

sudoku

5	3			7				
6			1	9	5			
	9	8					6	
8				6				3
4			8		3			1
7				2				6
	6					2	8	
			4	1	9			5
				8			7	9

Es un pasatiempo que se popularizó en Japón. El objetivo es rellenar una cuadrícula de 9x9 celdas (81 casillas) dividida en subcuadrículas de 3x3 (también llamadas "cajas" o "regiones") con las cifras del 1 al 9, partiendo de algunos números ya dispuestos en algunas de las celdas.

No se debe repetir ninguna cifra en una misma fila, columna o subcuadrícula. Un sudoku está bien planteado si la solución es única. La resolución del problema requiere paciencia y ciertas dotes lógicas.

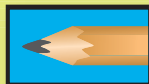
5 3 4 1 6 7 8 9 2
 8 5 9 1 7 6 2 3 4
 6 7 2 8 5 3 1 9 4
 4 2 6 8 5 3 7 9 1
 7 1 3 1 9 2 4 8 5 6
 9 6 1 5 3 7 2 8 4
 2 8 7 1 4 1 9 6 5 3
 3 4 5 1 2 8 6 1 7 9

SOLUCIÓN



crucigrama

Por Aristides Herrera Bravo



Tec. 2

1	2	3		4	5		6	7
8				9		10		
11			12		13			
14				15			16	
		17			18	19		
20	21			22			23	
24		25	26		27			
28				29		30		
31			32					

13. Verídico, cierto.
14. Manso, obediente.
16. Nota musical.
17. Cultivo y labor del campo.
20. Artículo neutro.
22. Naipes de la adivinación.
24. Novillo, ternero.
27. ___ Rizcaya, periodista.
28. Vigorosa, robusta.
30. Justamente divisible por dos.
31. Contracción.
32. Misterioso, recóndito.

10. En medio de Ocú.
12. Escuchar.
15. Moneda de Letonia.
18. Obsequiar, regalar.
19. Torta de maíz.
21. Cuna de Iván Turgueniev.
23. Hermano de Er (Biblia).
25. Antes de Cristo.
26. Soga de esparto majado.
29. Terminación verbal.

VERTICALES

1. Relativa al cordel.
2. Irreligioso, impío.
3. Afónica, carrasposa.
4. Pronombre personal.
5. Hogar.
6. Baña a Orenburg (Rusia).
7. En fútbol, jugador atacante.

HORIZONTALES

1. Anuncio publicitario.
6. Abreviatura de usted.
8. Cáрабо, autillo.
9. Cera usada como precinto.
11. Ciervo de gran tamaño.

A	L	A	R	C	A	N	O
R	E	A	L	P	A	R	
R	E	A	L	R	E	N	E
L	O	T	A	R	O		
E	A	R	A	D	A		
D	O	C	I	L			
R	E	N	O		R	E	A
O	T	O		L	A	C	R
C	A	R	T	E	L		

Tec. 2

RADAR

Número 2

Abril-Mayo 2008

Universidad Tecnológica de Panamá

El Millonario más joven del mundo Gracias a Facebook



En el campus universitario de Harvard, Mark Zuckerberg tuvo una idea con un grupo de amigos: reproducir el famoso álbum de fotos de los alumnos de la facultad para facilitar el contacto online entre compañeros. Luego decidió diseñar una plataforma que permitiera reproducir en internet todos los vínculos sociales, una red. Allí nace lo que hoy conocemos como "Facebook": El sitio con mayor éxito para hacer amigos por internet.

Facebook, una red social que comenzó siendo un punto de encuentro de todos los ex-alumnos de una universidad, se ha convertido en mucho más de lo que su creador esperaba. Actualmente tiene un continuo crecimiento que lo ha convertido en el éxito mundial del momento.

Mark, de familia judía, es un joven como cualquier otro. Vive en un departamento de un dormitorio con un colchón en el piso. Viste camiseta y sandalias. A los 12 años inició programando computadoras y a los 19 años, se convirtió en el fundador de este sitio.

Este joven de tan sólo 23 años es apodado "el nuevo príncipe de internet" por el sitio especializado Valleywag y se ha convertido en el magnate más joven del mundo, al crear junto a varios compañeros de universidad una de las comunidades virtuales que más ha crecido en los últimos dos años.

