

## Somos tu opción

ño nuevo... Los meses juegan a pasar otra vez... Los días se escapan y su velocidad asombra...

Continuamos en nuestros procesos de transformación. Los cambios satisfacen, alegran, aterran o duelen... Pero ahí están... son esa verdad por asumir. En ocasiones pareciera que lo único por hacer es dejarnos llevar... ¿Y será en realidad de esa manera?

Quizás queda la opción de intentar controlar algo de ese movimiento; de disfrutar la situación, el instante de cambio... Quizás el reconocernos con vitalidad marque la diferencia o matice a nuestro favor las situaciones.





## Arquitectura Revolucionaria

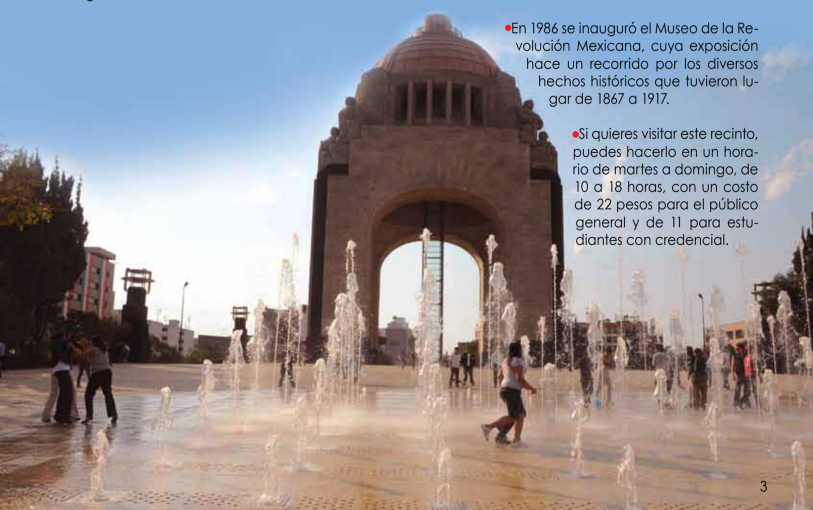
Sabes qué pasó el 20 de noviembre de 1910

Te imaginas por qué es famosa la División del Norte

Estas y más preguntas en el Museo de la Revolución, localizado en la parte baja del monumento del mismo nombre, el cual guarda una historia muy particular en su interior.

Algunos de los secretos aquí guardados son:

- •Originalmente, el espacio ocupado por este museo había sido destinado para albergar el sótano del Palacio Legislativo, proyecto que fue puesto en marcha durante el gobierno de Porfirio Díaz.
- •Aunque con la llegada de la Revolución Mexicana el proyecto fue cancelado, se conservó parte de la estructura de acero.
- •En 1933, el arquitecto Carlos Obregón Santacilia dirigió un proyecto enfocado a aprovechar la estructura y las instalaciones que ya habían sido terminadas, con el objetivo de dar paso a lo conocido hoy como el Monumento a la Revolución Mexicana.





## 10 años de formar talentos en Ezenpoizaleo

La comunidad académica y estudiantil estuvo de manteles largos al celebrar 10 años de inaugurado el plantel.

En la ceremonia, Heladio Castro, coordinador de esta preparatoria, se mostró satisfecho por los logros obtenidos a lo largo de esta década. El académico comentó que anteriormente el terreno fue un rastro, y gracias a las autoridades capitalinas, se convirtió en lo que es hoy: el plantel *Melchor Ocampo*, Azcapotzalco.

Durante el evento participó el alumno Jesús Sebastián López, quien en su corta estancia por el IEMS, cuenta con el reconocimiento de sus compañeros por sus habilidades frente al piano y su creatividad, reflejadas en las melodías que animaron a los asistentes.







En el evento participó el grupo "Reinas Chulas", acompañado de la actriz Mónica del Carmen, quienes presentaron una obra de teatro que, en forma divertida y amena, fomenta la reflexión sobre temas como la violencia en pareja y la igualdad de género.

También se llevó a cabo una exhibición fotográfica de diversas actividades organizadas en el plantel, así como una exposición de Artes Plásticas realizada por los alumnos del sistema semiescolarizado.





A sus 16 años, Jesús Sebastián López, un estudiante de nuevo ingreso, compuso ya sus primeras piezas para piano. Su talento y su gusto por la música comenzaron con la guitarra, lo cual le ha dado la experiencia necesaria para incursionar en la composición y en el manejo de otros instrumentos.







Varios pliegos
de papel de china
para formar con pretángulos de la misma

Varios Pliegos
con un hilo tendido
cisión triángulos recmedida.

Une estas
piezas
con resistol 850
y dale forma
a tu globo.

Elabora un
anillo con alambre
recocido para formar la boquilla del globo
(pieza que permitirá la
entrada del aire caliente
y mantendrá en su sitio
la corona).

elaborar haz

Para elabore haz o el combustible, haz o elabore haz on cera una bola de algodón cera una bola envuelta colócala en estopa entida y colócala.

estopa envuelta corona.

de corona.

Finalmente, dale rienda suelta a tu creación. Ten presente que la corona es un recipiente o estructura destinada a mantener el combustible suspendido justo debajo del globo.











cultura música skate reciclaje fotografía y más



## Lánzate:

Plantel Francisco J. Mujica, Tlalpan I