



En Tlalmánalco de Velázquez, Estado de México, siendo las 14:28 horas del día 29 de Abril del año 2022, dio inicio la Décimo Quinta Sesión Ordinaria de Cabildo haciendo acto de presencia en la Sala de Cabildo ubicada en el Palacio Municipal, los ciudadanos integrantes del H. Ayuntamiento Constitucional 2022 – 2024: C. Luis Enrique Sánchez Reyes, Presidente Municipal Constitucional; C. Claudia Ivonne Castellanos Zamudio, Síndico Municipal, C. Víctor Hugo Ortega Covarrubias Primer Regidor, C. Carmen Yadira Covarrubias Zoon Segunda Regidora, C. Irving Francisco Aguilar Resenos Tercer Regidor, C. Carolina Trueba Vega Cuarto Regidor, C. Virgilia Rojas Vélez Quinto Regidor, C. Daniel Pérez Pacheco Sexto Regidor, C. Claudia Moreno Carmona Séptimo Regidor y C. Marco Antonio Sales Rivero Secretario del H. Ayuntamiento.

### 1. LISTA DE ASISTENCIA Y DECLARACIÓN DEL QUÓRUM LEGAL

Con el propósito de dar inicio a la Décimo Quinta Sesión de Cabildo con el carácter de Ordinaria el Presidente Municipal Instruyó al Secretario para que pase lista de asistencia y verifique en términos de Ley si existe Quórum legal para Sesionar.

En cumplimiento de la instrucción referida, el Secretario procedió a pasar lista de asistencia y concluida esta informo al señor Presidente Municipal, que con la asistencia total de los integrantes del Cuerpo Edilicio al inicio de la presente Sesión, existe Quórum legal para Sesionar en términos de lo dispuesto por el artículo 29 de la Ley Orgánica para el Estado de México.

### 2. APERTURA DE LA SESIÓN

Visto el anterior informe, el Presidente Municipal expresó la Declaratoria de apertura de la presente Sesión en la fecha y hora señaladas a primeras líneas de la presente Acta y a continuación instruyó al Secretario para dar lectura al Orden del Día para la presente Sesión y después someterla a consideración de los integrantes del H. Ayuntamiento.

### 3. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA.

El Orden del Día propuesto por el Presidente Municipal, para la presente Sesión de Cabildo, es en los siguientes términos:

- 1.- LISTA DE ASISTENCIA Y DECLARACIÓN DEL QUÓRUM LEGAL.
- 2.- APERTURA DE LA SESIÓN.
- 3.- LECTURA Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA.
- 4.- LECTURA, APROBACIÓN Y FIRMA DEL ACTA ANTERIOR.
- 5.- SIN ASUNTOS EN CARTERA
- 6.- ASUNTOS GENERALES
- 7.- CLAUSURA DE LA SESIÓN



*[Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large 'S' at the top and several names below.]*



Siendo sometida a votación y aprobada por unanimidad.

#### 4. LECTURA Y EN SU CASO APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

En la instrucción al secretario del ayuntamiento el cuerpo edilicio procedió a firmar el acta de la sesión anterior conforme a lo establecido en el artículo 28 de la ley orgánica municipal sometiendo a votación que la firma del acta se realice de ahora en adelante al finalizar la sesión siendo aprobado por unanimidad.

#### 5. SIN ASUNTOS EN CARTERA

Para el desahogo del presente punto el Secretario del Ayuntamiento informo al cuerpo edilicio y al ejecutivo que en presente punto no hubo asuntos en cartera

El cual bajo instrucción del ejecutivo fue sometido a votación siendo aprobada por 9 votos a favor, 0 en contra y 0 abstenciones

#### 6. ASUNTOS GENERALES

Para el desahogo del presente punto el secretario procedió a preguntar al cuerpo edilicio si tienen algún asunto general que tratar en esta sesión.

