99.95	100.89	100.42	99.96
México: Zona Metropolitana	101.59	101.05	101.94	101.49	99.90
Nacional	100.52	99.57	100.32	99.94	99.42
				Promedio	99.75

#### ago-11

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	97.52	97.42	98.83	98.13	99.38
Noroeste	95.90	95.53	97.32	96.43	99.44
Noreste	100.57	100.09	101.15	100.62	99.95
Centro Norte	101.61	101.54	102.31	101.93	99.69
Centro Sur	101.86	101.63	102.43	102.03	99.84
Sur	100.72	100.51	101.37	100.94	99.78
México: Zona Metropolitana	101.66	101.55	102.42	101.99	99.68
Nacional	100.68	100.65	101.40	101.02	99.66
				Promedio	99.68

#### sep-11

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	97.81	97.06	98.47	97.77	99.96
Noroeste	96.22	95.78	97.58	96.68	99.52
Noreste	100.79	100.43	101.48	100.96	99.83
Centro Norte	101.90	101.62	102.41	102.01	99.89
Centro Sur	102.10	102.10	102.92	102.51	99.59
Sur	100.89	101.01	101.88	101.44	99.46
México: Zona Metropolitana	101.89	101.75	102.64	102.19	99.71
Nacional	100.93	100.83	101.57	101.20	99.73
				Promedio	99.71

#### oct-11

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	99.31	97.56	99.00	98.28	98.96
Noroeste	96.59	95.29	97.08	96.18	99.58
Noreste	102.13	101.11	102.21	101.66	99.54
Centro Norte	102.16	101.65	102.42	102.03	99.88
Centro Sur	102.64	101.93	102.76	102.34	99.72
Sur	102.32	101.35	102.21	101.78	99.48
México: Zona Metropolitana	102.15	101.67	102.57	102.12	99.97
Nacional	101.61	100.77	101.50	101.13	99.53
				Promedio	99.58

nov-11						
Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)	
Frontera Norte	102.60	100.91	102.45	101.68	99.11	
Noroeste	103.04	101.69	103.32	102.51	99.48	
Noreste	102.69	102.33	103.36	102.85	99.85	
Centro Norte	102.58	102.21	102.94	102.58	100.00	
Centro Sur	102.94	102.66	103.50	103.08	99.86	
Sur	102.59	102.38	103.33	102.86	99.74	
México: Zona Metropolitana	102.69	102.18	103.06	102.62	99.94	
Nacional	102.71	102.14	102.87	102.50	99.80	
				Promedio	99.72	

_1	٠	_	4	4
а	и	r:-	1	1

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	103.42	102.55	103.96	103.26	99.84
Noroeste	103.83	102.88	104.73	103.81	99.97
Noreste	103.29	102.62	103.71	103.17	99.88
Centro Norte	103.44	102.75	103.46	103.11	99.68
Centro Sur	103.81	103.11	103.91	103.51	99.71
Sur	103.34	102.67	103.62	103.14	99.81
México: Zona Metropolitana	103.68	102.86	103.73	103.29	99.63
Nacional	103.55	103.68	104.40	104.04	99.53
				Promedio	99.76

#### ene-12

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	103.99	102.77	104.32	103.55	99.57
Noroeste	104.43	103.30	104.99	104.15	99.73
Noreste	104.05	103.16	104.21	103.69	99.65
Centro Norte	104.08	103.68	104.38	104.03	99.95
Centro Sur	104.89	103.96	104.76	104.36	99.49
Sur	104.24	103.44	104.32	103.88	99.65
México: Zona Metropolitana	104.33	103.72	104.61	104.16	99.84
Nacional Nacional	104.28	103.68	104.40	104.04	99.77
				Promedio	99.71

		feb-12			
Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	104.13	103.72	105.15	104.43	99.71
Noroeste	104.77	103.90	105.91	104.91	99.87
Noreste	104.33	103.78	104.82	104.30	99.98
Centro Norte	104.36	103.99	104.72	104.35	100.00
Centro Sur	105.12	104.95	105.80	105.37	99.76
Sur	104.27	104.21	105.09	104.65	99.64
México: Zona Metropolitana	104.51	104.18	105.09	104.64	99.88
Nacional .	104.50	104.33	105.09	104.71	99.80
				Promedio	99.83

ma	r_1	2
ша		

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	104.33	103.47	105.02	104.24	99.92
Noroeste	104.92	104.18	105.84	105.01	99.92
Noreste	104.42	104.13	105.18	104.66	99.77
Centro Norte	104.48	104.40	105.13	104.77	99.72
Centro Sur	105.18	105.04	105.89	105.47	99.73
Sur	104.53	104.09	104.98	104.53	99.99
México: Zona Metropolitana	104.39	104.52	105.40	104.96	99.46
Nacional	104.56	104.52	105.27	104.89	99.68
				Promedio	99.77

