



# BlueOil

ENERGIA PARA EL MUNDO



## CAFÉ

Quintal

**\$133.90**

DATOS AL 07 DE MAYO

DATOS AL 07 DE MAYO

## GUÍA INTERNACIONAL DE PRECIOS

MES	APERTURA	ALTO	BAJO	CIERRE
JULIO	133.25	134.60	132.25	133.90
SEPTI	135.00	136.00	132.75	135.25
OCTO	136.00	137.50	134.20	136.25



## AZÚCAR

Quintal

**\$13.75**

DATOS AL 07 DE MAYO

## GASOLINA COSTÓ HOY

**\$2.12**

DATOS AL 07 DE MAYO

BOLSA N.Y. GALÓN

	SUP.	REG.	DIE.
ESTACIÓN GUASA, S.A. CALZADA ROOSEVELT KM. 16.3 MIXCO	28.75	27.50	23.75
ESTACIÓN DE SERVICIO DON ARTURO II CAL. ROOSEVELT, KM. 16.5 MIXCO	28.75	27.35	23.75
COINPESA ROOSEVELT CAL. ROOSEVELT, 10-40 ZONA 7	28.78	27.78	24.38
ESTACIÓN DE SERVICIO DON ARTURO 3 CALLE 14-65 MANZ. N SECTOR 12, S. C.	28.95	27.60	23.90

\* Cantidad en quetzales (MEM) al 3 mayo

## BOLSA DE NUEVA YORK INDICADORES

DOW JONES	-140.26	10,380.06
NASDAQ	-54	2,265.64
S&P	-17.29	1,110.86

DATOS AL 07 DE MAYO

## DÓLARES POR

DÓLAR	CANADÁ	1.04
YEN	JAPÓN	91.40
FRANCO	SUIZA	1.10
PESO	CHILE	533.00
L. ESTERLINA	G. BRETAÑA	0.67
EURO/DÓLAR	EUROPA	0.78

## EN LATINOAMÉRICA

DÓLAR	EL SALVADOR	1.00
COLÓN	COSTA RICA	532.06
LEMPIRA	HONDURAS	-19.02
CÓRDOBA	NICARAGUA	21.19
PESO	MÉXICO	12.91
BALBOA	PANAMÁ	1.00
PESO	ARGENTINA	3.91
REAL	BRASIL	1.85
PESOS	COLOMBIA	2,029.86
BOLÍVARES	VENEZUELA	2.60/4.30
PESOS	R. DOMINICANA	36.73

DATOS AL 07 DE MAYO

FUENTE: AGENCIA EFE



ARRANQUE. El presidente de Guatemala, Álvaro Colom, y el presidente ejecutivo de AEI, James Hughes, participaron en la inauguración de los trabajos para construir la planta Jaguar Energy.

MEM ANUNCIA CONSTRUCCIÓN DE PLANTAS QUE GENERARÁN 1,438.54 MW

# Se inicia proyecto de \$700 millones

Comienza edificación de lo que las autoridades llaman la planta más grande de Centroamérica.

Fernando Quiñónez, Siglo 21  
tquinonez@sigloxxi.com

Ejecutivos de AEI (*Ashmore Energy International*) y funcionarios de Gobierno colocaron la primera piedra de lo que será la planta Jaguar Energy, la generadora de fluido más grande del Istmo, según autoridades del sector eléctrico. La inversión será de unos \$700 millones en la comunidad San Miguel Las Flores de Masagua, Escuintla.

El presidente ejecutivo de AEI, James Hughes, enfatizó que con esta central habrá una oferta de energía "más eficiente entre las térmicas que utilizan recursos no renovables, como en este caso, el carbón".

Agregó que durante la operación de la planta harán inversiones adicionales para mitigar el impacto ecológico, proyectos que realizarán en conjunto con el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales.

El vicepresidente de

## PROYECTOS EN MARCHA

El ministro de Energía y Minas, Carlos Meany, resaltó que entre este año y 2013 el país recibirá inversiones por \$2,849.88 millones en la construcción de varias plantas que sumarán 1,438.54 MW a la oferta disponible.

Detalló que en agosto la compañía Duke Energy inaugurará la central carbonera Las Palmas II. Esta aportará 94.00 MW. En octubre entrará en operaciones la hidroeléctrica Hidroxacbal de 94.00 MW, y a finales de año la planta hídrica Santa Teresa,

en Alta Verapaz, de 19.60 MW.

Palo Viejo, que también utilizará agua en Quiché, de 80 MW, podría iniciar operaciones en los últimos meses de 2010 o primeros de 2011. A estas plantas se añaden otras en diversas partes del país, entre medianas y grandes hidroeléctricas.

"La compañía tiene compromisos para ejecutar programas de protección de la ecología junto con la cartera de Ambiente".

ROBERTO FIGUEROA  
VICEPRESIDENTE DE AEI

la compañía para Centroamérica y el Caribe, Roberto Figueroa, añadió que estos compromisos incluyen diversos programas que se ejecutarán en los lugares donde se acuerde con esa cartera, los cuales se financiarán con base en una fórmula sobre venta de energía. El monto mínimo podría superar los \$100 mil

anuales, el cual es adicional a las medidas que aplicarán para evitar que los residuos del carbón se dispersen en el ambiente.

Figueroa explicó que durante la construcción podrían llegar a contratar un máximo de 1,200 trabajadores, de los cuales entre 250 y 300 (en el período de mayor requerimiento) serán originarios de China, y al momento de operar, en mayo de 2013, podrían contratar a unos 100 trabajadores guatemaltecos.

## Elogian la inversión

El titular del Ministerio de Energía y Minas, Carlos Meany, resaltó que en 28 meses de gestión el Gobierno ha autorizado la generación de 1,438.54 me-

gavattios (MW) de energía, los cuales incluyen los 300 MW que aportará Jaguar Energy (lea: *Proyectos en marcha*).

El mandatario Álvaro Colom expresó que sólo en este año se han recibido inversiones de entre \$1,400 millones y \$1,500 millones. El presidente detalló que AEI invertirá en 2010 unos \$300 millones en la planta, además de unos \$450 millones en el inicio de la expansión del sistema de transmisión eléctrica, así como otros montos que no recordaba pero que están relacionados con la carretera de la Franja Transversal del Norte, el Corredor del Polochic y el Eje Económico del Pacífico, el cual se anunció el jueves.