Por lo que no hubo asuntos en cartera

#### 7. CLAUSURA DE LA SESIÓN

En uso de la palabra del Secretario del Ayuntamiento, manifestó que agotados fueron los puntos del Orden del Día agendados para la presente sesión y no habiendo más asuntos generales que tratar, se clausura la presente a las 14:31 horas del día 29 de Abril del año en curso

**H. Ayuntamiento Constitucional**

**Administración 2022 – 2024**

C. Luis Enrique Sánchez Reyes

**Presidente Constitucional**

Claudia Ivonne Castellanos Zamudio

**Síndico Municipal**





AYUNTAMIENTO DE  
**TLALMANALCO**

2022 - 2024

*Gobierno de la Gente*



Víctor Hugo Ortega Covarrubias

**Primer Regidor**

Carmen Yadira Covarrubias Zoon

**Segundo Regidor**

Irving Francisco Aguilar Resenos

**Tercer Regidor**

Carolina Trueba Vega

**Cuarto Regidor**

Virgilia Rojas Vélez

**Quinto Regidor**

Daniel Pérez Pacheco

**Sexto Regidor**

Claudia Moreno Carmona

**Séptimo Regidor**

----- Doy fe -----

SECRETARIO DEL

MARCO ANTONIO SALES RIVERO

AYUNTAMIENTO

La presente hoja de firmas corresponde a la Décimo Quinta Sesión Ordinaria de Cabildo de fecha 29 de Abril del 2022



1.  $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 2.  $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$   
 3.  $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$   
 4.  $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$   
 5.  $\frac{1}{x^6} = x^{-6}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$   
 6.  $\frac{1}{x^7} = x^{-7}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$   
 7.  $\frac{1}{x^8} = x^{-8}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-8} = -8x^{-9} = -\frac{8}{x^9}$   
 8.  $\frac{1}{x^9} = x^{-9}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-9} = -9x^{-10} = -\frac{9}{x^{10}}$   
 9.  $\frac{1}{x^{10}} = x^{-10}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-10} = -10x^{-11} = -\frac{10}{x^{11}}$   
 10.  $\frac{1}{x^{11}} = x^{-11}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-11} = -11x^{-12} = -\frac{11}{x^{12}}$

$f(x)$	$f'(x)$
$x^{-2}$	$-2x^{-3}$
$x^{-3}$	$-3x^{-4}$
$x^{-4}$	$-4x^{-5}$
$x^{-5}$	$-5x^{-6}$
$x^{-6}$	$-6x^{-7}$
$x^{-7}$	$-7x^{-8}$
$x^{-8}$	$-8x^{-9}$
$x^{-9}$	$-9x^{-10}$
$x^{-10}$	$-10x^{-11}$
$x^{-11}$	$-11x^{-12}$

## Derivatives of Trigonometric Functions

$f(x)$	$f'(x)$
$\sin(x)$	$\cos(x)$
$\cos(x)$	$-\sin(x)$
$\tan(x)$	$\sec^2(x)$
$\cot(x)$	$-\csc^2(x)$
$\sec(x)$	$\sec(x)\tan(x)$
$\csc(x)$	$-\csc(x)\cot(x)$
$\sin(ax)$	$a\cos(ax)$
$\cos(ax)$	$-a\sin(ax)$
$\tan(ax)$	$a\sec^2(ax)$
$\cot(ax)$	$-a\csc^2(ax)$
$\sec(ax)$	$a\sec(ax)\tan(ax)$
$\csc(ax)$	$-a\csc(ax)\cot(ax)$

$f(x)$	$f'(x)$
$\sin(x)$	$\cos(x)$
$\cos(x)$	$-\sin(x)$
$\tan(x)$	$\sec^2(x)$
$\cot(x)$	$-\csc^2(x)$
$\sec(x)$	$\sec(x)\tan(x)$
$\csc(x)$	$-\csc(x)\cot(x)$
$\sin(ax)$	$a\cos(ax)$
$\cos(ax)$	$-a\sin(ax)$
$\tan(ax)$	$a\sec^2(ax)$
$\cot(ax)$	$-a\csc^2(ax)$
$\sec(ax)$	$a\sec(ax)\tan(ax)$
$\csc(ax)$	$-a\csc(ax)\cot(ax)$