

CNE-JD-CA-062-2022
16 de marzo del 2022

Señora
Ana Cristina Quirós Soto
Directora
Dirección Ejecutiva, CNE

Señora
Mónica Jara González
Jefe
Unidad de Planificación Institucional, CNE

Estimadas Señoras:

Para los efectos correspondientes, hago de su conocimiento que la Junta Directiva de la Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias, mediante **Acuerdo N° 062-03-2022**, de la **Sesión Ordinaria N° 05-03-2022** del **16 de marzo del 2022**, dispuso lo siguiente:

Considerandos:

Primero: Que mediante oficio N° CNE-DE-OF-112-2022, de fecha 08 de febrero de 2022, suscrito por la señora Ana Cristina Quirós Soto, Directora Ejecutiva de la CNE, se remite para conocimiento de la Junta Directiva: oficio N° CNE-PLAI-OF-064-2021, Informe de Seguimiento del Sistema Específico de Valoración de Riesgo Institucional(SEVRI) 2020; oficio N° CNE-PLAI-OF-065-2021, Informe del Sistema Específico de Valoración de Riesgo Institucional (SEVRI) 2021; oficio N° CNE-PLAI-OF-066-2021, Informe de Seguimiento del Sistema Específico de Valoración de Riesgo Institucional (SEVRI) del I semestre del 2021.

Segundo: En cumplimiento con lo establecido en la Ley N° 8292 “*Ley General de Control Interno*” y en las Normas de Control Interno para el Sector Público (N-2-2009-CO-DFOE) de la Contraloría General de la República se establecen el siguiente acuerdo:

Por tanto,

ACUERDO N° 062-03-2022

1. La Junta Directiva de la CNE da por conocido y aprobado los siguientes informes:

- a. El Informe de seguimiento del SEVRI 2020.
 - b. El Informe Sistema Específico de Valoración de Riesgos Institucionales 2021.
 - c. El Informe de Seguimiento SEVRI primer semestre 2021.
 - d. El Informe de Autoevaluación del Sistema de Control Interno 2021.
2. Se instruye a la Dirección Ejecutiva para continuar con el seguimiento permanente de este instrumento y la aplicación de los planes de acción por parte de los Titulares Subordinados.

ACUERDO UNÁNIME Y FIRME

Atentamente,

Milena Mora Lammas
Junta Directiva CNE.

cc.Archivo