

**Comité de Adquisiciones**  
**del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses.**  
**Actas de Sesiones Extraordinarias**

Sesión	Fecha	Lugar	Hora	Orden del día	Relación detallada.
Acta de la Cuarta Sesión Extraordinaria.	05 de febrero de 2019	Sala de Juntas, ubicado en la calle Batalla de Zacatecas número 2395, Fraccionamiento Revolución, San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.	09:30 hrs.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Firma de lista de asistencia y declaración de quórum;</li> <li>2. Lectura y aprobación del orden del día;</li> <li>3. Lectura del acta anterior;</li> <li>4. Revisión de agenda de trabajo;</li> <li>5. Lectura de acuerdos y comisiones; y</li> <li>6. Cierre del acta.</li> </ol>	<p>4.1 Presentación y Apertura de Propuestas del proceso de <b>LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL, IJCF-AC-LPL004/2019</b> denominada <b>“ADQUISICIÓN DE FORMAS VALORADAS (CONSTANCIAS DE NO ANTECEDENTES PENALES)”</b>.</p> <p>4.2 Posible Resolución de Adjudicación del proceso de <b>LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL, IJCF-AC-LPL004/2019</b> denominada <b>“ADQUISICIÓN DE FORMAS VALORADAS (CONSTANCIAS DE NO ANTECEDENTES PENALES)”</b>.</p> <p>4.3 4.3 Informar a los miembros del Comité de Adquisiciones del</p>

					Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, de la continuación de la Contratación de los <b>SERVICIOS DE IMPRESIÓN A COLOR</b> , por el mes de marzo 2019.
Acta de la Quinta Sesión Extraordinaria.	11 de febrero de 2019	Sala de Juntas, ubicado en la calle Batalla de Zacatecas número 2395, Fraccionamiento Revolución, San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.	09:30 hrs.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Firma de lista de asistencia y declaración de quórum;</li> <li>2. Lectura y aprobación del orden del día;</li> <li>3. Lectura del acta anterior;</li> <li>4. Revisión de agenda de trabajo;</li> <li>5. Lectura de acuerdos y comisiones; y</li> <li>6. Cierre del acta.</li> </ol>	4.1 Validación de las bases del proceso de <b>LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL, IJCF-CI-LPL005/2019</b> denominada “ <b>ADQUISICIÓN DE SERVICIOS DE IMPRESIÓN A COLOR</b> ”.