

SECRETARÍA EJECUTIVA DEL SISTEMA NACIONAL ANTICORRUPCIÓN

En la Ciudad de México, siendo las diez horas con treinta minutos del día dieciséis de julio de dos mil veintiuno, se realizó, a través del sistema de videoconferencia y de reuniones virtuales Microsoft Teams¹, la Séptima Sesión Extraordinaria de dos mil veintiuno del Comité de Transparencia de la Secretaría Ejecutiva del Sistema Nacional Anticorrupción (**SESNA**), a la cual asistieron la Maestra Liliana Herrera Martín, Titular de la Unidad de Transparencia y Presidenta del Comité de Transparencia, el Licenciado Pedro Meza Jiménez, Responsable del Área Coordinadora de Archivos y la Licenciada María Liliana Sandoval Herrera en representación del Titular del Órgano Interno de Control en la **SESNA**, con la finalidad de analizar, discutir y aprobar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia y verificación del quórum.
2. Presentación del proyecto de resolución CT/001-Ampl/2021 para aprobar la ampliación del plazo para dar respuesta a la solicitud de información con folio 4700200010421 a fin de dar cumplimiento al artículo 135, segundo párrafo de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública y el Vigésimo octavo de los Lineamientos que establecen los procedimientos internos de atención a solicitudes de acceso a la información pública.
3. Asuntos generales.

1. LISTA DE ASISTENCIA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

La Presidenta del Comité de Transparencia dio la bienvenida a los concurrentes a esta reunión procediendo a dar lectura a la lista de asistencia, haciendo constar que se encuentran presentes todos los convocados, motivo por el cual declara que existe quórum para llevar a cabo la Séptima Sesión Extraordinaria del dos mil veintiuno del Comité de Transparencia de la **SESNA**.

2. PRESENTACIÓN Y APROBACIÓN DEL PROYECTO DE RESOLUCIÓN

La Presidenta del Comité de Transparencia presenta a los miembros del Comité de Transparencia el proyecto de resolución señalado en el segundo punto del orden del día.

¹ Herramienta utilizada como consecuencia del pandemia del virus SARS-CoV2 causante de la enfermedad denominada COVID-19 y la etapa de confinamiento como medida precautoria para evitar su propagación iniciada a finales de marzo del 2020.

SECRETARÍA EJECUTIVA DEL SISTEMA NACIONAL ANTICORRUPCIÓN

A continuación, expuso que el **Comité de Participación Ciudadana** solicitó la aprobación de la ampliación del plazo de la solicitud de acceso a la información con folio 4700200010421 lo anterior derivado del volumen de información y su procesamiento, sobrepasa las capacidades técnicas del **CPC** para cumplir con la solicitud en el plazo de veinte días que prevé la Ley de la materia, aunado a las gestiones administrativas necesarias por tratarse de versiones pública. En consecuencia, solicitó se aprobara la ampliación del plazo de la solicitud de acceso a la información con folio 4700200010421, ello a efecto de dar cumplimiento a lo previsto en la **LGTAIP**.

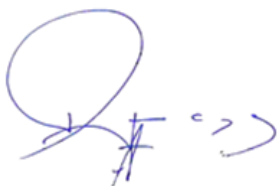
Los integrantes del Comité de Transparencia con fundamento en los artículos 64 y 65, fracción II de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública (**LFTAIP**) aprueban por unanimidad la siguiente:

Resolución CT-001-Ampl-2020.- El Comité de Transparencia de la **SESNA**, **CONFIRMA** y **APRUEBA** la ampliación del plazo de la solicitud de acceso a la información con folio 4700200010420 con efecto el 04 de agosto y concluirá el 17 de agosto de 2021 ello a efecto de dar cumplimiento a lo previsto en el artículo 45 fracción IV de la **LGTAIP**.

Al no haber más asuntos a tratar, se da por terminada la sesión siendo las once horas con treinta minutos del día de su inicio y se firma esta acta por los que en ella participaron.



MTRA. LILIANA HERRERA MARTIN
Titular de la Unidad de Transparencia
Presidenta del Comité de Transparencia



LIC. PEDRO MEZA JIMÉNEZ
Responsable del Área Coordinadora de Archivos



LIC. MARÍA LILIANA SANDOVAL HERRERA
En representación del Titular del Órgano Interno
de Control en la Secretaría Ejecutiva del Sistema
Nacional Anticorrupción