

Anticipan año difícil para MBAs

Palmira González

El 2008 será un año difícil tanto para aspirantes como para quienes regresan de una maestría en administración de negocios (MBA, por sus siglas en inglés).

Los aspirantes pueden esperar un año de intensa competencia.

La empresa que aplica el examen GMAT (un requisito para entrar a esta maestría) reportó un alza de 11.98 por ciento en el número de personas que lo tomaron de enero a julio del 2008 comparado con el mismo periodo del 2007.

Al 31 de julio de este año han presentado el examen 52 mil 706 personas, pero el número de extranjeros (a Estados Unidos) en 2008 fue 21 por ciento mayor al 2007.

El problema es que no aumenta en esa proporción el número de plazas en las universidades, explica la coach de MBAs, Luvy González de Wilson.

"Siendo que desde el 2002 ha habido incremento sostenido en solicitudes y que este año en particular el incremento podría alcanzar un 20 por ciento adicional, la competencia para entrar a estos programas será muy intensa", advirtió González.

Cuando se rompió la burbuja de las empresas "com" alrededor del 2000, se incrementó dramáticamente el número de solicitantes a programas MBA, explicó González.

"Hoy en día, ante una economía incierta, de nuevo el incremento del interés por obtener un MBA es extraordinario".

Para quienes vuelven de un programa el panorama no es tan gris, pero sí se verá influenciado por el entorno económico.

La gerente de reclutamiento y selección de Sabritas, Jacqueline Zaldívar, explicó que las empresas en México aún buscarán egresados de un MBA.

Sin embargo, será para un puñado de puestos clave y buscarán apoyar a los empleados que muestren mayor potencial y lealtad en la empresa.

Mañana en el Atrium del Edificio Kalos se llevará a cabo la feria anual de programas MBA en Monterrey a la que atenderán representantes de consultorías, multinacionales y personal de admisiones para dar un taller en estrategias de venta personal para quienes van y vuelven de un MBA.

Arranca megaplanta de gas

► Invierten Dls. 1,200 millones; procesará mil millones de pies cúbicos al día

Aline Corpus

ENSENADA.- Energía Costa Azul de Sempra Energy, la primera planta de recepción de gas natural licuado en la costa oeste del continente americano, fue inaugurada ayer en este Municipio por el Presidente Felipe Calderón, quien calificó de absurdo que México deba importar gas y combustible.

"Tenemos que producir nuestro propio gas, siendo un País petrolero es absurdo que tengamos que importar el gas natural, que tengamos que importar el gas LP, que tengamos que importar casi más del 40 por ciento de la gasolina que consumimos y por momentos casi la mitad de la gasolina, tenemos que transformar la industria petrolera nacional, tenemos que modernizar a Pemex", insistió.

Ubicada a 24 kilómetros de la ciudad de Ensenada y con una inversión de 1 mil 200 millones de dólares, la planta Energía Costa Azul es la más grande en los 10 años de la historia de Sempra y puede procesar un mil millones de pies cúbicos de gas natural por día.

La obra incluye un muelle, un puerto, una regasificadora y tanques de almacenamiento, por lo que la capacidad de la planta pudiera aumentar hasta 2.5 mil millones de pies cúbicos de gas natural por día.

Darcel L.Hulse, presidente del consejo y director general de Sempra GNL, destacó que Sempra protegerá el medio ambiente de la zona impactada por la construcción de la planta.

Para transportar el gas se utilizará un ducto que mide 134 kilómetros, que va desde Ensenada a Valle de las Palmas, en Tecate, Baja California.

"El gas que consumimos en México y en Estados Unidos es el gas más caro del mundo, el gas natural en Texas es el gas más caro del mundo, cuando esta planta se empezó a diseñar, yo creo que todavía cerramos coberturas de gas natural a menos de 40 dólares (40 pesos) el mi-

llón de BTUs, el mes pasado llegó a estar a 12 dólares el millón de BTUs, hoy afortunadamente está bajando para nosotros quién sabe para Sempra", dijo el Mandatario.

"Probablemente está a 8 dólares el día de hoy, mi punto es el siguiente, mientras México no produzca más gas, y triste y paradójicamente lo tengamos que importar de Estados Unidos, los consumidores de gas, de electricidad, los empresarios el gobierno mismo, tendremos que pagar el gas más caro del mundo", añadió.

Calderón puntualizó que esta terminal abastecerá a las plantas de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), Benito Juárez y Baja California III.

Otro de los beneficios de la terminal, apuntó, es que con el avance tecnológico que significa el gas natural licuado se reducirán los precios.

