

**Comisión de Vehículos y Adquisiciones**

01/11/18

ASUNTO: SE CONVOCA A  
SESIÓN DE COMISION

**C. VÍCTOR COLLAZO MARÍN**  
**REGIDOR**

-----Quien suscribe, C. Lic. Silvia Cecilia Martínez Valdez, Regidora Presidente de la Comisión Edilicia de Vehículos y Adquisiciones, del Ayuntamiento de Tecolotlán, Jalisco, por este conduco y con fundamento en los artículos 27 y demás relativos y aplicables de la Ley del Gobierno y la Administración Pública Municipal del Estado de Jalisco, me permito CONVOCAR a usted, a la SESIÓN ORDINARIA número 02 dos, de la Comisión de Vehículos y Adquisiciones, misma que se llevará a cabo el día 29 veintinueve de Noviembre de 2018 dos mil dieciocho, en punto de las 18:00 dieciocho horas, en el lugar que ocupa el recinto oficial del Ayuntamiento, ubicado en la planta alta de palacio municipal, con domicilio en la calle Cristóbal de Ovejo #37, centro, de la cabecera municipal de Tecolotlán, Jalisco, bajo el siguiente: -----

----- **ORDEN DEL DÍA:** -----

- I.- Lista de asistencia, determinación del quórum legal e instalación legal de la sesión. -----
  - II.- Discusión y en su caso aprobación del Orden del Día.-----
  - III.- Discusión y en su caso aprobación, del acta de la sesión ordinaria 01 uno, de fecha 30 treinta de Octubre del año 2018 dos mil dieciocho. (Se anexa proyecto de acta).-----
  - IV.-Discusión y en su caso aprobación de los asuntos turnados a esta Comisión de Vehículos y Adquisiciones.-----
  - V.-Asuntos Generales.-----
  - VI.- Clausura de la sesión. -----
- Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su puntual asistencia, me despido de usted. -----

**ATENTAMENTE**

**TECOLOTÁN, JALISCO, 28 DE NOVIEMBRE DE 2018**

**"2018, CENTENARIO DE LA CREACIÓN DE PUERTO VALLARTA Y XXX ANIVERSARIO DEL NUEVO HOSPITAL CIVIL DE GUADALAJARA"**

*Silvia Cecilia Martínez Valdez*  
**LIC. SILVIA CECILIA MARTÍNEZ VALDEZ**

**REGIDORA PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE VEHÍCULOS Y ADQUISICIONES, DEL AYUNTAMIENTO DE  
TECOLOTÁN, JALISCO.**

*12:50 PM*

*28/11/18*

*Víctor Collazo Marín*