



El trabajo y las compensaciones

Lograr que los colaboradores de una empresa se encuentren plenamente satisfechos, es el hilo negro de las áreas de Recursos Humanos. Los sistemas de compensación, incentivos y esquemas de retribución son herramientas que algunas organizaciones utilizan para estimular y motivar a sus empleados.

La consultora Watson Wyatt afirma que, cuando no existe un sistema de retribución adecuado, es común oír en los pasillos que “los trabajadores se sienten frustrados por no obtener más por su trabajo y empiezan a hacer únicamente lo indispensable y por lo que sienten que se les paga”. Según la firma, con base en diversos estudios en el mercado salarial, existe una clara tendencia en la implementación de planes de remuneración basados en la compensación variable.

Gran cartera, deterioro financiero

Cifras de la Reserva Federal (Fed) de Estados Unidos señalan que el monto de la cartera vencida total del sector hipotecario en los bancos comerciales, se ubica en 3.4 billones de dólares al cierre del primer semestre de 2007, lo que representa un incremento de 9.6% respecto al mismo periodo del año anterior, así como la cifra más elevada en la historia del mercado.

Esa cifra es superior a todo el valor de la economía mexicana y poco más de 10 veces la producción total de Centroamérica y el Caribe. Por lo anterior, se entiende el porqué de las intervenciones de los bancos centrales de los países industrializados para proporcionar liquidez a los mercados financieros y al sistema bancario estadounidense.



Crisis en la manufactura

México ha perdido participación de mercado en muchas categorías de productos en las que anteriormente se había especializado, como maquinaria y equipo electrónico de telecomunicaciones, y maquinaria de oficina y procesamiento de datos.

Daniel Chiquiar, investigador del Banco de México, aseguró que mientras la manufactura china avanzó más de 11% entre 1997 y 2002, la de Indonesia rebasó el 9% y la de Corea creció más del 6%, la de México aumentó 2%, de ahí que es urgente reformar la estructura de incentivos en la economía para que la manufactura retome su crecimiento y se logre la competitividad.



Rapidez funcional

El multifuncional Lexmark X502n soluciona problemas de productividad, gracias a su excelente calidad y velocidad, ya que ayuda a los usuarios a mover información más rápido mediante un sólo producto, eliminando la necesidad de múltiples dispositivos. Este equipo está listo para redes y se pueden hacer impresiones, copias, escaneos de documentos así como funciones de fax. Su velocidad de impresión es de hasta 31 páginas por minuto en color negro, y hasta 8 páginas por minuto a color; su velocidad de transmisión de faxes llega a ser de tan sólo tres segundos y cuenta con la opción de 70 marcaciones directas y accesos rápidos a correos electrónicos. La calidad de impresión es de 1200x600 ppp y la resolución en escaneo de hasta 1200x1200 ppp.

www.lexmark.com

Evolución en un toque

El iPod touch ofrece una interfase multi-touch que le permite encontrar y disfrutar toda su música, videos y más con tan sólo tocar su pantalla panorámica de 3.5 pulgadas. Incluye una red Wi-Fi inalámbrica con navegador de Internet Safari que visualiza páginas como si viera su computadora; además puede comprar música On line desde el reproductor. Contiene un acelerómetro que detecta automáticamente la rotación del dispositivo para desplegar imágenes en posición horizontal o vertical, así como un sensor de luz ambiental que automáticamente ajusta la brillantez de la pantalla. También posee funciones como calendarios, contactos, reloj y calculadora. La batería rinde 22 horas en reproducción de audio y hasta 5 horas de video y su capacidad de memoria es de 8 a 16 GB.

www.apple.com



Máxima resolución

El monitor SyncMaster 971P, de Samsung, cuenta con tecnología que optimiza el brillo en diferentes ambientes de trabajo, además de reducir al máximo las imágenes borrosas. Ofrece, como sus principales características, una proporción de contraste de hasta 1500:1, tiempo de respuesta de 6 milisegundos, permitiendo una visualización fluida en alta definición para utilizarse en aplicaciones gráficas y multimedia, ángulo de visión de 178 grados, es decir, visible casi desde cualquier parte, resolución de 1280x1024 píxeles. Incluye un pedestal de triple pliegue que permite al usuario colocar el monitor en diferentes posiciones y funciona tanto en posición horizontal como vertical. El LCD de 19 pulgadas cuenta con doble puerto USB 2.0, facilitando mayor interactividad con cámaras digitales y dispositivos. Todos los cables y botones de menú, incluido el de encendido, se encuentran fuera de la vista del usuario, logrando un perfecto toque de distinción.

www.samsung.com.mx