

"2023. Año del Septuagésimo Aniversario del Reconocimiento del Derecho al Voto de las Mujeres en México"

ACTA DE LA PRIMERA SESIÓN ORDINARIA 2023 DEL COMITÉ INTERNO DE GOBIERNO DIGITAL DEL CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Siendo las once horas del día dieciocho de julio del año dos mil veintitrés mediante videoconferencia, y en cumplimiento con los Lineamientos Generales para establecer las bases de la integración, organización, atribuciones, y funcionamiento del Comité Interno de Gobierno Digital de las Dependencias del Poder Ejecutivo y sus Organismos auxiliares del Estado de México, publicado en la Gaceta del Gobierno el 23 de agosto de 2019; se reunieron los integrantes del Comité Interno de Gobierno Digital del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología: Lic. Andrés Gómez Barrera, Secretario Particular de la Dirección General y Presidente Suplente del Comité; Ing. Guadalupe Barrera Cepeda, Jefa de la Unidad de Sistemas y Secretaria Técnica del Comité; Lic. Manuela Patiño Ramírez, vocal del Comité; Vocales suplentes: Quím. Marco Polo Castañeda Rangel, Lic. Ariel Hernández Peña, Quím. Graciela Virginia Mejía Pedrero; y en representación del Titular del Órgano Interno de Control, Lic. Ana Elika González Vázquez, para llevar a cabo la Primera Sesión Ordinaria 2023 del Comité Interno de Gobierno Digital, bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

- I. Lista de asistencia y declaratoria del quórum legal.
- II. Lectura y en su caso, aprobación del orden del día.
- III. Lectura y en su caso, ratificación del acta correspondiente a la Segunda Sesión Ordinaria 2022 del Comité Interno de Gobierno Digital del COMECYT.
- IV. Presentación del Avance al Programa de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones 2023.
- V. Presentación del Programa de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones 2024.
- VI. Asuntos Generales.

I. Lista de asistencia y declaratoria del quórum legal.

El Lic. Andrés Gómez Barrera dio la bienvenida y agradeció a los integrantes del Comité su asistencia, posteriormente solicitó a la Ing. Guadalupe Barrera Cepeda verificar la existencia del quórum legal para dar inicio a la sesión.

Una vez reunido el quórum legal, el Lic. Andrés Gómez Barrera solicitó a la Ing. Guadalupe Barrera Cepeda, continuar con el desahogo del siguiente punto del orden del día.

"2023. Año del Septuagésimo Aniversario del Reconocimiento del Derecho al Voto de las Mujeres en México"

II. Lectura y en su caso, aprobación del orden del día.

El Lic. Andrés Gómez Barrera otorgó el uso de la voz a la Ing. Guadalupe Barrera Cepeda, quien dio lectura al Orden del Día y lo sometió a consideración de los integrantes del Comité.

Acto seguido, el Lic. Andrés Gómez Barrera preguntó a los integrantes del Comité si existía algún comentario al respecto, no habiendo ninguno, con fundamento en el Reglamento de la Ley de Gobierno Digital del Estado de México y Municipios, Sección Cuarta de los Comités Internos de Gobierno Digital se aprobó por unanimidad e indicó se diera lectura al punto siguiente.

III. Lectura y en su caso, ratificación del acta correspondiente a la segunda sesión ordinaria 2022 del Comité Interno de Gobierno Digital del COMECYT.

En el uso de la palabra, la Ing. Guadalupe Barrera Cepeda solicitó obviar la lectura, así como ratificar el contenido del Acta correspondiente a la Segunda Sesión Ordinaria 2022, toda vez que ésta se encuentra debidamente firmada por los integrantes del Comité que participaron en dicha Sesión; por lo que tienen conocimiento pleno del contenido de la misma.

El Lic. Andrés Gómez Barrera preguntó a los integrantes del Comité, si había algún comentario al respecto, no habiendo ninguno, sometió a consideración del Comité el Acta correspondiente a la Segunda Sesión Ordinaria 2022; la cual fue aprobada por unanimidad.

IV. Presentación del Avance al Programa de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones 2023.

El Lic. Andrés Gómez Barrera otorgó el uso de la voz a la Ing. Guadalupe Barrera Cepeda, quien dio lectura al avance correspondiente al Primer Trimestre del Plan de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones 2023 y lo sometió a consideración de los integrantes del Comité.

Acto seguido, el Lic. Andrés Gómez Barrera preguntó a los integrantes del Comité si existía algún comentario al respecto, no habiendo ninguno, se aprueba por unanimidad el avance correspondiente al Primer Trimestre del Programa de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones 2023.

El Lic. Andrés Gómez Barrera solicitó a la Ing. Guadalupe Barrera Cepeda continuar con el siguiente punto del Orden del Día.

