

LEY ORGÁNICA DEL PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TAMAULIPAS

TÍTULO DÉCIMO TÍTULO DÉCIMO

DEL TRIBUNAL ELECTRÓNICO

CAPÍTULO ÚNICO CAPÍTULO ÚNICO

ARTICULO 281

ARTÍCULO 281.- El **Tribunal Electrónico** es el sistema integral de procesamiento de información, de forma electrónica o digital, que permite la substanciación de asuntos jurisdiccionales ante el **Poder Judicial** del Estado; conforme a lo establecido en las leyes aplicables, así como en el Reglamento para el Acceso a los Servicios del **Tribunal Electrónico** del **Poder Judicial** del Estado, que apruebe el Pleno del Órgano de Administración Judicial.

El objeto principal del **Tribunal Electrónico** es constituirse en una herramienta tecnológica que contribuya a que los servicios de impartición de justicia se presten con mayor agilidad, calidad, eficacia, eficiencia, seguridad y transparencia, en beneficio de los justiciables.

ARTICULO 282

ARTÍCULO 282.- El sistema del **Tribunal Electrónico** tendrá como principales funciones:

I.- La formación del **expediente electrónico** a través de la incorporación de las resoluciones judiciales en el sistema y la digitalización de documentos;

II.- La consulta de **expedientes electrónicos**;

III.- La recepción electrónica de promociones o peticiones diversas;

(REFORMADA, P.O. 3 DE MARZO DE 2026)

IV.- La notificación personal en forma electrónica de las resoluciones judiciales;

(REFORMADA, P.O. 3 DE MARZO DE 2026)

V.- El fungir como medio de comunicación procesal entre autoridades jurisdiccionales;

(ADICIONADA, P.O. 3 DE MARZO DE 2026)

VI.- El Registro de abogados litigantes y partes del juicio para ingreso al **Tribunal Electrónico**;

(ADICIONADA, P.O. 3 DE MARZO DE 2026)

VII.- La expedición de **Firma Electrónica** Avanzada a abogados litigantes registrados ante la Secretaría General de Acuerdos del Supremo Tribunal de Justicia del Estado; y

(ADICIONADA, P.O. 3 DE MARZO DE 2026)

VIII.- La expedición de **Firma Electrónica** Avanzada para los servidores públicos del **Poder Judicial** que lo necesiten.