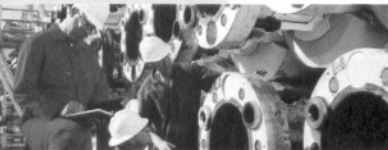


Estadísticas

08

Los números del petróleo y del gas
Suplemento estadístico



Tema de tapa Los recursos humanos

Tema de tapa

10

Los Recursos Humanos, el principal capital de una organización

Todas las empresas u organizaciones poseen un elemento en común: están integradas por personas que constituyen sus Recursos Humanos. Estos recursos humanos son personas que llevan a cabo los avances, los logros y que cometen los eventuales errores en las organizaciones. Tal vez por este motivo no es exagerado afirmar que constituyen el activo máspreciado e importante de una compañía, el cual no se encuentra contabilizado en sus balances.

12

Gestión del talento en la industria del petróleo y del gas

Por *Diana Cotonat*

La atracción, la retención y la gestión del talento no es un tema técnico en sentido estricto. Requiere que los profesionales de Recursos Humanos escuchen, pregunten, observen y reflexionen. Esta nota presenta las diferentes herramientas y conceptos que pueden utilizarse para gestionar, en ese sentido, el Capital Humano.



18

Gestionar el talento, o lograr que la gente común haga cosas extraordinarias. Buscando una analogía entre la empresa y el fútbol

Por *Lisandro Blas*

"La guerra por el talento" se ha desatado hace algún tiempo y quizás se quede por un tiempo más... El mercado laboral es cada vez más volátil y dista mucho de tener las mismas características que hace solamente 10 o 5 años. De este modo, muchas empresas están haciendo lo imposible para poder retener a sus empleados más talentosos.

30

El desarrollo de una estrategia de gestión del conocimiento

Por *N J Milton*

La gestión del conocimiento ya no es algo nuevo. Muchas empresas en todo el mundo adoptaron la gestión del conocimiento como parte de su forma de trabajo y ya están cosechando los beneficios. Pero, ¿cómo se empieza? ¿Existe un conjunto de herramientas y técnicas de Gestión del Conocimiento listas para usar? ¿Existe un modelo probado que se pueda aplicar, copiando lo que otros han llevado a cabo?

42

La gestión de competencias técnicas como oportunidad de estar más cerca del negocio

Por *Claudina Pezzi y Cecilia Bastide*

Mucho se ha hablado de la Gestión por Competencias. Sin duda es una de las grandes innovaciones en materia de la gestión de los Recursos Humanos de las últimas décadas y su valor agregado es indiscutible. Es por eso que se ha popularizado tanto en empresas grandes como pequeñas. En esta nota se analiza la experiencia llevada adelante por Pan American Energy.

50

Demandas de las nuevas generaciones a la industria. Sus estilos personales y el impacto con los líderes tradicionales

Por *Héctor Tamanini*

Más inteligentes o más informados, más inocentes o más pícaros. De un modo u otro, los jóvenes son personas que habitan este mundo de grandes diferencias materiales y simbólicas. Están ahí, con su lógica, mucho tiempo por vivir, y gran capacidad para generar iniciativas y un pensamiento creativo, propio.



56

La búsqueda de ingenieros y de talentos

Por *Nicolás Verini*

El mundo entero está buscando ingenieros y la Argentina los produce en escala reducida. Muchos de ellos los exportamos subsidiando la ciencia, la economía y la tecnología de los países ricos, mientras la industria energética nacional, en particular, sufre actualmente esta anemia de profesionales que se vincula con un largo proceso de crisis que tiene su nudo gordiano en la carencia de jóvenes que en los últimos años no mostraron interés por las carreras científicas.

72

Diez tendencias que impactarán sobre la gestión de los Recursos Humanos en la Argentina del Bicentenario

Por *Luis María Cravino*

Cuáles son las ideas o propuestas que más impactarán o transformarán la gestión del desarrollo de los Recursos Humanos en la Argentina de los próximos años.

80



Asuntos públicos conflictivos y comunicación. Cómo se distribuyen socialmente los recursos y los riesgos de las organizaciones industriales

Por *Luciano H. Elizalde*

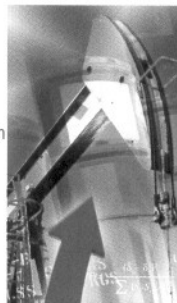
El problema de la complejidad del entorno e implicación comunitaria de los empleados configura los conflictos actuales del sector y son el resultado de que la producción industrial ha cambiado, pero también de que se han transformado las "condiciones culturales de la producción industrial".

