

**Metodología de trabajo para el análisis y dictaminación de la iniciativa de Ley de Fomento a la Actividad Vitivinícola del Estado de Guanajuato, formulada por diputadas y diputados integrantes del Grupo Parlamentario del Partido Acción Nacional.**

Secretaría Técnica de la Comisión  
14 de julio de 2020

**Metodología**

1. Enviar la iniciativa de forma electrónica a las Diputadas y los Diputados de esta Legislatura para su análisis y comentarios, otorgándoles como límite para la recepción de comentarios: 1 de diciembre de 2019.

2. Habilitación de un vínculo en la página web del Congreso del Estado para que se ponga a disposición de la ciudadanía y envíen sus comentarios y observaciones a la Comisión. El cual estará disponible hasta: 1 de diciembre de 2019.

3. Solicitar por oficio al Instituto de Investigaciones Legislativas del Congreso del Estado realice una opinión de lo propuesto en la iniciativa. La cual deberá ser entregada el 1 de diciembre de 2019 a esta Comisión, por conducto de la secretaría técnica.

4. Por incidir en la competencia municipal enviar por firma electrónica a los 46 Municipios del Estado de Guanajuato a efecto de que remitan sus observaciones, en los términos del artículo 56 de la Constitución del Estado. Fecha límite para la recepción de la opinión: 1 de diciembre de 2019.

5. Enviar por oficio la iniciativa a la Secretaría de Turismo, Secretaría de Desarrollo Económico Sustentable, Secretaría de Desarrollo Agroalimentario y Rural y a la Secretaría de Salud, así como a la Coordinación General Jurídica, para recabar su opinión. Fecha límite para la recepción de la opinión: 1 de diciembre de 2019.

6. Enviar por oficio la iniciativa al representante de la Agrupación Uva y Vino de Guanajuato A.C., para recabar su opinión. Fecha límite para la recepción de la opinión: 1 de diciembre de 2019.

**7.** Celebración del foro de consulta de manera virtual, proponiendo como fecha de realización el 29 de julio del año 2020, a las 10:00 horas, retomando los avances del foro pospuesto por motivo de la pandemia del covid-19 y notificando a la Junta de Gobierno y Coordinación Política los ajustes aprobados.

**8.** Elaboración y remisión por parte de la secretaría técnica de un documento de trabajo en el cual concentre las observaciones, y comentarios recibidos, tanto en el proceso de consulta, como en el foro.

**9.** Realización de una mesa de trabajo permanente y virtual con diputados y asesores, así como integrar un grupo de trabajo a efecto de examinar la iniciativa al que se invite a funcionarios de Secretaría de Turismo, Secretaría de Desarrollo Económico Sustentable y Secretaría de Desarrollo Agroalimentario y Rural y a la Coordinación General Jurídica.

**10.** Acuerdos para la elaboración del documento con proyecto de dictamen.

**11.** Reunión de Comisión para en su caso, aprobar el dictamen.

**FORO VIRTUAL DE CONSULTA DE LA INICIATIVA DE LEY DE FOMENTO A LA ACTIVIDAD VITIVINÍCOLA DEL ESTADO DE GUANAJUATO, FORMULADA POR DIPUTADAS Y DIPUTADOS INTEGRANTES DEL GRUPO PARLAMENTARIO DEL PARTIDO ACCIÓN NACIONAL.**

**PROGRAMA :**

**Fecha:** 29 de julio de 2020.

**Convoca:** Comisión de Turismo de la Sexagésima Cuarta Legislatura del Congreso del Estado Libre y Soberano de Guanajuato.

HORA	ACTIVIDAD
10:00 horas	Mensaje de bienvenida e inauguración a cargo de la diputada Ma. Carmen Vaca González, presidenta de la Comisión de Turismo.
10:10 horas	Presentación de la propuesta legislativa, por parte de la diputada Lorena del Carmen Alfaro García, secretaria de la Comisión de Turismo.
10:15 horas	Presentación del objetivo del foro, explicación de la mecánica de intervención de los ponentes y moderación a cargo de la diputada Ma. Carmen Vaca González, presidenta de la Comisión de Turismo.
10:20 horas	Intervenciones de los ponentes.
12:45 horas	Agradecimiento y clausura, a cargo del diputado Germán Cervantes Vega vocal de la Comisión de Turismo.
13:00 horas	Término del evento.

**Nota:** La hora de la clausura y la terminación del evento variará en función del número de ponencias que se presenten.