

EDITORIAL

Luz Graciela Vergara

Hola queridos compañeros este es nuestro periódico, Ecos de Montessori, el cual estamos haciendo sus compañeros de sexto año, todos esperamos que les guste y les interese el contenido de nuestro periódico.

www.colegiochristamcauliffe.org

PERIÓDICO A CARGO DE SUS COMPAÑEROS DE SEXTO GRADO

CIENCIA MEXICANA

CÁPSULA PARA SISMOS

CUMPLEAÑOS

CELEBRAS HALLOWEEN Y EL DÍA DE MUERTOS?

CALAVERITAS

PARA LA ESCUELA CHRISTA

APRENDIENDO DE MÉXICO

CONSEJO EDITORIAL:

LUZ GRACIELA VERGARA SOPHYA MEZA ALEX SÚCHIL ALEX SUÁREZ VALERIA COUTOLENC MARISSA SEGOVIANO ANDREA AGUILAR NATALIA CORONA HÉCTOR CABALLERO



Ciencia Mexicana

ALEX SUÁREZ Mexicano crea cápsula protectora para sismos



El ingeniero mexicano Reynaldo Vela Coreño, de la UNAM, desarrolló una cápsula resistente a los sismos, la cual ayudaría a proteger a las personas ante la caída de edificios, intoxicaciones e incendios y cuya batería podría durar hasta un mes.

La cápsula denominada K 107, tiene forma de huevo y se realizó con distintos materiales como aleación de polvo titanio con acero, su tamaño es similar al de un refrigerador y oscila entre 2.1 m para adultos y 1 m para niños.

La estructura está conectada a la alerta sísmica y tiene su propia alerta de respaldo que es la que se utiliza en Japón. Vela Coreño dijo en una entrevista con la Agencia Informativa del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

Al iniciar un sismo, ambas alarmas se activan y la persona en vez de buscar el "triángulo de la vida" se introduce a la cápsula y mediante un software se informa sobre la magnitud del temblor, el tiempo y su duración.

El Modelo cuenta con un sistema de agua potable y un tanque

de oxígeno con una mascarilla en caso de colapso del inmueble.

Además K 107 dispone de su propio banco de baterías de litio, de iluminación tipo LED y un sistema de GPS con un respaldo de una red independiente de 18 satélites, lo que permitiría ubicarla en tiempo real, aunque se caigan las telecomunicaciones.

En cuanto a mantenimiento, Vela Coreño indicó que sólo se tiene que cambiar el tanque de agua cada 6 meses cada 2.5 años el de oxígeno.

Debido a que los materiales de la cápsula son de importación, el Modelo básico tendría un costo de 22 mil pesos.

La estructura puede proteger a las personas de las inundaciones ya que puede flotar, de los incendios, también se puede usar en el sector industrial, refinerías, centrales eléctricas o lugares donde es necesario resguardar a los operadores que están en constante peligro.



¿Solo los niños celebran Halloween?

ENCUESTA DE MAESTROS HALLOWEN Y DIA DE MUERTOS



Sophya Meza

Le hicimos la encuesta a 17 maestros esta encuesta es para saber lo q nuestros maestros hacen en halloween y día de muertos

Piden dulces: Sí: 8 / No: 9 8 de 17 maestros sí piden dulces

Se disfrazan: Sí:6 / No:11 6 de 17 maestros sí se disfrazan

Van al panteón: Sí: 5 / No: 12 5 de 17 maestros sí van al panteón

Quienes ponen altar. Sí: 15 / No: 2 15 de 17 maestros si ponen el altar

Festejan halloween: Sí: 8 / No: 9 8 de 17 maestros si festejan halloween

Una pregunta ¿tú pides dulces o vas al panteón?





Valeria Coutolenc y Marissa Segoviano

1RO DE PRIMARIA

Luna Esmeralda González 18 De Septiembre 2007 Uriel Antonio Jiménez 28 De Septiembre 2009 Natalia Machiavelo 18 De Septiembre 2009 Javier Armando Vásquez 10 De Septiembre 2009

3RO DE PRIMARIA

Ela Doyle 16 De Septiembre 2006 Nathaniel Dominick Martinez 07 De Agosto 2007 Natalia Zamora 29 De Septiembre 2007

4TO DE PRIMARIA

Rodrigo González 07 De Agosto 2006 Angela Rodrigo 24 De Septiembre 2006

6TO DE PRIMARIA

Andrea Gabriela Aguilar 13 De Septiembre 2004 Alexia Muñoz 30 De Septiembre 2004 Rodrigo Salazar 24 De Septiembre 2004 Gonzalo Daniel Tejero 9 De Septiembre 2003

TIV DE PRIMARIA

Santiago Alzua 25 De Septiembre 2008 Ana Elisa Núñez 27 De Agosto 2006 Loucka Alexander 21 De Agosto 2007 Alma Ivonne González 01 De Septiembre 2006 Santiago Castro 14 De Septiembre 2003