V. Presentación del Programa de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones 2024.

La Ing. Guadalupe Barrera Cepeda hizo del conocimiento de los integrantes del Comité, los proyectos registrados en el Programa de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones 2024 el cual queda de la siguiente manera:

Nombre del Proyecto	Descripción	Eje Temático	Estrategia Temática
Sistema de Administración de Becas	Implementación de nuevas características al sistema de Administración de Becas para adaptarse a las nuevas reglas de operación de las convocatorias.	E3 Gobierno Digital	E318 Modernizar las plataformas y sistemas tecnológicos obsoletos para que cumplan con las necesidades de interoperabilidad, seguridad y accesibilidad que se demandan.
Sistema Apoyo a Estudiantes Profesores e Investigadores	Rediseño, modernización y adaptación del Sistema Apoyo a Estudiantes Profesores e Investigadores para dar cumplimiento a las reglas de operación de los programas "Estudiantes Mexiquenses en el Extranjero" y "Publicación de Artículos Científicos"	E3 Gobierno Digital	E318 Modernizar las plataformas y sistemas tecnológicos obsoletos para que cumplan con las necesidades de interoperabilidad, seguridad y accesibilidad que se demandan.
Sistema Certamen Estatal de Robótica	Modernización y adaptación del Sistema Certamen Estatal de Robótica para dar cumplimiento a las reglas de operación de dicho programa.	E3 Gobierno Digital	E318 Modernizar las plataformas y sistemas tecnológicos obsoletos para que cumplan con las necesidades de interoperabilidad, seguridad y accesibilidad que se demandan.
Sistema de Tickets	Desarrollo e Implementación del Sistema de Tickets para optimizar	E3 Gobierno Digital	E318 Modernizar las plataformas y sistemas tecnológicos obsoletos

[Handwritten signatures and marks on the right side of the page]

"2023. Año del Septuagésimo Aniversario del Reconocimiento del Derecho al Voto de las Mujeres en México"

	el proceso de atención de solicitudes.		para que cumplan con las necesidades de interoperabilidad, seguridad y accesibilidad que se demandan.
Sistema de Notificaciones Masivas	Desarrollo e Implementación del Sistema de Notificaciones para optimizar el proceso de notificaciones a beneficiarios.	E3 Gobierno Digital	E318 Modernizar las plataformas y sistemas tecnológicos obsoletos para que cumplan con las necesidades de interoperabilidad, seguridad y accesibilidad que se demandan.

El Lic. Andrés Gómez Barrera preguntó a los integrantes del Comité, si existía algún comentario al respecto, no habiendo ninguno, sometió a consideración del Comité la aprobación el Programa de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones para el ejercicio 2024, el cual fue aprobado por unanimidad.

El Lic. Andrés Gómez Barrera solicitó a la Ing. Guadalupe Barrera Cepeda continuar con el siguiente punto del Orden del Día.

V. Asuntos Generales.

En el uso de la voz, la Ing. Guadalupe Barrera Cepeda hizo del conocimiento de los integrantes del Comité Interno de Gobierno Digital del COMECYT que no había asuntos generales por tratar.

El Lic. Andrés Gómez Barrera preguntó a los integrantes del Comité, si existía algún asunto general que tratar, no habiendo ninguno, se presentaron los acuerdos realizados en la Primera Sesión Ordinaria del Comité Interno de Gobierno Digital 2023:

[Handwritten notes and signatures in blue ink on the right margin, including a large diagonal line and several initials.]

ACUERDOS

"2023. Año del Septuagésimo Aniversario del Reconocimiento del Derecho al Voto de las Mujeres en México"

158

CGDCOMECYT/01/OR/2023

Aprobación de la Orden del Día.

CGDCOMECYT/02/OR/2023

Ratificación del acta correspondiente a la Segunda Sesión Ordinaria 2022

CGDCOMECYT/03/OR/2023

Aprobación del avance correspondiente al Primer Trimestre del Programa de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones 2023

CGDCOMECYT/04/OR/2023

Aprobación del Programa de Trabajo de Tecnologías de la Información y Comunicaciones 2024.

Agotados y aprobados los puntos del orden del día, el Lic. Andrés Gómez Barrera agradeció la presencia de los asistentes y dio por terminada la Primera Sesión Ordinaria 2023 del Comité Interno de Gobierno Digital, siendo las once horas con diecisiete minutos del día dieciocho de julio de 2023, firmando al margen y al calce los que en ella intervinieron.

Lic. Andrés Gómez Barrera
Secretario Particular y Suplente del
Presidente del Comité Interno de
Gobierno Digital.

Ing. Guadalupe Barrera Cepeda
Titular de la Unidad de Sistemas,
Secretaria Técnica y Secretaria
Ejecutiva del Comité Interno de
Gobierno Digital.

ca

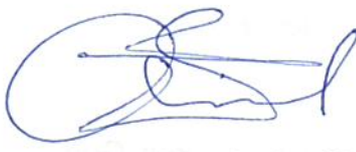
"2023. Año del Septuagésimo Aniversario del Reconocimiento del Derecho al Voto de las Mujeres en México"



Lic. Manuela Patiño Ramírez
Directora Jurídico Administrativa y de
Igualdad de Género
Vocal propietaria



**Quím. Marco Polo Castañeda
Rangel**
Jefe del Departamento de Formación
de Recursos Humanos
Vocal suplente



Lic. Ariel Hernández Peña
Jefe del Departamento de
Financiamiento.
Vocal suplente



**Quím. Graciela Virginia Mejía
Pedrero**
Jefa A de proyecto, adscrita al
Departamento de Desarrollo
Tecnológico



Lic. Ana Erika González Vázquez
Analista B adscrita al Órgano Interno de Control

La presente hoja forma parte integral del Acta de la Primera Sesión Ordinaria 2023 del Comité Interno de Gobierno Digital del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, de fecha dieciocho de julio del 2023.