**COMITÉ AMBIENTAL**

**DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN COMPUTACIÓN**

**ACTA DE REUNIÓN**

**ACTUALIZACIÓN DEL COMITÉ 2024**

En la Ciudad de México, siendo las 12:00 horas del día 22 de febrero de 2024, se encuentran reunidos los Titulares de la Dirección del Centro de Investigación en Computación, Subdirección Administrativa, Subdirección Académica, Departamento de Recursos Materiales y Servicios, Profesor Consejero y Alumna Consejera, con la finalidad de actualizar el Comité Ambiental del Centro de Investigación en Computación para el año 2024.

La reunión fue presidida por el Dr. Francisco Hiram Calvo Castro, Presidente del Comité, bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA:

1. Contexto para la conformación del Comité Ambiental
2. Presentación de los integrantes del comité

La atención de los puntos fue la siguiente:

1. Contexto para la conformación del Comité Austeridad

**Objetivo General**

El Comité Ambiental es la entidad responsable de planificar y ejecutar el programa de sustentabilidad, ello orientado por la determinación de indicadores de eficacia para atender las líneas estratégicas en materia de sustentabilidad:

* Educación e investigación para la sustentabilidad
* Gestión sustentable de los campus politécnicos
* Difusión de la cultura y la divulgación de la ciencia

**Objetivos Específicos**

* **Desempeño ambiental de la Institución:** Establecer programas que se traduzcan en acciones para el adecuado desempeño ambiental del IPN, a través de uso eficaz y eficiente de sus recursos enmarcado en la normatividad vigente.
* **Actividades académicas:** Promover la dimensión ambiental como eje transversal de los planes y programas de estudio de Nivel Posgrado.
* **Acciones de difusión y vinculación:** Promover la importancia que la dimensión ambiental implica en los diferentes rubros de la vida económica, sanitaria y cultural de la sociedad.

**Responsabilidades del Comité**

* Identificación y sistematización de los principios de sustentabilidad en los ámbitos académico y de administración.
* Planificar y operar el Programa de Compromiso Social y Sustentabilidad.
* Presentar periódicamente el informe de resultados.
* Alojar en el portal web difundiendo lo relacionado con su actividad.

**De su estructura**

El Comité Ambiental del Centro de Investigación en Computación, estará integrado por:

**Presidente:** Titular de la Unidad Responsable

**Coordinador:** Titular de la Subdirección Administrativa

**Vocales:**

Titular de la Subdirección Académica

Titular del área de Recursos Materiales y Servicios,

Profesor consejero,

Alumno consejero.

Podrán incorporarse de manera voluntaria de los diversos sectores de la comunidad docente, estudiantil y administrativos, quienes pretendan apoyar en las tareas que realiza el Comité.

1. Presentación de los integrantes del Comité Ambiental del Centro de Investigación en Computación:

**Presidente:** Dr. Francisco Hiram Calvo Castro, Director Interino del CIC

**Coordinador:** Arq. Jorge Benjamín Martell Ponce de León, Subdirector Administrativo del CIC

**Vocales:**

Dr. Eusebio Ricárdez Vázquez. - Subdirector Académico,

M. en E. Oswaldo Alberto Sánchez Núñez, Jefe del Departamento Recursos Materiales y Servicios,

Dr. Moisés Salinas Rosales, Profesor Consejero.

Ing. Vania Alice Ortiz Yescas, Alumna Consejero,

**CIERRE:**

No existiendo más asuntos que tratar se cierra la presente acta siendo las 12:10 horas del día 22 de febrero de 2024, firmado al margen y al calce todos los que en ella participan.

**COMITÉ AMBIENTAL**

**DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN COMPUTACIÓN**

**ACTA DE REUNIÓN**

**ACTUALIZACIÓN DEL COMITÉ 2024**

**ASISTENTES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Presidente | Director del Centro de Investigación en computación | Dr. Francisco Hiram Calvo Castro |  |
| Coordinador | Subdirector Administrativo | Arq. Jorge Benjamín Martell Ponce de León |  |
| Vocal | Subdirector Académico | Dr. Eusebio Ricárdez Vázquez |  |
| Vocal | Jefe del Departamento de Recursos Materiales y Servicios | M. en E. Oswaldo Alberto Sánchez Núñez |  |
| Vocal | Profesor consejero | Dr. Moisés Salinas Rosales |  |
| Vocal | Alumna consejera | Ing. Vania Alice Ortiz Yescas |  |