El esfuerzo y dedicación de Zuckerberg demuestran una vez más, que el saber escuchar y querer ir más allá de lo esperado da resultados y que de una pequeña idea puede surgir un gran proyecto que te puede llevar al éxito.

Para ofrecer un mejor servicio,
 toda necesidad de tu ayuda, ideas, artículos,
 quejas, comentarios y sugerencias
 son bienvenidos al correo radar@utp.ac.pa
 o llamar al teléfono 560-3328 / 560-3304



¡QUÉ OPINAS? ¿Conoces Facebook y cómo nació?



Fernando Árias
 Ingeniería Eléctrica
 Es muy buena sirve para conocer gente nueva y mantener comunicación con gente que tu conoces a larga distancia. No conozco como nació.



David Sánchez
 Ingeniería Mecánica
 No conozco la página, por ahora sólo estudio.



Jorge Rodríguez
 Ingeniería Industrial
 Si conozco la página, pero no la uso. La conozco porque todo el mundo habla de ella, su historia no la conozco.



María Cristina Ríos
 Ingeniería Eléctrica

Es una página social que me gusta y en la que se pueden dar varias cosas: puedes ver las fotos de tus amigos y comentarios de ellos, pero también se presta para bochinches. Al inicio la utilizaba bastante, pero consume mucho tiempo y ahora sólo la veo cuando mis amigos han agregado fotos o algo así. No sé dónde nace.



HUMOR

Chistes Cortos



¿Cuál es el chino más rápido de China?
 Chiunnn!!!

¿Cuáles son los más pobres de China?
 Chin-lu, chin-gas, y chin-agua



Lo que Ofrece la UTP

"Fiesta a la Vida Sana"

La Universidad Tecnológica de Panamá (UTP)

llevará a cabo la Feria de la Salud "Fiesta a la Vida Sana", con el objetivo de orientar y ofrecer a nuestros estudiantes, información de carácter preventivo, para la conservación de la buena salud, de manera que reafirmemos nuestro compromiso como Institución de brindar una formación integral a nuestros estudiantes.

Esta Feria tendrá lugar en el Vestíbulo del Edificio # 1, del Campus Dr. Victor Levi Sasso, el miércoles 18 de junio de 2008 de 10:00 a.m. a 3:00 p.m.

En este evento se ofrecerán los siguientes servicios: Toma de presión arterial, peso y talla, nutrición, pruebas de glucosa, glicemia, hemoglobina; aplicación de vacunas (rubeola, sarampión, tétano, difteria y hepatitis); control de diabetes, información general de salud, exámenes de la vista (promoción de descuentos), orientación y práctica de primeros auxilios, socorrismo y otros. Además habrá degustación de productos, promoción y ventas de libros, medicina deportiva, demostración de ejercicios aeróbicos, información escrita sobre: orientación para personas en duelo, para prevenir el cáncer de mamas, VIH/SIDA e información sobre cobertura de la Póliza de Seguros de Accidentes .

BOLSA DE TRABAJO

CPM PANAMÁ, S.A.

Nueva Empresa en Panamá dedicada a la Gerencia de Proyectos de Construcción, solicita estudiantes de Ingeniería interesados en realizar sus prácticas.

Si estás interesado (a) en unirse a un grupo de profesionales y obtener una experiencia de trabajo en la rama de "PROJECT MANAGEMENT", mientras estudias, esta es tu oportunidad.

GERENCIA DE PROYECTOS
"PROJECT MANAGEMENT"

Te invitamos a que nos envíes tu hoja de vida a la siguiente dirección de correo electrónico:
imuner@grupocpm.com

UNION FENOSA EDEMET-EDECHI

NECESITA:

Ingeniero Eléctrico, Electromecánico, con y sin experiencia, para el área de Panamá Chiriquí e interior. Será imprescindible aportar un buen expediente académico. Con conocimiento de programas básicos de computadora (Excel, word, Power Point). Estamos interesados en profesionales proactivos, emprendedores, con habilidades de gestión, iniciativa y capacidad de trabajo.

