

**CLASIFICADA**

**MÉRIDA, YUCATÁN**  
**FECHA: 17/NOVIEMBRE/2016**  
**OPE/ESP/004/1206/2016**  
**EXP. 004/2016**  
**ASUNTO: CONSTANCIA VIDEO BAR**  
**CLASIFICACIÓN PB**

**REPRESENTANTE LEGAL DEL ESTABLECIMIENTO DENOMINADO "EL PALACIO DEL BILLAR S. A. DE C.V."**  
**CALLE 34 No. 370 x 33 y 35**  
**COLONIA EMILIANO ZAPATA NORTE**  
**P R E S E N T E**

**ASUNTO**

De acuerdo a lo dispuesto en el artículo 8 BIS 2, Fracciones I, II, III, IV y V del Reglamento de Espectáculos y Diversiones Publicas del Municipio de Mérida del Estado de Yucatán, en virtud que el día quince de noviembre de dos mil dieciséis, fue entregada al Departamento de Espectáculos y Diversiones Publicas del Municipio de Mérida, la documentación con la que se acredita la realización del espectáculo o diversión publica en las instalaciones del establecimiento denominado **"EL PALACIO DEL BILLAR S,A, DE C.V. "**, ubicado en la calle 34 No. 370 x 33 y 35 de la colonia Emiliano Zapata Norte de esta ciudad, para que presente Karaoke con animador del diecisiete de noviembre al treinta y uno de diciembre del presente año, en el horario de las 21:00 a las 03:00 horas, por lo tanto, se le comunica que no existe inconveniente alguno para que usted presente el espectáculo de acuerdo a lo solicitado.

Asimismo, le informo que con base en el artículo 77, 105, 106 y 107 del Reglamento de Espectáculos y Diversiones Públicas en el Municipio de Mérida, serán nombrados inspectores para verificar el cumplimiento de las previsiones convenidas, a quienes deberá permitirse el acceso al lugar o lugares sujetos a inspección, en los términos previstos en la orden escrita, así como proporcionar toda clase de información que conduzca a la verificación del cumplimiento de las disposiciones aplicables.

Por lo que se expide la presente constancia, a petición del interesado, para los fines correspondientes.

**ATENTAMENTE**

**C. JUAN GABRIEL PACHECO UC**  
**JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ESPECTÁCULOS**

**H. AYUNTAMIENTO**  
**DEPTO. DE ESPECTACULOS**

C.c. p.-Archivo  
Exp. 004/2016  
JGPU/fjcc.