#### abr-12

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	103.37	102.81	104.24	103.53	99.85
Noroeste	104.95	104.14	105.79	104.97	99.99
Noreste	103.47	103.33	104.36	103.85	99.64
Centro Norte	104.57	104.36	105.10	104.73	99.85
Centro Sur	104.92	104.90	105.76	105.33	99.62
Sur	103.55	103.52	104.42	103.97	99.59
México: Zona Metropolitana	104.40	104.41	105.30	104.86	99.56
Nacional	104.23	104.11	104.89	104.50	99.74
				Promedio	99.73

		may-12	2		
Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	100.74	99.94	101.36	100.65	99.91
Noroeste	99.23	98.72	100.36	99.54	99.68
Noreste	103.58	102.88	103.90	103.39	99.82
Centro Norte	104.86	104.39	105.09	104.74	99.89
Centro Sur	105.34	104.63	105.50	105.07	99.74
Sur	103.74	103.27	104.18	103.72	99.98
México: Zona Metropolitana	104.88	104.22	105.14	104.68	99.80
Nacional	103.90	103.53	104.27	103.90	100.00
				Promedio	99.85

#### jun-12

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	101.23	99.79	101.22	100.51	99.28
Noroeste	99.62	98.34	100.02	99.18	99.56
Noreste	103.95	103.34	104.33	103.83	99.89
Centro Norte	105.39	104.70	105.43	105.07	99.69
Centro Sur	105.78	105.23	106.10	105.67	99.89
Sur	104.27	103.45	104.32	103.89	99.63
México: Zona Metropolitana	105.41	104.68	105.60	105.14	99.75
Nacional	104.38	103.71	104.46	104.08	99.72
				Promedio	99.68

#### jul-12

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	101.66	100.83	102.24	101.53	99.87
Noroeste	100.20	99.41	101.07	100.24	99.96
Noreste	104.51	103.84	104.89	104.37	99.86
Centro Norte	106.12	105.52	106.25	105.88	99.78
Centro Sur	106.39	105.70	106.54	106.12	99.74
Sur	104.87	104.22	105.10	104.66	99.79
México: Zona Metropolitana	105.95	105.32	106.24	105.78	99.84
Nacional Nacional	104.96	104.45	105.22	104.83	99.87
				Promedio	99.84

#### ago-12

Región	INPC Real	Límite Inferior	Límite Superior	INPC Pronóstico CIMAT	Precisión (Porcentaje)
Frontera Norte	101.90	101.36	102.78	102.07	99.83
Noroeste	100.49	99.65	101.34	100.50	100.00
Noreste	104.83	104.47	105.46	104.96	99.87
Centro Norte	106.45	106.15	106.89	106.52	99.94
Centro Sur	106.72	106.35	107.19	106.77	99.95
Sur	105.40	105.05	105.94	105.49	99.91
México: Zona Metropolitana	106.22	105.72	106.63	106.18	99.95
Nacional	105.28	105.09	105.86	105.48	99.81
				Promedio	99.91

### 3-. Desempeño del Modelo considerando el pronóstico realizado en el Volúmen 1, Número 01.

Los pronósticos referidos de la siguiente tabla se realizaron en el mes de enero del 2011. Permite evaluar la precisión del modelo CIMAT-MTY, para una ventana de tiempo mayor a un mes.

Dado por concluido el 2011, se obtuvo una precisión promedio para todas las regiones y promedio nacional de 99.39% y 99.36% respectivamente. Todas las precisiones para diciembre 2011 fueron mayores a 99%.

Tabla de	precisión para	el 2011 d	e propósticos	realizados en	Enero 2011
Tabla ut	DICCISION DAIG	CI 20 I I. U	6 かいいいいろいいいろ	i calizados ci	LIICIO ZUII