LA MAESTRA LUPITA

Estaba la maestra Lupita dando clases en el salón vino la calaca y le dijo vayámonos para el panteón

Ella le contesto tengo 23 niños que cuidar Y no los puedo dejar Y no me vuelvas a molestar

LA DIRECTORA SOL

Estaba sol caminando por la escuela Y la flaca buscaba clientela La vio caminar por un pasillo Pero se le torció el tobillo

La busco por todas partes Fue al baño y no la encontraba Llego a las oficinas y tampoco estaba ya se estaba cansando la huesuda

Por fin la flaca se rindió Y dijo, donde a esta directora puedo encontrar yo Porque ya me la quiero llevar Y no me puedo tardar

En el último intento por fin la encontró Llego y le advirtió Deja limpia tu oficina Que nos vamos al panteón

Un mensaje dejo en tu cajón Que te llevó la catrina

A LOS ALUMNOS

Estaban los alumnos armando un gran relajo, la huesuda llegó y a todos se llevó de tajo. Todos asustados y temerosos no reían, pero la huesuda ah cómo se divertía.

Al poco rato el miedo se les quitó y la pachanga se armó, fue tanto el barullo que la huesuda se asustó, y a toditos regresó.

ES DIFÍCIL APROBAR

Los alumnos ya murieron por no poder aprobar de tristeza se murieron porque es difícil aprobar.

Ay calaca no nos vayas a llevar te prometo que nunca más voy a volver a reprobar. Pero la calaca no perdona y a la gorda se llevó porque ella no perdona ni a la gorda del salón.







ALEX SUÁREZ

No abundan las películas nacionales dirigidas al público infantil, y menos aún, las que son de imagen real. Nuestros niños y niñas están acostumbrados a ver a sus héroes jugar béisbol, comer hamburguesas, hablar inglés (o español doblado) y ser anglosajones. ¿Dónde queda el sueño mexicano?

Por esto, por el mero hecho de que "Por mis bigotes" es una película mexicana a más no poder, por el duro y largo proceso que tuvo que pasar hasta llegar a nuestras carteleras, merece la pena dar una oportunidad a la cinta de Manolo Caramés.

Es un buen entretenimiento sin pretensiones, para toda la familia, que cuenta las aventuras de Ulises, un niño de nueve años que un día despierta... con un poblado bigotón.

OS CHISTESIAJA,

SOPHYA MEZA

- ¿Cómo se casan los cochinitos en Yucatán? Por lo pibil
- Están Juan y su papá. El papá le pregunta: -Hijo cuanto es 2×2 ?
 - -Empate.
 - -Y 2 x 1?
 - -Oferta
- Un loro gritando : "Soy el rey d la selva". De pronto llegó el león y le pegó una paliza, que lo dejó noqueado. Alguien lo recogió y lo puso en una jaula . Cuando despertó y se vio en la jaula dijo: "iQué paliza le habré dado al león, que hasta me metieron preso!".

ALEX SÚCHIL

- Cariño, dame el bebé.! -
 - Espera a que llore.-
 - ¿A que llore?. ¿Por qué? -
 - iiiiiiiiiPorque no lo encuentro!!!!!!-
- Mi amor, estoy embarazada. ¿Qué te gustaría que fuera?
 - iUna broma!
- Cariño ¿tengo la nariz grande?
 - No, tienes una nariz común.
 - ¿Ah. sí?
 - Sí, icomún tucán!

l Página 5



Datos curiosos DEL DEPORTE

BEISBOL



Los umpires de las **Grandes Ligas de Béisbol** están obligados a utilizar ropa interior negra en caso de que rompan sus pantalones.



Las bolas oficiales de béisbol tienen exactamente 108 costuras.



Todas las pelotas de las **Grandes Ligas de Béisbol** se ensucian con un lodo especial del río Delaware para que los jugadores puedan agarrarlas mejor.



Un artículo de **Scientific American** habla de una nueva teoría sobre el efecto del cambio climático en la cantidad de cuadrangulares. Aunque no se ha comprobado si en verdad las temperaturas elevadas y el aire delgado provocan más jonrones, lo cierto es que en 1910 el promedio de altura de un bateador de grandes ligas era de 1.80 metros con un peso de 77 kilos. En 2010, estos promedios se incrementaron a 1.85 metros y 93 kilogramos.



FUTBOL



La Federación Internacional de Futbol Asociación **(FIFA)** tiene más miembros que la **ONU** (209 contra 193).



Un análisis psicológico encontró que los equipos que visten de rojo obtienen más victorias porque esa tonalidad intimida inconscientemente a sus rivales. Sin embargo, un estudio de la Universidad de Chichaste encontró que los porteros sólo dejan pasar un 54% de los tiros cuando su enemigo viste de este color.