El Presidente estimó que entre el 2006 y el 2016 aumentará la demanda de gas natural en un 40 por ciento, principalmente para generar energía eléctrica.

Hasta hace poco, mencionó, Baja California estaba sujeto a la disponibilidad de gas de California.

Por su parte, José Guadalupe Osuna Millán, señaló que Baja California demanda actualmente 400 millones de pies cúbicos al día de gas natural.

"(La demanda) absorberá el 40 por ciento de la capacidad de esta planta, distribuyéndose entre el consumo de la Comisión Federal de Electricidad y el consumo de importantes industrias de la región, somos así un mercado creciente para el gas natural y una gran oportunidad para Sempra", reconoció Osuna.

Con más de 13 mil 500 empleados, Sempra Energy tiene su base en San Diego, California, y atiende a más de 29 millones de consumidores en el mundo.

Sempra tiene proyectada para finales del 2008 una segunda terminal de gas natural licuado cerca de Lake Charles, Louisiana, Estados Unidos y tendrá una capacidad de 1.5 mil millones de pies cúbicos por día.

El proyecto energético

La ubicación de la planta Energía Costa Azul de Sempra Energy está a 24 kilómetros de Ensenada.



Paga Pemex caro descenso en Cantarell

José Ángel Vela

Los esfuerzos por frenar la declinación de Cantarell pegan fuerte en los costos de Pemex.

Para mantener la presión en este megayacimiento y alargar con ello su vida productiva, de enero a julio

de este 2008 la paraestatal le está inyectando un promedio diario de 104 millones de pies cúbicos de gas natural, lo cual le representa dejar de ingresar 834 mil dólares al día o 25 millones de dólares al mes.

Además de gas, Pemex está aplicando en Cantarell mil 455 millones de pies cúbicos de nitrógeno al

día, pagando por esto 577 mil dólares diarios y 17.3 millones de dólares mensuales.

En un reporte entregado a través del Instituto Federal de Acceso a la Información Pública (IFAI), la paraestatal detalla que la inyección total de nitrógeno en Cantarell para este año rondará los 536 mil millones

de pies cúbicos diarios.

Este volumen representará un incremento de 23 por ciento con respecto a lo suministrado en el 2006, de acuerdo con las cifras de Pemex.

Compañía Nitrógeno de Cantarell —conformada por las extranjeras British Oxygen Company (BOC), Linde, Marubeni, West Coast Energy y la mexicana ICA Flúor—, le suministra el nitrógeno a Cantarell mediante un contrato de inyección de por lo menos 490 mil millones de nitrógeno anuales a los campos de Cantarell, durante un plazo de 15 años.

De acuerdo con reportes de Pemex, el suministro de nitrógeno arrancó en el 2006 y para este 2008 estima pagar alrededor de 157 millones de dólares a Compañía Nitrógeno Cantarell.

Bajo el contrato actual, si Pemex llegara a cancelar el contrato de suministro de nitrógeno estaría obligado a pagar 712 millones de dólares a Compañía Nitrógeno de Cantarell.

Licitan primer proyecto de cogeneración

Mayela Córdoba

MÉXICO.— Pemex lanzó la convocatoria para la construcción de su primera planta de cogeneración privada, la cual tendrá una capacidad de 300 megawatts y se ubicará en el complejo procesador de gas Nuevo Pemex, en Tabasco.

Se trata de un proyecto eléctrico

que será operado por un privado y Pemex Gas y Petroquímica Básica comprará los servicios de electricidad y vapor de la planta de cogeneración para su operación en Nuevo Pemex, según establece la convocatoria de la licitación.

A su vez, el operador de la planta utilizará el combustible y agua de los procesos del complejo de Pemex.

La inversión de esta planta de co-

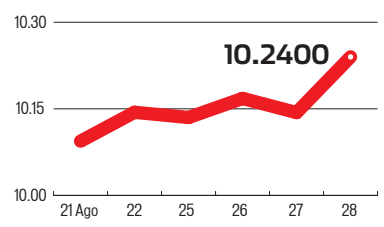
generación se calcula en 400 millones de dólares, debido al incremento en los costos de los insumos. Cuando se concibió el proyecto, en diciembre de 2005, el costo era de 240 millones.

La energía que se obtenga de la planta de cogeneración no sólo será usada en Nuevo Pemex, sino también en otros complejos mediante porteo, para lo cual pagará una tarifa a la Comisión Federal de Electricidad (CFE).

