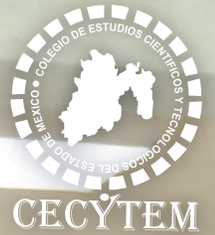


SOY CECyTEM



Edición 2016.
Ejemplar Núm. 6

UNA REVISTA EN GRANDE

CE: 205/09/22/16



• **Conoce**

a los ganadores del
Concurso Estatal Deportivo 2016



• **Plantel Tultitlán,**
orgullosamente CECyTEM

• **Jornada de Sensibilización**
para prevención del Embarazo

• **Arte y Cultura**



• **¿Sabías que?**
Acción es CECyTEM

• **Estudiantes destacados**
viajaron a Perú 

• **Alumnos de Neza II**
Ganan 1er. Lugar
del Concurso de Creatividad Tecnológica

• **¿Qué leer**
este verano?

ÚNETE



COMENTARIOS

EVENTOS
CONVOCATORIAS
PREMIOS

COMPARTE

FOTOS
VIDEOS

BECAS

@somoscecytem

COMPARTE TUS FOTOS, VIDEOS, EXPERIENCIAS Y COMENTARIOS

#CecytemTeEscucha

f  / [somoscecytem](https://www.facebook.com/somoscecytem)

Estamos iniciando un nuevo ciclo escolar 2016-2017 con metas y objetivos aún más altos que en los años anteriores, pero de igual forma en la que hemos venido trabajando: con disposición y enfocados en hacer del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de México (CECyTEM), una mejor institución educativa que ofrece una excelente oferta con **31 especialidades en sus 60 planteles en el Estado.**

Dentro de este primer semestre del año, los éxitos obtenidos han sido muchos, un ejemplo de lo anterior es la participación de los alumnos del plantel Nezahualcóyotl dentro del **XV Concurso Nacional de Creatividad Tecnológica CECyTE's 2016**, que se llevó a cabo en la ciudad de Torreón, Coahuila, donde obtuvieron el primer lugar con el prototipo tecnológico **Quemador de Leña con Sistema Electrónico de Inyección de Aire**, lo cual les permitió obtener la acreditación para participar en la Expo Ciencias Internacionales de Paraguay.

Es igualmente importante reconocer la colaboración de dos estudiantes destacados de sexto semestre del plantel CECyTEM Nicolás Romero II, que viajaron a Lima, Perú para participar dentro del **1er. Encuentro de Jóvenes de la Alianza del Pacífico** formando parte del programa del Modelo Mexicano de Formación Dual (MMFD).

De igual forma, es digno de resaltar el talento de los estudiantes CECyTEM que dan lo mejor de sí en cada uno de las actividades que desempeñan, tal es el caso de su intervención en los Concursos Estatales de Arte y Cultura y el evento Deportivo, sin duda son grandes artistas y deportistas que colocarán el nombre del Estado de México en los primeros lugares en sus próximas participaciones en eventos Nacionales.

Cada una de las acciones antes mencionadas, reflejan el compromiso de alumnos, docentes, administrativos, directivos y el apoyo incondicional de los padres de familia que trabajan arduamente y en conjunto, que les permite cosechar frutos considerables en las actividades que realizan, ya sea de forma individual o en grupo.



Contenido

- 2** **Redes Sociales**
- 3** **Editorial**
- 5** **En primer plano**
Alumnos de Neza II Ganan 1er. Lugar del Concurso de Creatividad Tecnológica
- 7** **CECyTEM informa**
Estudiantes destacados CECyTEM viajaron a Perú
- 8** **Vida estudiantil**
Conoce Tultitlán, plantel orgullosamente CECyTEM
- 10** **Para leer**
Qué leer este verano
- 11** **¿Sabías que?**
- 12** **Rostros CECyTEM**
- 14** **Acción Es CECyTEM**
Lanza CECyTEM Jornada de Sensibilización para Prevención del Embarazo
- 15** **Arte y cultura**
Realiza CECyTEM Concurso Estatal de Arte y Cultura
- 17** **Deportes**
Rumbo a Chihuahua
Conoce a nuestros ganadores del Encuentro Estatal Deportivo 2016
- 19** **Tips**
Agiliza tu memoria
¿Qué tan rápido aprendes?
- 20** **Rincón Tecnológico**
Apps del mundo adolescente
- 21** **CECyTEM convoca**

