

## ANTEPROYECTO

**Título del anteproyecto:**LINEAMIENTOS PARA LA DEPURACIÓN Y CANCELACIÓN DE SALDOS CONTABLES, PARA EL AYUNTAMIENTO DE XOCHITEPEC, MORELOS.

**Dependencia o Municipio:**Xochitepec

**Responsable oficial o técnico:**Lic. Diomira Sugeis Medina Rivera

**Tipo de AIR:**Exención

**Clasificación:**Sin clasificación,

**Archivo del anteproyecto:** [PUNTO DE ACUERDO LINEAMIENTOS PARA LA DEPURACIÓN Y CANCELACIÓN DE SALDOS CONTABLES, PARA EL AYUNTAMIENTO DE XOCHITEPEC, MORELOS..pdf](#)

## SERVIDOR PÚBLICO DE CONTACTO

**Nombre(s):**Cristina Salazar Flores

**Cargo:**Secretaría Municipal

**Teléfono:**7772338312

**Correo Electrónico:**secretaría\_municipal2025-2027@xochitepec.gob.mx

## I.- DEFINICIÓN DEL PROBLEMA Y OBJETIVOS GENERALES DE LA REGULACIÓN *DOCUMENTO INFORMATIVO*

**Objetivos generales y beneficios de la regulación propuesta:** El reglamento de la Administración Pública del Municipio de Xochitepec y las facultades asignadas a la Tesorería Municipal, dicha dependencia tiene la obligación de resguardar, registrar y vigilar la hacienda municipal. Que históricamente los estados financieros del Municipio han reflejado saldos contables (tanto en cuentas de activo como de pasivo) que carecen de soporte documental suficiente, o bien, cuya naturaleza jurídica ha prescrito conforme a las leyes fiscales y civiles vigentes, el mantenimiento de dichos registros distorsiona la toma de decisiones y genera observaciones recurrentes por parte de la Entidad Superior de Auditoría y Fiscalización (ESAF).

## II.- IMPACTO DE LA REGULACIÓN

**Justificación de la regulación propuesta:** Estos lineamientos nos permitan tener unas finanzas sanas que se verán reflejados en beneficios para la sociedad Xochitepenquense para la depuración de los saldos de las cuentas de balance sobre los que no exista claridad respecto a su procedencia, así como para la cancelación de saldos improcedentes en cuentas de balance, ante la evidente imposibilidad de cobro, incosteabilidad o la prescripción de la obligación de pago