Mercados financieros

DÓLAR 48 HORAS

(Pesos por dólar / venta)



MONEDAS

EN MÉXICO (Cotización de venta)

	Cierre	Var. %	sem.
Dólar menudeo	peso/dólar 10.3400	0.090	0.150
	dólar/peso 0.0967	-0.09	-0.150
Dólar Fix	peso/dólar 10.1822	0.040	0.072
	dólar/peso 0.0982	-0.040	-0.072
Dólar 48 hrs.	peso/dólar 10.2400	0.097	0.146
	dólar/peso 0.0977	-0.097	-0.146
EURO	peso/euro 15.2028	0.110	0.029
	euro/peso 0.0658	-0.110	-0.029

EN EL MUNDO (Divisas por dólar, cotización de venta)

Euro/dólar	0.680	0.001	0.008
Dólar/euro	1.471	-0.001	-0.008
Libra esterlina	0.546	0.002	0.014
Yen japonés	109.510	0.010	1.010
Peso argentino	3.022	0.001	0.002
Real brasileño	1.622	0.003	0.017
Peso chileno	516.000	-2.050	-4.250

EL PESO EN CHICAGO \$/DLS

(Cotización del futuro al cierre)

	Cierre	Anterior
Octubre 08	10.3173	10.2407
Noviembre 08	10.3600	10.2828
Diciembre 08	10.3950	10.3173

ENERGÉTICOS

	Cierre	Anterior
BRENT (Dls. por barril)	112.06	114.02
WTI (Dls. por barril)	115.59	118.15
MEZCLA (Dls. por barril)	108.08	109.47
HENRY HUB (dls/millón de BTU S)	8.35	8.54

METALES

	Cierre	Anterior
Centenario (pesos)	10,700	10,450
Oro Onza Troy (dls)	835	828
Plata Oz Libertad (pesos)	160	160
Aluminio NY (cts/lb)	1.25	1.26
Cobre NY (dls/lb)	3.43	3.47
Zinc Alto Grado (dls/ton)	1,779	1,732

FONDOS DE DEUDA

Nombre	Administradora	Último Hecho	Diaria	Var. Mensual (%)	Anual
NTE-ID-C	OPBANORTE	8.02	0.01	0.60	10.99
VALUEF2B	VALUEOP	78.88	0.10	0.70	9.09
VALUEF7B	VALUEOP	60.01	0.13	0.48	8.34
NTE-MD1C	OPBANORTE	25.05	0.48	1.97	8.31
NTE-ID1C	OPBANORTE	2.17	0.00	0.68	7.88
ING-1EBOE1	IIMMEXICO	2.47	0.00	0.61	7.78
STER10PE4	GESANTAMEX	6.70	0.00	0.64	7.72
HZGUBCO-A	IMFBANAMEX	1.39	0.00	0.68	7.72
INGCORPBOE1	IIMMEXICO	1.46	0.00	0.71	7.69
HZMDNCCO-A	IMFBANAMEX	1.95	0.00	0.65	7.68
NAFM-EXB	NAFINSA	16.39	0.01	0.67	7.53
HSBC-DHB-7	OPEHSBC	1.18	0.00	0.53	7.05
BMERPRENC1	BMERGEST	189.67	0.09	0.94	7.00
ING-30EBOE1	IIMMEXICO	2.06	0.00	0.69	6.80
SCOTIAZC1	SCOTIAF	58.89	0.02	0.64	6.79
INGREALBOE1	IIMMEXICO	1.39	0.00	0.87	6.74
SCOTI10E	SCOTIAF	1.24	0.00	0.65	6.00
SCOTIA4C1	SCOTIAF	2.64	0.00	0.10	5.63
HZPZONCCO-A	IMFBANAMEX	28.40	0.03	2.39	3.60
HZPZONCCO-B	IMFBANAMEX	28.16	0.03	2.37	3.31
HZEURCOO-D	IMFBANAMEX	10.72	0.03	-4.45	2.19
IXXEUROBE1	ADICION	0.91	0.00	-4.43	1.46
NTELQIF	OPBANORTE	2.07	0.00	0.60	0.00

Los de mayor rendimiento en los últimos 12 meses con activos superiores a 300 millones de pesos