	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep	Octu	Nov	Dic
Región					F	Precisió	ón				
Frontera Norte	99.97	99.94	99.08	97.57	97.32	97.76	97.64	97.51	98.77	99.76	99.18
Noroeste	99.64	99.66	99.50	98.01	97.84	98.04	97.73	97.76	97.81	99.79	99.36
Noreste	99.79	100.00	99.80	99.43	99.28	99.42	99.20	99.17	99.60	99.83	99.88
Centro Norte	99.98	100.00	99.81	99.83	99.57	99.75	99.58	99.45	99.48	99.64	99.93
Centro Sur	99.60	99.75	99.79	99.94	99.62	99.93	99.87	99.63	99.91	99.99	99.47
Sur	99.74	99.91	99.83	99.75	99.73	99.92	99.68	99.32	99.77	99.69	99.98
México: Zona Metropolitana	99.56	99.64	99.49	99.90	99.91	99.78	99.92	99.63	99.67	99.94	99.45
Nacional	99.80	99.92	99.91	99.18	98.91	99.10	98.90	98.69	99.05	99.66	99.85
Promedio	99.76	99.85	99.65	99.20	99.02	99.21	99.06	98.90	99.26	99.79	99.64

#### **Apéndice**

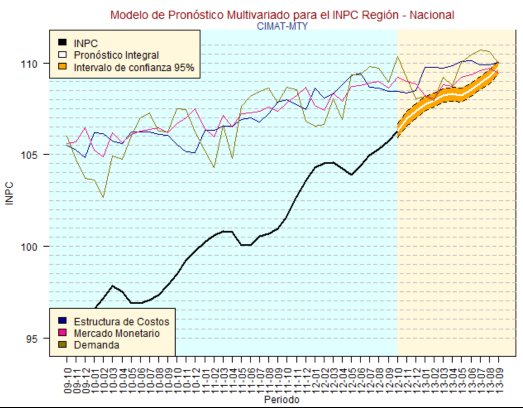
[Tabla A.1]: Resultados Principales de los Coeficientes y "Ponderaciones" del Modelo Nacional.

Resultados del Modelo Nacional

		Ponderaciones	Coeficientes Largo Plazo
	Salarios	0.12	
Indicador Costos	Precios EUA	0.71	25.4
	Tipo de Cambio	0.27	
	Actividades Terciarias	0.40	
la dia ada a	Construcción	0.27	
Indicador Demanda*	Energía	0.29	-5.3
20	Actividades Secundarias	0.20	
	Desempleo	0.35	
	Billetes y Monedas	0.57	
Indicador	Ingreso México	0.51	0.0
Monetario	TIIE28	-0.44	0.3
	TIIE91	-0.46	

Coeficientes en negritas significativos al 5 %.

[Gráfico A.1]: Pronóstico del INPC Nacional mensual



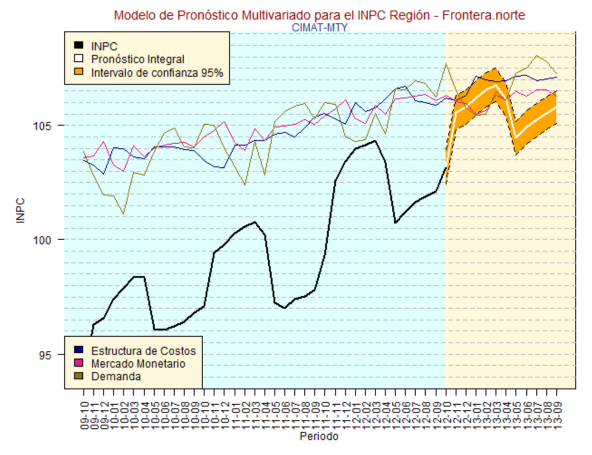
[Tabla A.2]: Resultados Principales de los Coeficientes y "Ponderaciones" del modelo Frontera Norte

Resultados del Modelo: Frontera Norte

		Ponderaciones	Coeficientes Largo Plazo
la dia ada a	Salarios	0.12	
Indicador Costos	Precios EUA	0.71	11.3
	Tipo de Cambio	0.27	
	Actividades Terciarias	0.40	
la dia a da a	Construcción	0.28	
Indicador Demanda*	Energía	0.28	-1.5
201101100	Actividades Secundarias	0.20	
	Desempleo	0.36	
	Billetes y Monedas	0.57	
Indicador	Ingreso México	0.51	0.5
Monetario	TIIE28	-0.45	2.5
	TIIE91	-0.46	

Coeficientes en negritas significativos al 5 %.

[Gráfico A.2]: Pronóstico del INPC Frontera Norte mensual



<sup>\*</sup>Incluye solo las variables con mayor ponderacion.

