

"2022, Año de Ricardo Flores Magón, Precursor de la Revolución Mexicana"

SECRETARÍA TÉCNICA

Oficio No. SESAECH/ST/0720/2022.

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, a 08 de noviembre de 2022.

**Asunto:** Convocatoria a la Cuarta Sesión Ordinaria del Órgano de Gobierno de la Secretaría Ejecutiva.

**Dra. Susana Sarmiento López**  
**Magistrada Presidenta del Tribunal Administrativo**  
**del Poder Judicial del Estado de Chiapas e Integrante**  
**del Órgano de Gobierno de la Secretaría Ejecutiva del**  
**Sistema Anticorrupción del Estado de Chiapas.**  
**P R E S E N T E.**

*Distinguida Magistrada Presidenta:*

Con fundamento en los artículos 27 segundo párrafo, y 34 fracción I, de la Ley del Sistema Anticorrupción del Estado de Chiapas, y artículo 26 fracción VIII del Reglamento de la Ley de Entidades Paraestatales del Estado de Chiapas; me permito extender atenta:

**CONVOCATORIA**

A la Cuarta Sesión Ordinaria del Órgano de Gobierno de la Secretaría Ejecutiva del Sistema Anticorrupción del Estado de Chiapas, que tendrá lugar a las 17:00 horas del lunes 14 de noviembre del año en curso, en la Sala Oval de esta Secretaría Ejecutiva, sita en Boulevard Andrés Serra Rojas número 1090, Colonia El Retiro, Torre Chiapas, Nivel 16, de esta Ciudad, la cual se desarrollará conforme al orden del día que se anexa a la presente.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

**"Chiapas Sin Corrupción"**  
**La Secretaría Técnica de la Secretaría Ejecutiva**  
**del Sistema Anticorrupción del Estado de Chiapas**

**Dayanhara Aguilar Ballinas**



C.c.p.- Mtra. Eugenia Candelaria Moreno Castillo.- Coordinadora de Investigaciones Jurídicas, Legislación y Jurisprudencia del Tribunal Administrativo del Poder Judicial del Estado de Chiapas. Para su conocimiento. Ciudad.

Archivo.  
DAB/OAG/app\*

Boulevard Andrés Serra Rojas No. 1090,  
Edificio Torre Chiapas, Nivel 16,  
Col. Paso Limón, C. P. 29045,  
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México.

oficialiadepartes@sesaech.gob.mx  
961 691 2373, opción 3, ext. 69222

*Chiapas sin*  
**Corrupción**