Consejo Editorial

Dr. Edgar Alfonso Hernández Muñoz
Director General

Lic. Nadia Paulina Alcántara García
Directora de Vinculación con los Sectores Productivo y de Servicios

Mtro. Abraham Martínez Zamudio
Director de Administración y Finanzas

Lic. Óscar Javier López Dávila
Director Académico

Mtro. Mario González Ruiz
Director de Planeación y Evaluación Institucional

Lic. Rosa María Montes de Oca Huerta
Jefa de la Unidad Jurídica

C.P. Crispín Martínez Mendoza
Contralor Interno



ALUMNOS DE NEZA II GANAN

1er. Lugar del Concurso de Creatividad Tecnológica

Alumnos del plantel Nezahualcóyotl II del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de México (CECyTEM), obtuvieron el **Primer Lugar del XV Concurso Nacional de Creatividad Tecnológica CECyTE's 2016** que se llevó a cabo en la ciudad de Torreón, Coahuila, del pasado 6 al 10 de junio, con el prototipo tecnológico Quemador de leña con Sistema Electrónico de Inyección de Aire, lo cual les permitió obtener la acreditación para participar en la Expo Ciencias Internacionales de Paraguay.

Con un prototipo que ayuda a la mejora de la cultura ecológica y conservación del medio ambiente, **los alumnos Laura Elizabeth Urbano Ortiz y Gustavo Eduardo Palacio Chávez, junto con su asesor, el profesor Víctor Eduardo Ríos Arrieta, resultaron ganadores del primer lugar con un dispositivo que permite consumir menos cantidad de leña durante el proceso de combustión, evitando enfermedades respiratorias, pues no produce humo.**

Al respecto, los **estudiantes del plantel Neza II comentaron algunos de los beneficios que tiene el quemador de leña dentro del hogar, ya que además de ser más económico y seguro que el gas, por el diseño que tiene y su sistema electrónico de inyección de aire, reduce el tiempo de cocción de los alimentos, no presenta ningún daño para la salud y almacena cierta cantidad de energía para cargas de dispositivos móviles, lámparas o radios en lugares donde no hay electricidad.**





Los alumnos ganadores formaron parte de los 423 estudiantes de 26 estados de la República Mexicana que participaron con 109 proyectos, con los que además compitieron dentro de las diversas categorías de prototipos informáticos, ecológicos, de investigación y tecnológicos.

Con concursos nacionales de este tipo, el CECyTEM tiene la oportunidad de exponer a empresas nacionales y extranjeras el talento mexiquense que tiene en sus aulas, con la posibilidad de que pudieran ser considerados como una opción viable financieramente hablando y así convertirlos en proyectos de tipo empresarial altamente reconocidos.





ESTUDIANTES DESTACADOS CECyTEM VIAJARON A PERÚ

- Participaron dentro del 1er. Encuentro de Jóvenes de la Alianza del Pacífico con países como Chile, Colombia y Perú

Brian Osvaldo García García y Yosiesses Blancas Martínez, estudiantes destacados de sexto semestre, del plantel CECyTEM Nicolás Romero II, viajaron a Lima, Perú para participar dentro del **1er. Encuentro de Jóvenes de la Alianza del Pacífico**, junto con países como Chile, Colombia y por supuesto Perú, formando parte del programa Modelo Mexicano de Formación Dual (MMFD).

De igual forma, las participaciones de Brian Osvaldo y de Yosiesses les dio la oportunidad de formar parte de la **Iniciativa por los Jóvenes de Nestlé**, que tiene el propósito a nivel mundial de preparar a la siguiente generación de talentos fortaleciendo la empleabilidad de los jóvenes para que logren sus aspiraciones de desarrollo, vinculando la educación con el trabajo.



El encuentro desarrollado los pasados días 18, 19 y 20 de mayo en el Centro de Convenciones de Lima, contó con el objetivo de mejorar las competencias, así como las capacidades para lograr y brindar educación de calidad que impulsen la productividad de los países participantes.

Los alumnos CECyTEM fueron elegidos entre un selecto grupo de estudiantes, que además de disfrutar la experiencia, les ayudó a impulsar su crecimiento, desarrollo y conocer de forma directa la competitividad de las economías de estos países.



PLANTEL TULTITLÁN

CONOCE TULTITLÁN

Plantel orgullosamente CECyTEM

En la zona norte del Valle de México se encuentra ubicado el plantel CECyTEM Tultitlán, el cual fue creado en el año de 1996 con el objetivo de formar estudiantes con bachillerato técnico con más y mejores herramientas que les permitan enfrentar su futuro y concretar de manera exitosa sus planes de vida.

