

COMITÉ CIBERSEGURIDAD REUNIÓN No. 48

Bogotá, junio 10 de 2025

1. Informe secretarios técnico - CNO.

Se presenta el Informe CNO 795 sin comentarios por parte de los asistentes.

2. Reportes de eventos cibernéticos de y a las empresas del sector.

XM presenta los eventos más relevantes del sector, haciendo énfasis en los eventos de suplantación de sitios de pago de las empresas de energía. También presenta los indicadores de uso del MISP del sector eléctrico.

3. Avances Grupos de Trabajo. (Ciber e Incidentes).

GT Reporte de incidentes:

Se realizó sesión para avanzar en la definición del ejercicio de simulación de incidentes y se compartió para su revisión, análisis y comentarios hasta el momento con un comentario de Tebsa: Sería interesante vincular como participantes o invitados personas de roles no técnicos, por ejemplo, gerentes de planta o de operación, o inclusive, de las áreas comerciales.

CC Extraordinario: se llevó a cabo una sesión extraordinaria del CC para socializar el acuerdo 1960 donde se pudieron generar y resolver inquietudes de algunos controles, se dejan consignadas en el acta del comité.

Se socializa el acuerdo 1960 con grupos de interés internos de XM y se inicia la revisión de controles para identificar GAP y alineación.

Se revisa acuerdo de incidentes con el CNO y se resuelven comentarios, se espera tener los comentarios por todos los agentes al borrador final para el 24 de junio y dejar lista su aprobación para el próximo comité de Julio.

Se cita a reunión del GT el próximo 17 para avanzar en el ejercicio.

4. Avances en la Certificación y actualización de Usuarios MISP Refuerzo.

XM presenta los avances en la certificación de usuarios MISP. Termocandelaria habla sobre las llaves del ISOC, relacionadas con el buzón del correo que se está enviando con los emails del MISP.

5. Socialización resultados de la encuesta del Segundo semestre 2024 y revisión del plan operativo 2025 y Modelo de Madurez.

Colombia Inteligente hace la presentación de la medición de cumplimiento del acuerdo 1502, período del 2024-II, sin comentarios por parte de los asistentes.



Conclusiones

CNO: Menciona que le preocupa que el porcentaje de diligenciamiento del instrumento de medición es muy bajo. Propone pensar en una estrategia distinta para lograr que los agentes diligencien la encuesta.

EPM hace la reflexión sobre el comentario del C N O y la importancia de hacer revisar estos puntos. Menciona el tema de costos para realizar un análisis al respecto y si los controles están siendo costo-eficientes adicional a hacer un análisis de riesgos sobre los sistemas homologados que se tienen en las empresas.

TEBSA menciona que en las encuestas se ve de manera reiterada los espacios para compartir experiencias sobre cómo se ha implementado la guía.

TermoEmcali menciona la posibilidad de revisar el tema de riesgos y que se puedan compartir experiencias al respecto.

CNO también comenta que:

- el comité debería tener una estrategia de acercamiento a los agentes que no participan aquí, pidiendo apoyo al comité de comunicaciones del CNO.
- También debe revisarse la encuesta.

Termocandelaria menciona la posibilidad de hacer convenios con universidades para temas de capacitación sobre el cumplimiento del acuerdo del CNO.

6. Varios.

XM presenta la necesidad de actualización del acuerdo 1043 en lo que respecta a los canales a utilizar para el envío de datos entre el CGM y el ASIC.

TERMOCANDELARIA indica que hay una VPN que se utiliza y actualmente dejan hacer transmisiones por http y sin VPN. Adicionalmente solo se puede registrar una sola IP para la transmisión. XM hace claridad RESPONDE a la solución a implementar y responde los comentarios de TCANDELARIA.

Se pregunta si la actualización se va a trabajar a nivel de comité de Ciberseguridad o como se ha pensado. Ante lo cual se indica que se debe tener en cuenta que el CNO se reúne el primer martes de cada mes.

EPM comenta que sería importante que el grupo de Trabajo de Código de medida se involucre por el impacto que puede tener en el envío de datos e indica que se socialice con este comité por la pertinencia de ciberseguridad.

XM informa que es importante incrementar las acciones de monitoreo y vigilancia del componente tecnológico de las infraestructuras críticas, en esta época preelectoral y dados los eventos de alteración del orden público que han venido sucediendo en el país.



Se indica que se comparta el borrador de la propuesta de acuerdo con los miembros del Comité para que el próximo comité de ciberseguridad lo apruebe y vaya al CNO de agosto.