Ofrecemos una atractiva carrera profesional, así como un plan de formación. Retribución en función de la capacidad o experiencia de los candidatos.

Todas las candidaturas serán tratadas con absoluta confidencialidad.

Interesados enviar hoja de vida a: fax: 315-7738 o 315-7781, llamar al 315-7810 o enviar al correo electrónico: reclutamiento@ufpanama.com

Ingresa a la página www.ufpanama.com

El Perfil Juvenil



Yair Omar Camira Bermúdez, realizó sus estudios secundarios en el Instituto Profesional y Técnico de Colón. Hoy es un joven que ha logrado muchas de sus metas gracias a la dedicación a su trabajo y el anhelo de superación que lo caracteriza.

Este chico inicia sus estudios universitario en el Centro Regional de Colón, en la Facultad de Ingeniería Eléctrica. Por motivos ajenos a él, tuvo que trasladarse a la sede de la UTP en la ciudad de Panamá. Para él no ha sido nada fácil realizar sus estudios, sin embargo, su interés por seguir adelante y lograr lo que se propone, lo han llevado muy lejos.

Actualmente, está por culminar la carrera en Ingeniería Electromecánica. Sólo le falta exponer su trabajo de grado, el cual consiste en una Máquina de Ensayo de Materiales en Tensión.

Para Yair la formación en la UTP es buena y exhorta a los estudiantes a que no tomen los estudios como una obligación, sino como una oportunidad para entrar al mundo del saber. Él agradece a la UTP, pues considera que en estos años ha

aprendido mucho y gracias a ella se ha convertido en un profesional y se siente preparado para salir a la calle y resolver cualquier problema.

Él es un joven luchador que tiene ganas de trabajar y seguir adelante y muestra de esto es que junto a sus tíos, llevan un proyecto de instalación eléctrica en una iglesia en donde él diseña los planos y la instalación eléctrica.

Las metas futuras de Yair como estudiante y profesional es estudiar una maestría en el extranjero en el área de Control o de Sistema de Protección Eléctrica y regresar a su país, específicamente a Colón y ejercer su profesión allí y ayudar a otros estudiantes como él, para que surjan y sigan adelante, pues hay muchos que tiene las ganas de superarse pero no tienen el recurso.

Lo que pasa

Primera Competencia Universitaria de Natación

La Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) participó de la Primera Competencia Universitaria de Natación, realizada el 3 de mayo de 2008. En este evento participaron varias universidades además de la UTP, la Universidad de Panamá, ULACEX, UDELAS, COLUMBUS y la USMA.

Los estudiantes Billy Gordón, Javier Vissuette, Alberto Cogley y Astrid Caballero representaron a la UTP y tuvieron una excelente participación, obteniendo el segundo lugar. La estudiante Astrid Caballero en las 25 yardas libres femenino y en el grupo masculino de natación, lograron el segundo lugar en relevo libre y el tercer lugar en relevo combinado. Billy Gordón obtuvo medalla en 25 yardas mariposa y el tercer lugar en 25 yardas libres. Este mismo joven participó en el Campeonato Centroamericano y del Caribe de Triatlón, realizado en Cancún, México del 5 al 19 de mayo, obteniendo el Primer Lugar en este evento.

Autoridades

Ing. Marcela Paredes de Vásquez
Rectora

Ing. Luis Barahona
Vicerrector Académico

Dr. Martín Candanedo
Vicerrector de Investigación,
Postgrado y Extensión

Ing. Myriam González
Vicerrectora Administrativa

Prensa e Información

Licda. Liseth Lezcano
Jefa de Prensa

Licda. Militzta Marín
Relacionista Pública

Licda. María Félix Nieto
Periodista

Diovis De León
Maximiliano Tejada

Licda. Zuyjin Zamora
Periodista

Orlando Valdespino
Fotografía

Producción Gráfica

Mgter. Isabel Aguirre L.
Jefa de Diseño

Rafael Ferri G.
Miguel Ulloa
Rodrigo Macías
Rafael Saturno
Horacio Prado

Tels: 560-3204 / 560-3199 radar@utp.ac.pa
Apdo. 0819-07289, El Dorado, Panamá militza.marin@utp.ac.pa

IMPRESA U.T.P.