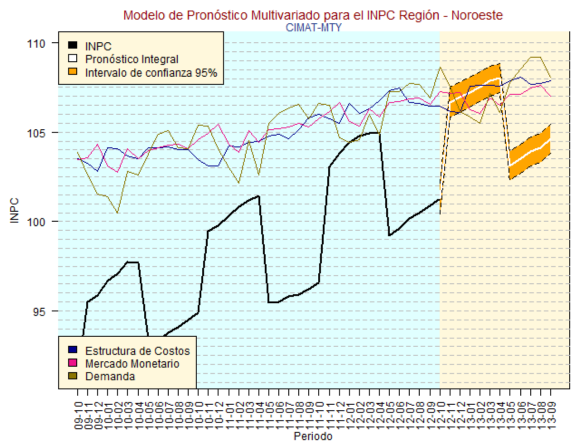
[Tabla A.3]: Resultados Principales de los Coeficientes y "Ponderaciones" del modelo Noroeste.

Resultados del Modelo: Noroeste

		Ponderaciones	Coeficientes Largo Plazo
	Salarios	0.11	
Indicador Costos	Precios EUA	0.71	19.4
	Tipo de Cambio	0.28	
	Actividades Terciarias	0.41	
la dia a da s	Construcción	0.27	
Indicador Demanda*	Energía	0.27	-3.3
Domanaa	Actividades Secundarias	0.20	
	Desempleo	0.35	
	Billetes y Monedas	0.58	
Indicador	Ingreso México	0.51	0.4
Monetario	TIIE28	-0.44	0.4
	TIIE91	-0.46	

Coeficientes en negritas significativos al 5 %.

[Gráfico A.3]: Pronóstico del INPC Noroeste mensual



<sup>\*</sup>Incluye solo las variables con mayor ponderacion.

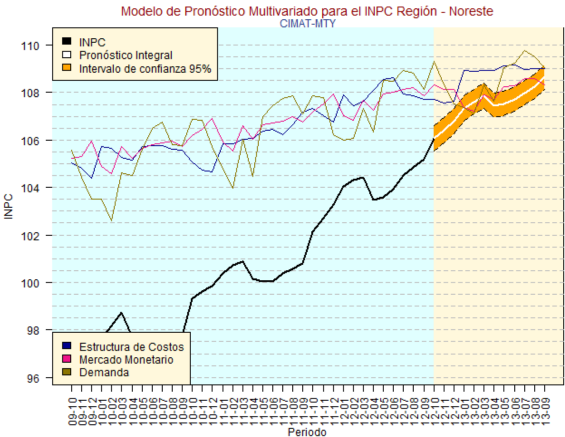
[Tabla A.4]: Resultados Principales de los Coeficientes y "Ponderaciones" del modelo Noreste.

Resultados del Modelo: Noreste

		Ponderaciones	Coeficientes Largo Plazo
	Salarios	0.13	
Indicador Costos	Precios EUA	0.70	-6.9
	Tipo de Cambio	0.27	
	Actividades Terciarias	0.40	
la dia a da a	Construcción	0.27	
Indicador Demanda*	Energía	0.28	-3.3
20	Actividades Secundarias	0.19	
	Desempleo	0.36	
	Billetes y Monedas	0.57	
Indicador	Ingreso México	0.51	44.0
Monetario	TIIE28	-0.45	14.0
	TIIE91	-0.47	

Coeficientes en negritas significativos al 5 %.

[Gráfico A.4]: Pronóstico del INPC Noreste mensual



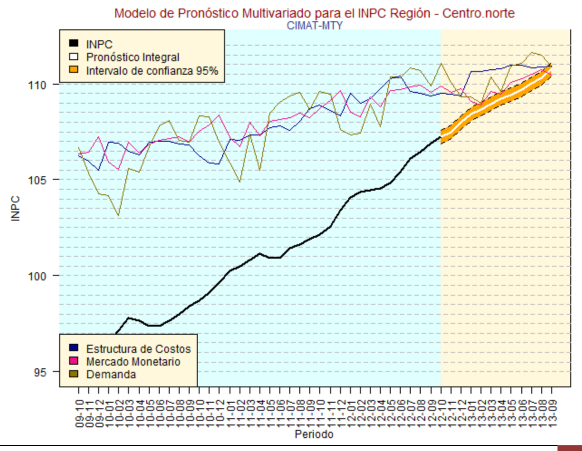
[Tabla A.5]: Resultados Principales de los Coeficientes y "Ponderaciones" del modelo Centro Norte.

