##### SCI-635-2016

**Comunicación de acuerdo**

|  |  |
| --- | --- |
| **Para:** | Dr. Julio Calvo Alvarado, Rector  Sra. Hannia M, Durán, Jefe de Área  Comisión Permanente Asuntos Agropecuarios y Recursos Naturales Asamblea Legislativa |
| **De:** | Licda. Bertalía Sánchez Salas, Directora Ejecutiva  Secretaría del Consejo Institucional  Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| **Fecha:** | **12 de octubre de 2016** |
|  |  |
| **Asunto:** | **Sesión Ordinaria No. 2993, Artículo 13 del 12 de octubre de 2016. Pronunciamiento del Consejo Institucional sobre el Proyecto de Ley “Autorización al ICE para el aprovechamiento de la energía geotérmica que se encuentra en áreas silvestres protegidas seleccionadas, Texto sustitutivo”, Expediente No. 19.233** |

Para los fines correspondientes se transcribe el acuerdo tomado por el Consejo Institucional, citado en la referencia, el cual dice:

**RESULTANDO QUE:**

1. El Artículo 88 de la Constitución Política de la República de Costa Rica prescribe:

*“Para la discusión y aprobación de proyectos de ley relativos a las materias puestas bajo la competencia de la Universidad de Costa Rica y de las demás instituciones de educación superior universitaria, o relacionadas directamente con ellas, la Asamblea Legislativa deberá oír previamente al Consejo Universitario o el órgano director correspondiente de cada una de ellas”.*

1. El Estatuto Orgánico del Instituto Tecnológico de Costa Rica, en el Artículo 18, inciso i) señala:

*“Son funciones del Consejo Institucional:*

*…*

*Evacuar las consultas a que se refiere el Artículo 88 de la Constitución Política de la República”.*

**CONSIDERANDO QUE:**

1. La Secretaría del Consejo Institucional recibe mediante correo electrónico el oficio AGRO-073-2016, con fecha de recibido 13 de setiembre de 2016, suscrito por la Sra. Hannia M, Durán, Jefe de Área, Comisión Permanente Asuntos Agropecuarios y Recursos Naturales, de la Asamblea Legislativa, dirigido al Dr. Julio Calvo, Rector, en el cual solicita criterio sobre el texto sustitutivo aprobado del Proyecto de Ley “Autorización al Instituto Costarricense de Electricidad para el aprovechamiento de la Energía Geotérmica que se encuentra en Áreas Silvestres Protegidas Seleccionadas”, Expediente No. 19.233”.
2. El precitado oficio fue conocido por el Consejo Institucional, en la Sesión No. 2990 del Consejo Institucional, celebrada el día 21 de setiembre del 2016, y se dispone remitirlo en consulta a las Escuelas de Química, Forestal y Biología.
3. Lista de oficios anexos:

Anexo 1

|  |  |
| --- | --- |
| Oficio | Asunto |
| AGRO-073-2016,  13-09-2016 | Solicitud de criterio al Instituto Tecnológico de Costa Rica sobre el Proyecto de Ley “Autorización al Instituto Costarricense de Electricidad para el aprovechamiento de la Energía Geotérmica que se encuentra en Áreas Silvestres Protegidas Seleccionadas”, Expediente No. 19.233”. |

Anexo 2

|  |  |
| --- | --- |
| Oficio | Asunto |
| SCI-571-2016, del 22 de setiembre de 2016 | Solicitud de criterio a las Escuelas de Química, Forestal y Biología, sobre el Proyecto de Ley “Autorización al Instituto Costarricense de Electricidad para el aprovechamiento de la Energía Geotérmica que se encuentra en Áreas Silvestres Protegidas Seleccionadas”, Expediente No. 19.233”. |

**Anexo 3**

|  |  |
| --- | --- |
| Oficio | Asunto |
| EB-674-2016, del 29 de set. de 2016 | Pronunciamiento de la Escuela de Biología al Proyecto de Ley “Autorización al Instituto Costarricense de Electricidad para el aprovechamiento de la Energía Geotérmica que se encuentra en Áreas Silvestres Protegidas Seleccionadas”, Expediente No. 19.233”.  Consideran conveniente que la aprobación de la propuesta estaría condicionada a que se incorpore en la propuesta de Ley lo siguiente:  a. De ser positivos los estudios de factibilidad, existe una obligatoriedad de que se utilicen las mismas trochas que se abrirán para la exploración con las tuberías enterradas para la extracción del gas. Se realicen estudios sobre regeneración natural en las áreas intervenidas y protección de las zonas afectadas.  b. Las condiciones bajo las cuales se controlarían los estudios de diversidad y de reparación de daños.  c. Se norme la manera en que cada área de conservación utilizaría los fondos generados por la explotación del gas. |

**Anexo 4**

|  |  |
| --- | --- |
| Oficio | Asunto |
| FO-702-2016, del 28 de set. de 2016 | Pronunciamiento de Escuela de Forestal sobre el Proyecto de Ley “Autorización al Instituto Costarricense de Electricidad para el aprovechamiento de la Energía Geotérmica que se encuentra en Áreas Silvestres Protegidas Seleccionadas”, Expediente No. 19.233”.  Apoyan el proyecto de Ley 19.233, solicitando que en el artículo 19 del mismo, se incluya la posibilidad de contratar recurso humano para las Áreas de Conservación con los ingresos por canon por servicios ecosistémicos. |

**Anexo 5**

|  |  |
| --- | --- |
| Oficio | Asunto |
| EQ-358-2016, del 03 de octubre de 2016 | Pronunciamiento de la Escuela de Química al Proyecto de Ley “Autorización al Instituto Costarricense de Electricidad para el aprovechamiento de la Energía Geotérmica que se encuentra en Áreas Silvestres Protegidas Seleccionadas”, Expediente No. 19.233.  Se recomienda técnicamente no apoyar el texto sustitutivo presentado con la moción del Señor Diputado Ottón Solís Fallas, por no incorporar los aspectos científicos, químicos y ambientales…” |

**SE ACUERDA:**

1. Remitir a la Comisión Permanente de Asuntos Agropecuarios y Recursos Naturales de la Asamblea Legislativa, para su consideración, las observaciones y recomendaciones técnicas sugeridas, emitidas por las Escuelas: Biología, Química y Forestal. (Ver Anexos 3- 4 - 5).
2. Comunicar. **ACUERDO FIRME.**

**PALABRAS CLAVE: Proyecto – Autorización - ICE – Energía – Geotérmica – Áreas - Silvestres - Exp. 19.233 -**

BSS/ars

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | |
| **ci. Secretaría del Consejo Institucional**  **Vicerrectoría de Docencia**  **Vicerrectoría de Administración**  **VIE**  **VIESA**  **Sede Regional San Carlos**  **Centro Académico de San José**  **Centro Académico de Alajuela**  **Centro Académico de Limón**  **OPI** | **Oficina Asesoría Legal**  **Auditoría Interna (Notificado a la Secretaria vía correo electrónico)**  **Comunicación y Mercadeo**  **Centro de Archivo y Comunicaciones**  **FEITEC**  **MSc. Dora Flores, Directora a.i. Escuela Biología**  **Flora Roa Gutiérrez, Ph.D. Directora Escuela Química**  **MSc. Rodolfo Canesa, Director Escuela Ingeniería Forestal** |  |  | |  |