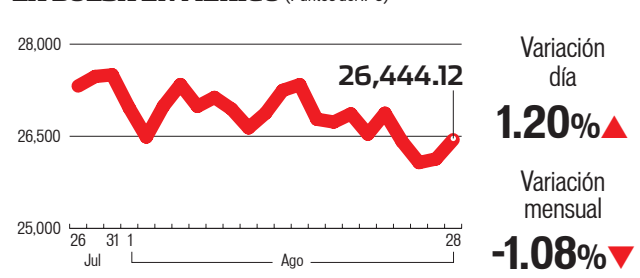
FONDOS DE RENTA VARIABLE

Nombre	Administradora	Último Hecho	Diaria	Var. Mensual (%)	Anual
GBMV1B	GBMOPE	39.03	-0.13	-2.60	7.12
FBCE	SCOTIAF	4.94	0.00	0.60	7.07
SCOTI12L7	SCOTIAF	1.21	-0.00	0.64	6.03
FONIBURB	OPERINBUR	172.71	-0.40	-1.95	5.82
NTE-CONC	OPBANORTE	2.38	0.00	0.17	5.64
INBURSAB	OPERINBUR	76.33	-0.16	-2.09	5.21
NTE-CONB	OPBANORTE	2.29	0.00	0.03	3.85
TRIPRV1B	BMERGEST	134.49	0.00	0.07	2.15
NTE-EMPB	OPBANORTE	78.97	0.16	-1.13	0.77
VALMXABO	OVALMEX	1.22	0.00	-0.56	-1.62
ACTICREB	ACTINVER	15.89	0.02	-3.63	-3.96
GBMV2B	GBMOPE	15.51	0.03	-5.04	-4.56
IGLOBALB	OPERINBUR	22.08	0.16	0.76	-4.65
ACTOTALB	ACTINVER	140.68	0.50	-3.71	-8.66
NTE-DEC	OPBANORTE	2.16	0.01	-3.83	-9.62
NTE-RVB-3	IMFBANAMEX	150.88	-0.71	-4.70	-11.81
GBMCREB	GBMOPE	3.65	0.02	-4.92	-13.18
BBVAINTNC	BMERGEST	24.19	0.33	-5.53	-13.79
BBVAINTC	BMERGEST	24.01	0.33	-5.56	-14.17
STER-RVB	GESANTAMEX	2.09	0.02	-8.78	-16.73
VALMX24BO	OVALMEX	2.45	0.00	-6.38	-21.91
BBVASIAP	BMERGEST	12.49	0.18	-6.61	-22.20
ST&ER-AB	GESANTAMEX	8.32	0.07	-9.48	-22.73

Los de mayor rendimiento en los últimos 12 meses con activos superiores a 100 millones de pesos

Fuente: Eficiencia Informativa

LA BOLSA EN MÉXICO (Puntos del IPC)



Importe del día (millones de pesos) 4,255 Volumen del día (millones de acciones) 159

ACCIONES DEL IPC (LAS REGIAS)

Instrumento	Valor	Var. Unitaria	Var. %	Volumen en miles	Var. Anual	P. Máx. (últ. 12 meses)	P. Min (últ. 12 meses)
ALFAA	53.43	0.41	0.77	653	-32.41	80.99	52.00
ALSEA*	11.46	0.49	4.47	285	-34.22	18.91	10.40
AMXL	26.47	0.41	1.57	28,753	-18.98	37.30	23.64
ARA*	8.11	0.17	2.14	670	-50.37	17.00	7.50
ASURB	48.31	1.58	3.38	424	-10.73	68.30	45.41
AXTELCP0	12.51	0.07	0.56	2,258	-50.36	31.41	12.10
BIMBOA	68.06	1.17	1.75	276	6.03	71.98	54.80
CEMEXCPO	20.58	0.44	2.18	17,928	-39.79	36.40	19.88
CICSAB-1	8.90	0.01	0.11	1,197	-23.67	12.15	7.95
COMERCIBUC	26.45	-0.62	-2.29	1,585	-8.60	35.20	23.99
COMPARTO	33.30	-0.57	-1.68	261	-41.33	65.00	32.00
ELEKTRA*	388.55	2.57	0.67	647	81.87	493.67	205.15
FEMSAUBD	45.96	0.80	1.77	2,676	20.35	49.50	32.25
GAPB	29.56	0.63	2.18	462	-45.64	62.80	25.40
GCARSOA1	41.58	1.60	4.00	546	-5.99	51.50	37.02
GEOB	30.09	0.16	0.54	971	-47.95	59.99	26.40
GFAMGAA	26.48	0.03	0.11	135	-45.64	50.95	25.60
GFNBUR0	34.98	0.22	0.63	686	31.80	40.00	23.00
GFNORTE0	40.81	-0.18	-0.44	3,298	-8.62	52.29	39.80
GMEXICOB	17.11	0.18	1.06	17,410			