El plantel, en la actualidad, cuenta con una matrícula de mil 250 estudiantes, quienes son capacitados en áreas tecnológicas que les permiten, al egresar, continuar con su educación superior o su inmediata incorporación al sector productivo, si así lo desean.

Ofrece la carrera de Técnico en Programación, el cual es capaz de realizar actividades dirigidas a analizar, diseñar, desarrollar e instalar y mantener software de aplicación, tomando como base los requerimientos del usuario.



Actividades y logros del plantel:

- Imparte desde hace ya varios años diversos talleres de danza folclórica, basquetbol y voleibol, para todos sus alumnos, de manera exitosa.
- Plantel miembro del Sistema Nacional de Bachillerato con una categoría de plantel Nivel III.
- Los resultados de la prueba ENLACE-Planea han mantenido un crecimiento constante desde los últimos 7 años.
- La Escolta de Bandera del plantel representará al CECyTEM en el Concurso Nacional de Escoltas de Bandera de los CECyTE's 2017.
- Primera opción en el municipio para estudiar el bachillerato.
- Han sido campeones regionales, estatales y Nacionales en disciplinas como danza, basquetbol y voleibol.
- Los alumnos egresan certificados por Microsoft, independientemente de la carrera que cursen.

También se oferta la especialidad en Técnico en Electricidad, que brinda la capacidad de instalar y mantener sistemas electrónicos residenciales, además de proporcionar mantenimiento a máquinas eléctricas y circuitos de control que le permitan diagnosticar, así como corregir fallas de ensamblajes eléctricos y electrónicos.

Además, el plantel Tultitlán cuenta con laboratorios polifuncionales y de idiomas, taller de electricidad, sala de video conferencias, tres salas de cómputo con internet, servicio médico, áreas deportivas, biblioteca, aulas didácticas, programa de becas, seguro facultativo, módulos de tutorías, cafetería, caseta de vigilancia, área administrativa, amplias áreas verdes, así como un ambiente tranquilo donde los jóvenes interactúan con respeto.

Visítanos en:

Constitución de 1857,
esq. Jorge Jiménez Cantú s/n,
San Pablo de las Salinas,
C.P. 54930;
Tultitlán, Estado de México.

Facebook:

/Cecytem Plantel Tultitlán

Twitter:

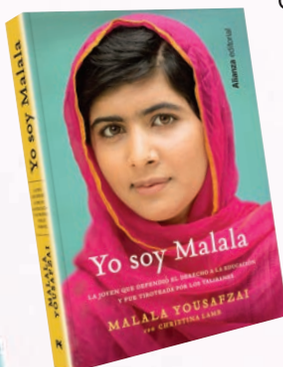
@CecytemTultitla

¿QUÉ LEER ESTE VERANO? ☺

Llega el verano, la mejor época para muchos ya que implica una pequeña pausa que nos permite reflexionar acerca de los sucesos ocurridos, representa el término de un semestre lleno de historias, experiencias y aprendizaje; mientras que, por otra parte, marca el inicio de nuevas vivencias.

Por tal motivo, te damos algunas opciones para leer este verano.

☺ Yo soy Malala



de Malala Yousafzai y Christina Lamb

Relata la vida de una familia desterrada por el terrorismo global, la lucha de una niña que con tan sólo 11 años inició un camino por la educación de las niñas de su comunidad, al escribir mediante un blog para el servicio en urdu de la BBC, bajo el pseudónimo de Gul Makai. Sin embargo, el martes 9 de octubre de 2012, con quince años de edad, estuvo a punto de morir cuando los talibanes le dispararon a quemarropa en la cabeza mientras volvía a casa de la escuela, y pocos pensaron que viviría para contar su historia.

☺ El Principito

de Antoine de Saint-Exupéry

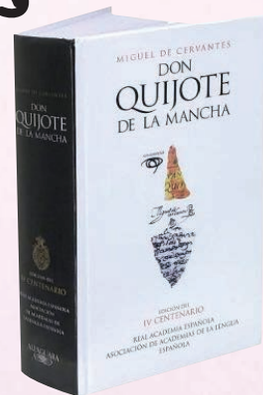
A pesar de ser considerado como un relato infantil por la forma en la que está escrito, en realidad este libro trata temas profundos como el sentido de la vida, la soledad, la amistad, el amor y la pérdida. Vale la pena leerlo, es de las lecturas clásicas que ayuda a abrir los sentidos.



