



El 24 de noviembre se darán a conocer los ganadores.

Tienen 405 registros en Premio a la Productividad

El premio a la productividad que reconoce la responsabilidad y dedicación de los trabajadores organizado por el sector empresarial, obtuvo un registro de 405 empleados en modalidad individual y en equipo de trabajo.

Ángel Záizar Prado, presidente del Consejo Coordinador Empresarial (CCE) en Mexicali, comentó que se registraron 182 candidatos individuales superando la expectativa en un 61% respecto al año anterior.

En cuanto al registro de empresas se consiguió que participaran 115 superando también en un 64% las estimaciones.

“Este hecho demuestra el gran entusiasmo y buena disposición que existe por parte de los empresarios... para que sus trabajadores sean reconocidos por su esfuerzo, responsabilidad y dedicación a sus labores cotidianas, logrando con ello contribuir a la fortaleza y competitividad de sus centros de trabajo”, dijo Záizar.

La 21 Edición del Premio a la Productividad Mexicali

2011, reconocerá a los mejores 40 trabajadores en la rama individual y 3 equipos de trabajo de las empresas afiliadas a las cámaras y organismos que integran el CCE.

Durante el presente mes iniciarán las evaluaciones de los trabajadores y equipos registrados, y una vez concluido el proceso, se proporcionarán los resultados a los representantes de los organismos empresariales para su notificación a los trabajadores y patrones.

El 24 de noviembre se dará a conocer a los ganadores ante la presencia del secretario Federal del Trabajo, del Gobernador del Estado de Baja California, del Presidente Municipal de Mexicali, entre otros funcionarios y empresarios.

La coordinación de dicho premio corre a cargo de la Asociación de Maquiladoras de Mexicali (Amac), que preside Flavio Diego Sandoval González incluyendo a los integrantes del CCE.

Señala investigador de la UABC que los dispositivos móviles serán básicos en la enseñanza

POR RODRIGO MARTÍNEZ MEZA
martinez@lacronica.com

Se espera que para el 2014 el uso de la tecnología moderna, como los dispositivos móviles, se estén usando en el aula, no como herramienta complementaria del aprendizaje, sino como un elemento básico de la enseñanza, dijo Gabriel López, investigador de la UABC.

Debido a la necesidad de incorporar estas nuevas tecnologías para el aprendizaje en las escuelas de la entidad, el Instituto de Ingeniería de la UABC ha desarrollado el laboratorio de Tecnología Educativa y Aprendizaje Móvil.

El profesor Gabriel López, responsable de este laboratorio, dijo que con esta tecnología, el docente podrá reforzar conceptos al practicar lo aprendido en clase de manera interactiva.

“Nuestra condición de frontera y cercanía con los



El Instituto de Ingeniería de la UABC ha desarrollado el laboratorio de tecnología educativa y aprendizaje móvil.

Estados Unidos favorecen este proyecto para que en las aulas los dispositivos móviles sean usados por los profesores esto para mejorar la enseñanza”.

Por su parte, Emanuel Ruelas, estudiante de Doctorado en Ciencias Computacionales e integrante del laboratorio, indicó que la exposición a la tecnología y la edad temprana favorecen el desarrollo de diversas habilidades en las personas.

“La edad ayuda, por que cuando uno es pequeño se están desarrollando esquemas

El avance de la tecnología ha ido más rápido, y los niños están desarrollando habilidades más pronto que los maestros”

EMANUEL RUELAS
ESTUDIANTE DE DOCTORADO
EN CIENCIAS COMPUTACIONALES

nuevos, los niños están teniendo menos problemática para adaptarse a las nuevas tecnologías en comparación con el adulto”, señaló.

Ruelas dijo que se ha encontrado que las ca-

rteras de los docentes, no están preparadas para el manejo de la tecnología.

“El avance de la tecnología ha ido más rápido, y los niños están desarrollando habilidades más pronto que los maestros”, aseguró.

Por último, el investigador señaló que fuera del aula los estudiantes están teniendo acceso a la tecnología moderna, por lo que no se debe de dar clases sin tecnología ya. “Conviene ir cambiando los paradigmas en la enseñanza”, finalizó.

Emiten alerta por crema con mercurio

El producto por el cual se alerta es una crema blanqueadora llamada Crema Aguamary

La Secretaría de Salud a través de la Dirección de Protección contra Riesgos Sanitarios informó vía comunicado sobre la alerta emitida por la Cofepris por el uso de la Crema Aguamary por tener alto contenido de mercurio.

Lo anterior fue declarado por el director de Protección contra Riesgos Sanitarios de Baja California, Ricardo Zamarrón Guevara, quien comentó que dicho producto se utiliza como crema blanqueadora, por lo que se recomienda evitar la com-

SI PRESENTA SÍNTOMAS

Se debe acudir inmediatamente a su médico e informar que utilizó la crema antes mencionada e informarle sobre la presente alerta por mercurio del producto; asimismo invitó a la ciudadanía que en caso de tener conocimiento de la venta de esta crema se denuncie al teléfono 686 557 00 48.

pra del producto.

Señaló que se ha iniciado una vigilancia en el Estado y aunque la mayoría es vendida a través de Internet y por demostradores caseros, se solicita la población que haya adquirido mencionada crema, evite usarla.

Mencionó que al utilizarla se corre el riesgo de envenenamiento por mercurio; ello es acumulativo provocando malestar general,

dolor de cabeza e incluso dolores gastrointestinales.

Los síntomas que se presentan son la neuropatía periférica (que se presenta como parestesia o picazón, ardor o dolor), decoloración de la piel (mejillas color de rosa, los dedos de manos y pies), inflamación y descamación (desprendimiento de la piel).

Zamarrón Guevara indicó que debido a los bloques de mercurio, la vía de degra-

dación de catecolamina y el exceso de adrenalina provoca sudoración profusa, taquicardia (latido cardíaco persistente más rápido de lo normal), aumento de salivación y la hipertensión (presión arterial alta).

Abundó que los niños son más vulnerables por lo que pueden presentar mejillas, la nariz y la boca rojas; caída del cabello, dientes y uñas; erupción transitoria; hipotonía (debilidad muscular) y aumento de la sensibilidad a la luz, otros síntomas pueden incluir disfunción renal o síntomas neuropsiquiátricos tales como labilidad emocional, deterioro de la memoria o insomnio.



Preparó maqueta del 12 de octubre

El pasado 12 de octubre se celebró el Descubrimiento de América, para este tema la pequeña Deyna Angeline Gallo, de 7 años, realizó una maqueta de papel y colores con los personajes y tres carabelas que participaron en el descubrimiento del Nuevo Continente, Deyna cursa el tercer grado en la Primaria Flores Magón en la colonia del mismo nombre.