



H. AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL DE CENTRO  
VILLAHERMOSA, TABASCO, MEX.



**Palacio Municipal**

Paseo Tabasco 14 01. Tabasco 2000,  
C.P. 86035, Villahermosa, Centro, Tabasco  
(993) 316 41 91  
[www.villahermosa.gob.mx](http://www.villahermosa.gob.mx)

**SEGUNDA SESIÓN EXTRAORDINARIA  
DEL COMITÉ COMPRAS DEL MUNICIPIO DE CENTRO  
ASUNTO 2**

En la Ciudad de Villahermosa, capital del Estado de Tabasco, siendo las 14:40 horas, del día 27 de octubre del 2018, el Lic. Norberto Rubio Escamilla, Subcoordinador de la Coordinación de Limpia; procede a analizar las propuestas técnicas presentadas por las Empresas: DECIU, S.A. de C.V., Proveedor COLT, S.A. de C.V., Oscar Alamilla Cancino, de conformidad con las especificaciones técnicas detalladas solicitadas en las requisiciones CGSM/01/2018., CL/CGSM/02/2018, CM/CGSM/01/2018, CPJM/CGSM/01/18., CP/CGSM/01/2018, CAP/CGSM/01/2018, UAET/CGSM/01/18..

Después del análisis y evaluación de las especificaciones técnicas, con fundamento en el artículo 34 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Prestación de Servicios del Estado de Tabasco, se emite el siguiente:

**DICTAMEN TECNICO**

PROVEEDORES	CUMPLE
DECIU, S.A. de C.V.	Lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 y 38, Cumplen con las características y especificaciones técnicas solicitadas por el área requirente
Proveedor COLT, S.A. de C.V.	Lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 y 38, Cumplen con las características y especificaciones técnicas solicitadas por el área requirente
Oscar Alamilla Cancino	Lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 y 38, Cumplen con las características y especificaciones técnicas solicitadas por el área requirente

Lic. Norberto Rubio Escamilla  
Subcoordinador de la Coordinación de Limpia