☺ Don Quijote de la Mancha

de Miguel de Cervantes

Es un libro que hace entender un poco mejor la forma de pensar del ser humano, la narración cuenta las aventuras del viaje de un caballero viejo que piensa ser andante después de volverse loco por haber leído demasiados libros de caballería, deja su casa en busca de aventuras en las carreteras y en el paisaje rural de la España Imperial.



¿Sabías que?



El hipopótamo es el animal más peligroso de África

En África, los hipopótamos comunes son los animales vertebrados que más muertes provocan muy por encima de los cocodrilos, pueden ser animales pacíficos y lentos, pero cuando no tiene suficiente agua o comida, les sale su lado salvaje y agresivo.

El peor momento para tomar café es por las mañanas

Al despertar nuestro cuerpo produce un alto nivel de cortisol que es la hormona necesaria para equilibrar el estrés y la glucosa en la sangre, al tomar café durante las primeras horas del día el efecto que produce la cafeína resulta contrario al que pensamos alterando ese impulso natural en nuestro organismo. Los científicos aconsejan tomar café entre las 10:00 de la mañana y las 12:00 del mediodía, y entre las 2:00 y las 5:00 de la tarde.

Tomarse selfies acelera el envejecimiento

Lo que pareciera una tendencia de moda inofensiva en redes sociales, según expertos en el cuidado de la piel, la califican como altamente dañina debido a la radiación electromagnética del teléfono que puede acelerar el envejecimiento. Si tomamos en cuenta que no sólo es una selfie al día, sino realizamos diversas hasta elegir la correcta por lo que las arrugas pueden ir saliendo cada vez más en poco tiempo.

Cortar las pastillas puede ser peligroso

Debido a que las tabletas tienen un margen entre una dosis que es analgésica y la parte activa, esta práctica puede resultar peligrosa y no es recomendable cortarlas. Por eso es muy importante respetar la dosis recomendada por el médico y los lapsos para ingerirla.





ROSTROS CECyTEM



Lanza CECyTEM

Jornada de Sensibilización para Prevención del Embarazo

Como parte del programa de las actividades permanentes de la campaña **Yo Sé Prevenir**, realizadas en los 60 planteles del Colegio, se implementó la **Jornada de Sensibilización para Prevención del Embarazo CECyTEM 2016**, brindando atención, orientación e información profesional respecto a las dudas de los alumnos CECyTEM.

Dicha jornada se llevó a cabo en las instalaciones del plantel Tenango del Valle, con la Conferencia Magistral **El Embarazo Adolescente**, a cargo del Dr. Víctor Manuel Torres Meza, Director General del CEVECE, con el propósito de brindar herramientas a los y las adolescentes para facilitarles la toma de decisiones informadas, así como responsables.

Durante la charla, Torres Meza habló de los trastornos biológicos que repercuten en la salud de las adolescentes al embazarse antes de los 15 años, además de la consecuencia sobre su esfera social al interrumpir su proyecto educativo derivado de la necesidad de ingresar prematuramente a un trabajo, generalmente mal remunerado.

De igual forma, durante la jornada se impartió el taller de **Prevención del Embarazo con el Uso de Bebés Virtuales**, impartido por la psicóloga Brenda Morales Muciño del Consejo Estatal de la Mujer y Bienestar Social (CEMyBS), donde participaron parejas de novios del mismo plantel.

Finalmente, los alumnos participantes en la tercera fase expusieron su experiencia al cuidado de los bebés y se habló de la importancia de una sexualidad responsable que involucra madurez, información y conciencia de sus actos.

El taller comprendió tres etapas: la fase introductoria, mediante una ponencia donde se habló de los riesgos y consecuencias que con lleva un embarazo a temprana edad. La segunda etapa, la interacción con los bebés virtuales y a una pareja se les colocó, tanto al hombre como a la mujer, un simulador de embarazo de 8 meses.



Realiza CECyTEM Concurso Estatal de Arte y Cultura



Los alumnos ganadores representarán al Colegio en el XIX Festival Nacional de Arte y Cultura de los CECyTEs 2017

Una gran muestra de talento se vivió dentro del Concurso Estatal de Arte y Cultura CECyTEM 2016, en el que alumnos del Colegio manifestaron sus dotes artísticos en categorías como ajedrez, canto, cuento corto, danza, declamación, escultura, oratoria, pintura y poesía.



