

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|
| 2006  • EDMUND S. PHELPS Por su análisis de las compensaciones intertemporales en la política macroeconómica. | 2007  • LEONID HURWICZ Por haber sentado las bases de la teoría del diseño de mecanismos. • ERIC S. MASKIN • ROGER B. MYERSON | 2008  • PAUL KRUGMAN Por su análisis de los patrones de comercio y la localización de la actividad económica. | 2009  • ELINOR OSTROM Por mostrar cuán frecuentemente la propiedad puede ser manejada por asociaciones de usuarios. • OLIVER WILLIAMSON | 2010  • PETER A. DIAMOND Por su análisis de los mercados con fricciones de búsqueda. • DALE T. MORTENSEN • CHRISTOPHER A. PISSARIDES | 2011  • THOMAS J. SARGENT Por su investigación empírica sobre causa y efecto en la macroeconomía. • CHRISTOPHER A. SIMS | 2012  • ALVIN E. ROTH Por la teoría de las asignaciones estables y la práctica del diseño de mercado. • LLOYD S. SHAPLEY |
|---|---|---|---|---|---|--|

para el Nobel de Economía



CÉSAR FERRARI
PHD EN ECONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD JAVERIANA

"La tendencia de los galardonados en los últimos años es que han sido personas que han ayudado a combatir las crisis económicas mundiales a partir de sus trabajos en diferentes campos".



MAURICIO PÉREZ
DECANO DE ECONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD EXTERNADO DE COLOMBIA

"Posner ha sido una de las personas más influyentes en la construcción del análisis económico del derecho. Todos los años saca un libro escrito magistralmente y sería muy meritorio que él lo ganara".



SÍGANOS EN:

www.larepublica.co

Con toda la información sobre los posibles ganadores del premio Nobel de economía que se entregará el próximo 14 de octubre.

Transporte celular, el tema del premio de Medicina 2013

Los estadounidenses **James Rothman** y **Randy Schekman** y el alemán, **Thomas Sudhof**, ganaron el premio Nobel de Medicina 2013 por su investigación sobre cómo la célula organiza su sistema de transporte, dijo ayer el organismo que concede los premios. El comité del Nobel señaló que la investigación profundizaba en la comprensión de cómo la interrupción en el transporte de las células contribuye a enfermedades neurológicas, diabetes y trastornos del sistema inmunológico. "A través de sus descubrimientos, Rothman, Schekman y Sudhof han mostrado el sistema de control exquisitamente preciso para el transporte y entrega de la carga celular", indicó la institución en un comunicado. El premio incluye el pago de unos US\$1,2 millones. Hoy se entregará el premio de física; mañana, el de química; el jueves, literatura y el viernes, de paz.

de volver a utilizar una de las últimas 2 millones de contraseñas usadas. Este cambio lo hago sin pensarlo y nuevamente dejo que el programa me cree una contraseña segura.

1PASWORD CREA LAS CONTRASEÑAS POR MÍ Y SE ACUERDA DE TODA MI INFORMACIÓN. HOY MIS CONTRASEÑAS SON DE 20 CARACTERES O MÁS

Si usted todavía no se ha pasado a un sistema como este, le recomiendo crear contraseñas "inteligentes" y difíciles de recordar. Contraseñas secuenciales, como abcd1234 o con números telefónicos, nombres y otros, que son altamente inseguras. Evítelas a toda costa y como ya dije, no las anote en un papel. Otro punto importante es con la tarjeta crédito. En el artículo anterior hablé de no usarlas para compras a través de internet cuando esté en computadores públicos, como los de hoteles y cafés internet.

Adicionalmente a esto, vale la pena recordar que cuando haga una compra en un local, como un restaurante o supermercado,

nunca aparte la tarjeta de su vista. Por ejemplo, ¿usted sabía que en países como Colombia, es mucho más alta la tasa de fraudes cometidos con robos con tarjeta créditos en locales que a través de internet? Es decir, la compra a través de internet son mucho más seguras que las compras físicas, ya que en estas últimas, puede ser fácil robar la información de la tarjeta.

Por último, para quienes usamos el correo electrónico, este no es el medio ideal para enviar información confidencial, aunque hay técnicas para volver el mensaje más seguro. Es un canal por el cual no deberíamos enviar información como los números de nuestras tarjetas crédito.

De la misma forma, (aunque muy poco probable) alguien externo podría descifrar un correo electrónico que era para otra persona. Si esto es un problema, no envíe información ni adjuntos importantes por este medio y use otros sistemas. Existen sistemas pagos para prevenir estas fallencias como HighTail (antes YouSendIt) y ShareFile. Estas recomendaciones más un poco de sentido común nos prevendrá problemas de seguridad en el futuro.

EVOLUCIONANDO EL CONOCIMIENTO DEL CLIENTE
www.congresocrm.la

MARKETING RELACIONAL & FORUM
CRM 2013
GIRA LATINOAMERICANA
COLOMBIA - CHILE - ECUADOR - MÉXICO - PERÚ



Hotel Sheraton Bogotá
Jueves 17 de Octubre de 2013

INSCRÍBASE

INFORMES E INSCRIPCIONES:

Bogotá: (1) 7440024
3112548899

Desde fuera de Bogotá:
01 8000 519444

Organizado por
América Empresarial

Aval Académico
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Organizado por
América Empresarial

Aval académico
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración

Oficial Hotel
CE
Colegio de Estudios Superiores de Administración