En **entradas dudosas**, es más probable que se castigue al jugador más alto. La Universidad Erasmo de Róterdam (Países Bajos) encontró que esto se debe a que las personas vinculan el tamaño más grande con la **agresión**.



endiendo de



LA CHARRERÍA ES EL DEPORTE MEXICANO NACIONAL POR EXCELENCIA Y CONSISTE EN NUEVE SUERTES LAS SUERTES CHARRAS SON ACTIVIDADES QUE SE PRACTICAN NORMALMENTE EN UN LIENZO CHARRO. SON UNA TRADICIÓN MEXICANA COMO LO SON LOS CHARROS. ESTAS ACTIVIDADES FORMAN PARTE DE ESTA TRADICION MEXICANA. Andrea Aguilar











En estas actividades se utilizan diferentes animales, como caballos, yeguas y toros de reparo.

1. CALA DE CABALLO

Consiste en demostrar la mancedumbre de tu caballo mediante ejercicios.

2. PIALES EN EL LIENZO

Un charro montado en su caballo tiene que pararle la carrera a la yegua bruta lazándole las patas con el lazo amarrándolo a la cabeza de la silla y posteriormente tirar a la vegua.

3. COLEADERO EN EL LIENZO

Consiste en derribar al toro agarrándolo de la cola en un rango mínimo de 60 metros

4. MONTA DE TORO (JARIPEO)

Es montar a un toro y no caerse en lo que repara y pega brincos

5. TERNA EN EL RUEDO

Hav dos charros, el primero le tiene que lazar la cabeza al toro, posteriormente un segundo le tiene que lazar las patas traseras del toro y rendirlo.

6. JINETEO DE YEGUA

Aguantar todos los reparos a una vegua bruta (es similar a la monta de toro)

7. MANGANAS A PIE

Es la única suerte que no se realiza a caballo, consiste en lazar las manos delanteras de la yegua bruta y tirarla, (esto se hace cuando la yegua esta corriendo a toda velocidad)

8. MANGANAS A CABALLO

Son al igual que las manganas a pie, pero arriba de un caballo

9. PASO DE LA MUERTE

Esta es la suerte más difícil porque consiste en brincar de un caballo manso a la vegua bruta a toda velocidad, y aquantarle todos los reparos.



DATOS GURIOSOS SOBRE MEXICO

Natalia Corona y Luz Graciela Vergara

- 1. México es el mayor productor de plata en el mundo
- 2. México es el país con más taxis:60.000
- **3.** México Distrito Federal es actualmente la segunda zona más poblada del mundo (después de Tokio, Japón). Supera en habitantes y economía a más de un centenar de países y tiene una población similar a la de toda Centroamerica. Es la ciudad que más agua potable consume en el mundo y la tercera más contaminada, pero con la peor calidad del aire, todo esto en esta entidad de solo 1.499 kilómetros cuadrados de extensión territorial.
- **4.** México significa "LUGAR del ombligo de la luna" metztli (luna), xictli (ombligo) y co (lugar). Los Aztecas lo pronunciaban "Meshico". Los españoles lo escribían "México" ya que no existía la pronunciación de la "j". Cuando cambió la grafía de la "x" a la "j" se le empezó a llamar "Méjico" pero se siguió escribiendo "México" lo cual es válido pues la Real Academia de la Lengua permite excepciones para nombres propios.
- **5.** Ocupamos el primer lugar con número de especies de reptiles, con 707. El segundo en mamíferos (491) y el cuarto en anfibios (282) y plantas (26,000).
- 6. México DF es la ciudad con el mayor número de museos en el mundo.
- **7.** Chihuahua, el estado más grande de México tiene una extensión territorial más grande que la de Reino Unido.
- 8. ¿Sabías que México cuenta con el volcán mas pequeño del mundo? Pues sí, y esta en la ciudad de Puebla, este volcán se llama CUEXCOMATE y desde hace tiempo es un volcán inactivo que tan solo mide 13 metros de altura.
- **9.** México tiene el 2do arrecife más largo del mundo, a 200 metros de la isla Cozumel en Quintana Roo.
- **10.** México es el 4to país con mayor biodiversidad en el mundo. Ya que entre el 10% y el 12% de todas las especies del mundo pueden ser encontradas

MAMUALT DADES

Héctor Caballero

ESCUDO DE POLICÍA

Coje un gran pedazo de cartón corrugado

Busca una imagen de un escudó policial y copia la imagen en el cartón corrugado Recórtalo Píntalo

Y listo!

MATRACA

- 1. Corta una tira de papel que sea de 9 pulgadas (22,86 cm) de largo por 4 1/2 pulgadas (11,43 cm) de ancho. Decora con tus rotuladores
- 2. Llena una lata con material ruidoso a través de la apertura para beber. Se pueden utilizar semillas de girasol, granos pequeños y guijarros, o frijoles secos. Llena la lata a aproximadamente 1/5 y pon la cinta sobre la abertura para que no se caigan.
- 3. Corta un círculo de papel del mismo tamaño que la parte superior de la lata. Pon cinta adhesiva o pegamento a la parte superior de la lata para disfrazar la apertura.
- 4. Envuelve la tira de papel decorado alrededor de la lata y pon cinta en su lugar para que quede fijo. Sostén la matraca con el palo de madera y agítala para hacer ruido.