El plantel Tenancingo fue la sede donde se desarrolló el encuentro de forma grupal e individual, para así obtener a los alumnos ganadores que representarán al Colegio en el **XIX Festival Nacional de Arte y Cultura de los CECyTEs 2017**.



Los alumnos que participaron en dicho concurso dieron muestra de las habilidades que poseen en las diversas ramas artísticas, ya que para llegar a la etapa estatal, pasaron por varias fases eliminatorias que iniciaron en cada uno de sus planteles para después llegar a la fase regional.

Después de conocer el fallo de los diferentes jurados en cada una de las modalidades, se deliberó como ganadores en las disciplinas de ajedrez a Iván Ramsés Galindo Rosales, de Nezahualcóyotl; en canto a Dulce Sarahí Arreola Zarza de La Paz; en cuento corto a Dulce Daniela Colín Godínez, de Tultepec; en danza a alumnos del plantel Jiquipilco; en declamación, a Luis Ángel Leal Rosas de Nicolás Romero II; en escultura, a Luis Arturo Franck Martínez de Tultepec, en oratoria, a Fátima Ángeles Santiago de Villa del Carbón; en pintura, a Sabine María Guadalupe Medina Jiménez, de Villa del Carbón y en poesía a Ana Karina Ramírez Salazar de Tultepec.

Asimismo, las alumnas Jayline Abril Rodríguez Hernández, Karla Daniela Sánchez González, Jocelyn Hernández Rendón, Ximena Santana Uribe, Lizbeth Berenice Santiago Pérez, Mariana Alejandra Villasana y Mishell Priscila López González, del plantel Tultitlán, resultaron ganadoras del Primer Lugar de Escoltas, por lo que formarán parte de la delegación mexiquense dentro del **XI Concurso de Escoltas de Bandera Nacional 2017**.





¡GANAN ALUMNOS CECyTEM 13 MEDALLAS EN ENCUENTRO NACIONAL DEPORTIVO!

La participación de los estudiantes mexicanos del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de México (CECyTEM) rindió grandes frutos al obtener 13 medallas en diversas disciplinas, de las cuales en tres se llevaron el primer lugar, dentro del “XIII Encuentro Nacional Deportivo de los CECyTEs 2016”, realizado del 5 al 9 de septiembre en el estado de Chihuahua.

La delegación CECyTEM conformada por 100 alumnos puso en alto el nombre de la entidad al conseguir el primer lugar en las disciplinas de fútbol femenino, atletismo 800 m y relevos 4x4, ambas varoniles; donde obtuvieron el oro, colocándose como campeones nacionales de esta justa deportiva.

Además obtuvieron medallas de plata en las categorías de voleibol femenino, atletismo en 400, 1,500 y 10,000m varonil; así como el bronce en fútbol varonil, basquetbol femenino, lanzamiento de disco femenino, atletismo 3,000m varonil y femenino y 5,000m en femenino.



Cabe destacar que por dichos resultados en la categoría de atletismo, se otorgó un premio especial a los deportistas, al colocarse en el tercer lugar general de la tabla en esta disciplina.

Los alumnos mexiquenses formaron parte de los más de mil competidores provenientes de 23 estados de la República Mexicana, como: Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Coahuila, Chiapas, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Oaxaca, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Yucatán, Zacatecas y por supuesto Chihuahua, quienes demostraron actitud y destreza en cada una de las competencias.

Este logro además de posicionar al Estado de México como una entidad que apoya y difunde el deporte, representa un avance significativo en el fomento deportivo del colegio, ya que además de formar jóvenes con una oferta educativa sólida, difunde entre la comunidad estudiantil y la sociedad el gusto por mantener una vida sana.



Para ayudar a que nuestra memoria sea más ágil, es importante ejercitar nuestro cerebro con técnicas y procesos que permitan mejor comprensión para así recordar de forma más sencilla.

Leer y oír no basta

Cuando alguien lee y escucha es muy fácil distraerse y así perder el hilo del tema. Una de las mejores formas de recordarlo es discutiéndolo en grupo o enseñando lo que se está aprendiendo, para así permanecer atento.

Antes de dormir, enseguida de levantarte.

Estas son las mejores horas para fijar contenidos, gracias a las sustancias químicas que el cerebro libera en estos momentos.