Resultados del Modelo: Centro Norte

		Ponderaciones	Coeficientes Largo Plazo
	Salarios	0.12	
Indicador Costos	Precios EUA	0.71	-1.6
003103	Tipo de Cambio	0.27	
	Actividades Terciarias	0.40	
	Construcción	0.27	
Indicador Demanda*	Energía	0.29	1.3
Demanda	Actividades Secundarias	0.20	
	Desempleo	0.34	
	Billetes y Monedas	0.57	
Indicador	Ingreso México	0.52	
Monetario	TIIE28	-0.44	7.9
	TIIE91	-0.46	

[Gráfico A.5]: Pronóstico del INPC Centro Norte mensual





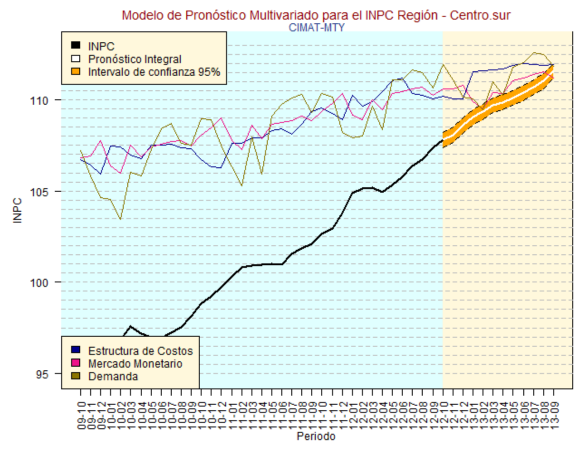
[Tabla A.6]: Resultados Principales de los Coeficientes y "Ponderaciones" del modelo Centro Sur.

Resultados del Modelo: Centro Sur

		Ponderaciones	Coeficientes Largo Plazo
	Salarios	0.12	
Indicador Costos	Precios EUA	0.71	10.9
	Tipo de Cambio	0.27	
	Actividades Terciarias	0.40	
L. P J.	Construcción	0.27	
Indicador Demanda*	Energía	0.29	-2.3
201101100	Actividades Secundarias	0.20	
	Desempleo	0.35	
	Billetes y Monedas	0.57	
Indicador	Ingreso México	0.52	2.7
Monetario	TIIE28	-0.44	3.7
	TIIE91	-0.46	

Coeficientes en negritas significativos al 5 %.

[Gráfico A.6]: Pronóstico del INPC Centro Sur mensual



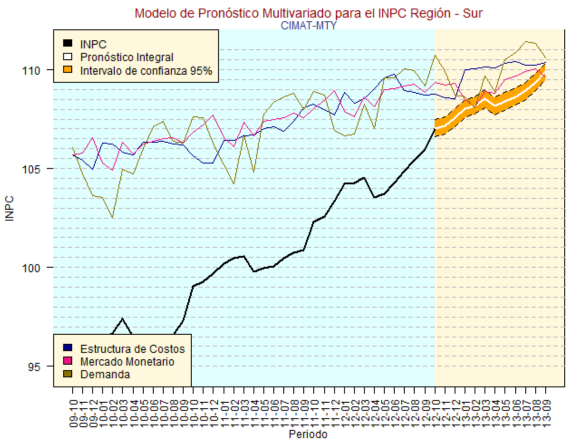
[Tabla A.7]: Resultados Principales de los Coeficientes y "Ponderaciones" del modelo Sur.

Resultados del Modelo: Sur

		Ponderaciones	Coeficientes Largo Plazo
la dia ada a	Salarios	0.11	
Indicador Costos	Precios EUA	0.71	1.4
	Tipo de Cambio	0.28	
	Actividades Terciarias	0.40	
L. P. d.	Construcción	0.27	
Indicador Demanda*	Energía	0.29	-0.1
Domanda	Actividades Secundarias	0.40	
	Desempleo	0.34	
	Billetes y Monedas	0.57	
Indicador	Ingreso México	0.51	0.0
Monetario	TIIE28	-0.44	9.0
	TIIE91	-0.46	

Coeficientes en negritas significativos al 5 %.

[Gráfico A.7]: Pronóstico del INPC Sur mensual



<sup>\*</sup>Incluye solo las variables con mayor ponderacion.

[Tabla A.8]: Resultados Principales de los Coeficientes y "Ponderaciones" del modelo México: Zona Metropolitana.

Resultados del Modelo: México: Zona Metropolitana

		Ponderaciones	Coeficientes Largo Plazo
	Salarios	0.12	
Indicador Costos	Precios EUA	0.71	9.5
	Tipo de Cambio	0.27	
	Actividades Terciarias	0.40	
1 2 1	Construcción	0.27	
Indicador Demanda*	Energía	0.30	-2.2
Domanaa	Actividades Secundarias	0.20	
	Desempleo	0.35	
	Billetes y Monedas	0.57	
Indicador	Ingreso México	0.52	2.0
Monetario	TIIE28	-0.44	3.9
	TIIE91	-0.46	

Coeficientes en negritas significativos al 5 %.

[Gráfico A.8]: Pronóstico del INPC México: Zona Metropolitana mensual

