

JUNTA ACLARATORIA

Licitación Pública Local Sin Concurrencia del Comité LSCC-19-SESEAJAL-DID/2019

"ADQUISICIÓN DE EQUIPO AUDIOVISUAL PARA LA SECRETARÍA EJECUTIVA DEL SISTEMA ESTATAL ANTICORRUPCIÓN DE JALISCO"

En Guadalajara, Jalisco, siendo las 13:00 trece horas con cero minutos del día 12 doce de noviembre del 2019 dos mil diecinueve, se reunieron en la sala de juntas ubicada en la avenida de los Arcos número 767, colonia Jardines del Bosque, los interesados en participar en el desahogo de la junta aclaratoria de la Licitación Pública Local, sin concurrencia del Comité identificada con el número LSCC-19-SESEAJAL-DID/2019, denominada "ADQUISICIÓN DE EQUIPO AUDIOVISUAL PARA LA SECRETARÍA EJECUTIVA DEL SISTEMA ESTATAL ANTICORRUPCIÓN DE JALISCO"; presidida por la Lic. Adriana Ramírez Vargas, representante de la Unidad Centralizada de Compras y Jefe de Recursos Materiales, por parte del área requirente, el Lic. Denis Paul Rodríguez, Subdirector de Comunicación y Medios, adscrito a la Dirección de Inteligencia de Datos y auxiliando al área requirente, el Ing. Jesús Andrés Oviedo Quintero, Subdirector de Operaciones y Servicios, todos de la Secretaría Ejecutiva del Sistema Estatal Anticorrupción de Jalisco.

No se cuenta con la asistencia de participantes, así mismo se informa que no se recibieron dudas.

Por lo que, no existiendo aclaraciones a realizar, se da por terminada la junta siendo las 13:10 trece horas con diez minutos, del día de su inicio, firmado al calce los presentes.

Lepg. Adriana Ramírez Vargas Jefe de Recursos Materiales (Personal asignado por la Unidad Centralizada Compras) Secretaria Ejecutiva del Sistema Anticorrupción Estado de Jalisco		
Lic. Denis Paul Rodríguez Subdirector de Comunicación y Medios Secretaria Ejecutiva del Sistema Anticorrupción o Estado de Jalisco Área requirente	del	
Ing. Jesús Andrés Oviedo Quintero Sub Director de Operaciones y Servicios Dirección de Tecnologías y Plataformas Secretaria Ejecutiva del Sistema Anticorrupción o Estado de Jalisco Auxiliando al área requirente	del	