Concéntrate

El uso de celulares y estar activo en ese momento en redes sociales, hace que te distraigas mucho más fácil y que tu cerebro no fije el contenido de lo que estas estudiando. En el momento de estudio nuestro cerebro debe de estar relajado.

Encuentra siempre algo que te interese

De esta forma será más fácil recordar algo que te interesa que algo que no. Por lo que siempre debemos encontrar algo divertido para así aumentar la probabilidad de facilitar el aprendizaje.

Descansar

Las cosas con tiempo siempre saldrán mejor, si pretendemos aprender o memorizar lo visto durante todo el semestre o bimestre en una tarde o noche antes de examen, jamás lo vamos a lograr. Para que tu cerebro retenga y aprenda se debe pausar el estudio mediante el descanso. Estudiar 45x15, es decir, 45 minutos de estudio por 15 de descanso hará más simple el proceso de aprendizaje.



AGILIZA TU MEMORIA

Reflexiona sobre lo aprendido

Es muy importante en cada sesión de estudio reflexionar sobre lo que terminas de leer. Este momento probablemente hará que te cuestiones y relaciones lo aprendido con otras cuestiones que ya sabes. Eso fijará más datos en tu memoria.

Es normal olvidar ciertas cosas de vez en cuando. La mayoría de nosotros hemos olvidado dónde dejamos ciertos objetos como las llaves, si cerramos la puerta al salir de casa o hasta el nombre de una persona asociándolo con lo tacaño que es por no recordar su nombre.

Con la edad la mente va “archivando” la información más reciente, dejando a un lado la que no nos interesa, la que no entendimos o la que es difícil de comprender; lo anterior indica que sólo podemos recordar el 10% de lo aprendido, es decir, el 90% restante es olvidado fácilmente.

Apps del mundo adolescente

Después del uso de las redes sociales, las Apps se han convertido en el mundo de los adolescentes quienes no dejan de probar entre una y otra, sabiendo que si no les gusta la sacan de manera rápida para hacer más espacio en su smartphone. Dentro de las aplicaciones aptas para cualquier dispositivo y todas ellas gratis encontramos una gran variedad, sin embargo, las de música, fotografía, diseño y humor son las preferidas de los adolescentes a la hora de descargarlas en su móvil.

¿Y tú ya tienes estas?



Snapchat

Es una *app* dedicada al envío de archivos, los cuales "desaparecen" del dispositivo del destinatario entre uno y diez segundos después de haberlos visto. Permite a los usuarios tomar fotografías, grabar vídeos, añadir textos y dibujos y enviarlos a una lista de contactos limitada.



Dubsmash

Esta aplicación sigue presente en los celulares de la mayoría de los adolescentes, es algo así como una herramienta de *playback* que permite recrear escenas de cine, diálogos de televisión o la letra de una canción que además se puede compartir en redes sociales.



Shazam

Es de las más populares entre los adolescentes, funciona cuando una canción suena cerca del dispositivo móvil, la *app* graba una muestra de la música y crea una huella digital acústica que compara en su base de datos, para así mostrar al usuario el título de la canción, artista, álbum, enlaces de interés a servicios como *iTunes*, *Youtube* o *Spotify*.



Bitmoji

Permite a los usuarios crear bitmojis o stickers personalizados en función de su propia cara o la de un amigo. Para ello basta crear un avatar de caricatura y luego elegir entre una amplia variedad de estados de ánimo, calcomanías o escenas de cómic. Estos pueden ser usados en cualquier mensaje de texto, chat o actualización del estado.



CocoPPa

Para que no te aburras de la apariencia de tu celular, esta *app* aporta un millón de opciones para que los usuarios diseñen sus propios íconos de todas sus aplicaciones descargadas, al igual que los fondos y salvapantallas.

Tú ya eres parte de nuestra historia....

REVISTA DIGITAL *SOY CECyTEM*

¡Ahora queremos leerte!