Trabajo técnico

Modelos de pronóstico de corto plazo para precios del petróleo WTI spot. Parte 2

Por Claudio Araya Sassi

Esta segunda parte del trabajo realizado por Araya Sassi expone la Metodología utilizada por el autor en su evaluación del desempeño de pronóstico de los diferentes modelos del petróleo WTI spot presentes en la literatura. Su objetivo busca proponer un nuevo modelo que permita pronosticar los precios del crudo WTI en el corto plazo.



90

Historia

Historia de la exploración en la Argentina: Cuenca Cuyana

Por Mariel Palomeque

Ubicada en el área de la porción septentrional de la provincia de Mendoza, la Cuenca Cuyana se extiende hacia el sur de la capital. Esta nota recorre la historia exploratoria de Cuyo, desde la época en que los nativos del lugar lo utilizaban por sus propiedades medicinales, hasta el descubrimiento del último yacimiento.

96

Actividades



Jornadas Técnicas Comahue 2008

La industria petrolera en la Argentina se encuentra en un momento clave, enfrentando un presente desafiante: los yacimientos en producción entran en una etapa de madurez, en tanto que el crecimiento de la economía nacional e internacional demanda cada vez más recursos energéticos. A partir de esta problemática, la Comisión de Producción del IAPG, junto a la Seccional Comahue organizó las Jornadas Técnicas, que tuvieron lugar en el Museo de Bellas Artes de Neuquén.

100

Semana de la Ingeniería 2008

La Semana fue el escenario ideal para debatir ideas y diseñar una agenda de proyectos en pos del desarrollo sostenible. Se realizó del 2 al 6 de junio y contó con la presencia de reconocidos disertantes de trayectoria nacional e internacional; funcionarios del sector público y privado, profesionales de primer nivel, empresarios y universitarios, quienes conformaron una numerosa audiencia que superó las 700 personas.

108

Inauguración de la Universidad Tenaris

Con la presencia de la presidenta de la Nación Argentina, Cristina Fernández, el grupo Techint dio inicio a las actividades de Tenaris University, en Campana. La institución tendrá como principal objetivo unificar las habilidades de todos sus empleados para alcanzar la mayor calidad posible en sus acciones.

114

VII Congreso de Exploración y Desarrollo de Hidrocarburos

Por Luis P. Stinco

Organizado por la Comisión de Exploración y Desarrollo del IAPG, se lleva a cabo cada tres años y cuenta con un creciente número de participantes. Al igual que sucediera en las últimas oportunidades, la ciudad de Mar del Plata brindará el espacio apropiado para su desarrollo, conjugando el clima ideal con la disponibilidad de lugares que permiten coronar cada extensa jornada técnica.

116

Primeras Jornadas de Gestión del Conocimiento en Exploración & Producción

Organizadas por la Comisión de Producción del IAPG, se realizaron en la ciudad de Buenos Aires, los días 12 y 13 de junio.

118

Análisis de la provisión futura de gas argentino. Comparación del gas de Tight Sands con otras opciones importadas

Por Eduardo Barreiro

Diversos representantes de la industria participaron el pasado 24 de abril de una presentación llevada a cabo por el licenciado Eduardo Barreiro, consultor independiente y miembro del IAPG. El encuentro se llevó a cabo en el Auditorio de la Sede Central del Instituto y tuvo como objetivo analizar y debatir la actualidad del Tight Gas en nuestro país. El texto publicado resume la citada presentación.

120

19° Congreso Mundial del Petróleo, Madrid 2008

A través de foros, sesiones especiales, mesas redondas, *best practice keynotes* y una serie de siete sesiones plenarias, que contaron con la presencia de las más importantes personalidades de empresas, gobiernos e instituciones, se generó en el 19° WPC un punto de encuentro para el desarrollo de un programa técnico de alta calidad.

128

Historia de vida

Héctor Juan Fiorioli. De profesión: ingeniero multifuncional

Por Mariel Palomeque

Es casi imposible redactar la historia de vida de Fiorioli siguiendo un sentido lineal único en el texto, porque no sólo fue ingeniero y ejerció en distintos ámbitos de la profesión, sino que además fue político, deportista, amigo, esposo, padre y abuelo. Tampoco puede centrarse el relato en un lugar, ya que vivió en la Argentina, pero tuvo que trasladarse por distintas zonas del país e incluso residió en Uruguay, y, como aún sigue en actividad, esta narración no tiene un punto final.

134

Novedades

Novedades IGU

Novedades de la industria

Novedades del IAPG

Novedades desde Houston

Índice de anunciantes

140

142

152

156

158

