

Plan de medidas para
enfrentar las violaciones
de la seguridad
informática.

Vulnerabilidades.

- Insuficiente control de las cuentas de correo de INFOMED.
- Robo de piezas de equipamiento informático.
- Uso indebido del servicio de internet no acorde a nuestros principios éticos y morales (Pornografía, C/R).
- Deficiencias en el diseño de los planes de Seguridad Informática, Contingencia y Análisis de Riesgo.
- Insuficiente protección contra programas malignos. (Virus Informáticos).
- Deficiencias en la utilización de las cuentas de correo de INFOMED con envío de correos Spam e indeseables y CR.

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Insuficiente control de las cuentas de correo de INFOMED.	Implementar y publicar el procedimiento para el Control las cuentas de correos de las instituciones del MINSAP incrementando el rigor en las medidas tomadas.	Director de la Institución de Salud. Representante de las cuentas de correo de INFOMED de la Institución. Responsable de Seguridad Informática Institución.
	Análisis de la rigurosidad en la aplicación de medidas disciplinarias y administrativas ante las violaciones que se detectan.	

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Insuficiente control de las cuentas de correo de INFOMED.	Confeccionar Plan anual de inspecciones a las cuentas de correo INFOMED y MULTIPOPOP.	Departamento de Seguridad Informática del MINSAP.
	Confeccionar plan anual de inspecciones de las USN, UCM y Dirección provincial de Habana a las cuentas de correos INFOMED.	Director de la Institución. Responsable de Seguridad

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Insuficiente control de las cuentas de correo de INFOMED.	Dar seguimiento a medidas tomadas con infractores de las normas establecidas para el uso de las cuentas de correo INFOMED.	Director de la Institución. Jefe de Seguridad y Protección. Responsable de Seguridad informática de la Institución.
	Elaborar informe semestral de actualización de las cuentas de correo de INFOMED y el completamiento de los contratos en expedientes de las instituciones.	Grupo de Atención a Usuarios (GAU). INFOMED.

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Robo de piezas del equipamiento informático.	Mantener actualizado el expediente técnico del equipamiento informático y controles internos.	Dirección Nacional de Informática.
	Analizar las medidas de seguridad y protección de los medios informáticos según por la Res. 127/07.	Jefe de Informática de la DPS,UCM e Instituciones de Salud
	Tener selladas las computadoras, y protegidas con reja o candado los locales donde están las PC.	Responsables de Seguridad Informática

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Uso indebido del servicio de internet no acorde a nuestros principios éticos y morales.	Análisis periódico en los CD de la institución de las trazas de Internet.	Director de Instituciones. Administrador de Red de las Instituciones.
	Eliminar las cuentas de Internet implicadas.	Informáticos y responsables de Seguridad Informática de las Instituciones.
	Aplicar medidas disciplinarias y administrativas ante las violaciones que se detecten según correspondan.	

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Deficiencias en el diseño de los planes de Seguridad Informática ,Contingencia y Análisis de Riesgo.	Actualizar y controlar la elaboración y cumplimiento del plan de Seguridad Informática, el de Contingencia y análisis de Riesgo como lo establece La Metodología y la Res 127/07.	Dirección de Informática. Departamento de Seguridad Informática MINSAP. Seguridad Informática de la USN,DPS y de las Instituciones.

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Insuficiente protección contra programas malignos.	Coordinar con el MIC los principios para la elaboración de una política antivirus para el MINSAP.	Dirección de Informática. Departamento de Seguridad Informática MINSAP.
	Definir listado de Software autorizados en cada institución y tener control de los puertos abiertos que no se utilicen por los software autorizados o el Sistema Operativo.	Dirección de Informática. Departamento de Seguridad Informática MINSAP.

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Insuficiente protección contra programas malignos.	Activar los Cortafuegos (firewall) y eliminar los servicios TCP que no se usen por programas autorizados o Sistema operativo.	Dirección de Informática. Departamento de Seguridad Informática MINSAP.
	Verificar que las cuentas de administración en nuestras PC solo se usen para tareas de administración de la misma y que tengan los password del setup, del sistema operativo y del protector de pantalla.	Dirección de Informática. Departamento de Seguridad Informática MINSAP.

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Deficiencias en la utilización de las cuentas de correo de INFOMED y en reporte por parte de los usuarios de los mensajes de spam, correo indeseados y CR.	Analizar las trazas y bloquear cuentas de correo con mensajería que saturan la red (spam).	Nodo Central de INFOMED. Departamento de Seguridad Informática MINSAP.
	Análisis y aplicación de medidas disciplinarias y administrativas ante las violaciones que se detecten.	Nodo Central de INFOMED. Departamento de Seguridad Informática MINSAP.

Plan de medidas para enfrentar las violaciones de la seguridad informática.

Vulnerabilidades	Medidas	Responsables
Insuficiente implementación de la resolución 127/2007 del ministro de la informática y las comunicaciones.	Controlar la instrumentación de la Resolución 127 en el Sistema Nacional de Salud.	Dirección Nacional de Informática.
		Departamento de Seguridad Informática MINSAP.