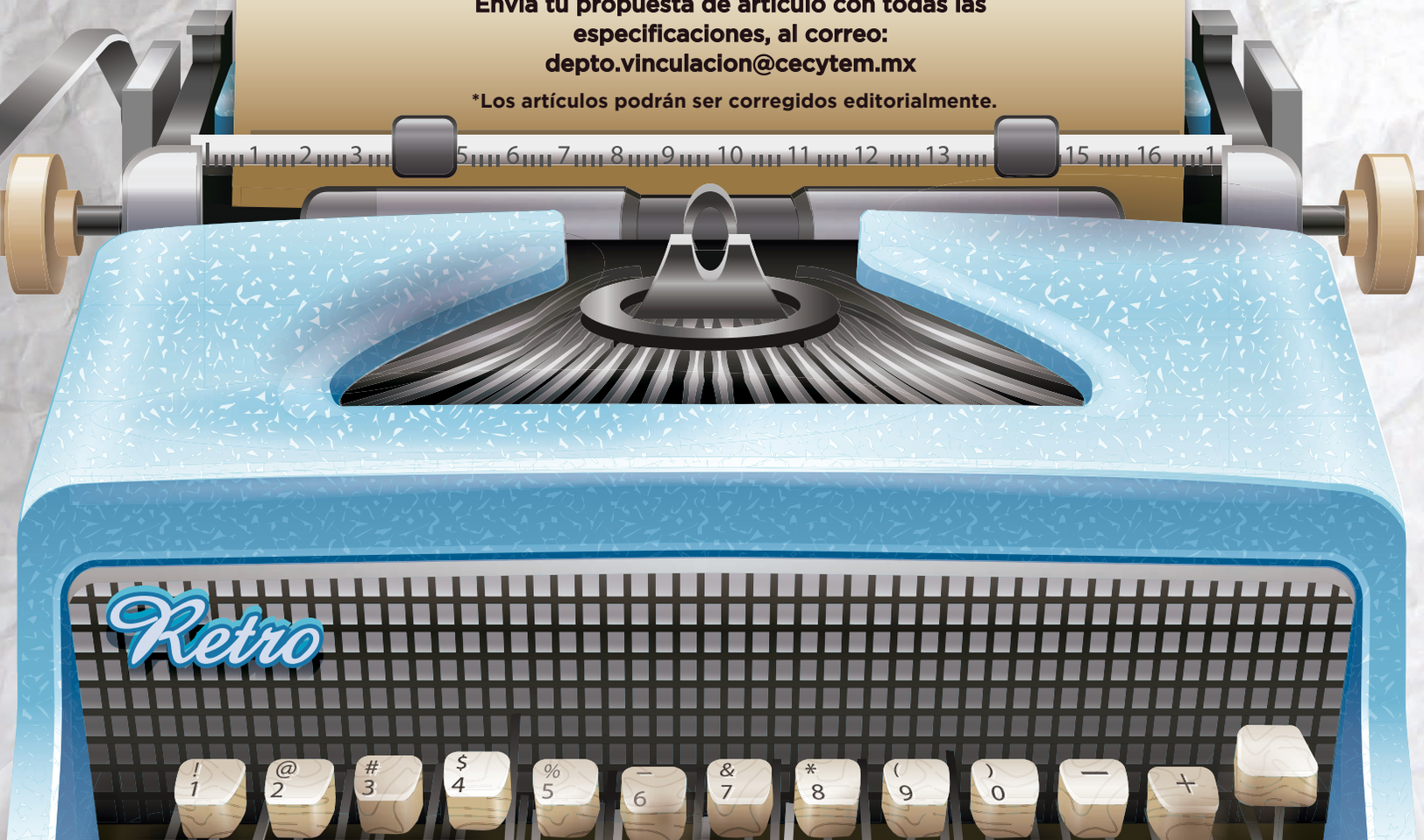
Invitamos a toda la comunidad CECyTEM a participar con un artículo interesante que quieran compartir.

Bases:

- Extensión mínima de una cuartilla y una cuartilla y media máximo.
- Debe ser un tema interesante; nunca antes publicado en cualquier medio interno o externo al CECyTEM.
- Podrán participar con un sólo artículo: alumnos, egresados, maestros, personal administrativo y directivos.
- El artículo deberá ir firmado con nombre completo, plantel, carrera y semestre que se está cursando en caso de alumnos; para egresados, nombre completo, carrera y plantel al que pertenecían; nombre completo, profesión y plantel, en caso de maestros, personal administrativo y directivos.
- El artículo será sometido a consejo para su aprobación y publicación dentro de la Revista *Soy CECyTEM*.

**Envía tu propuesta de artículo con todas las especificaciones, al correo:
depto.vinculacion@cecytem.mx**

***Los artículos podrán ser corregidos editorialmente.**





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



GENTE QUE TRABAJA Y LOGRA
enGRANDE



Mexiquenses
mejor preparados

www.edomex.gob.mx/educacion
www.edomexico.gob.mx/cecytem