

 AERONÁUTICA CIVIL <small>UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL</small>	MODELO		
	Título: Seguridad de la Información de la Unidad Administrativa Especial de la Aeronáutica Civil.		
	CAPITULO II. POLITICAS		
Clave: GINF-6.0-21-01	Versión: 02	Fecha: 31/07/2018	Pág.: 1 de 1

PO-09 PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN

El procesamiento de la información que se realice en los componentes tecnológicos de la UAEAC debe cumplir con la normatividad establecida en materia de seguridad de la información de la UAEAC, con el fin de garantizar la Integridad, Disponibilidad y Confidencialidad de la misma.

En caso de ocurrencia de eventos que pongan en riesgo la disponibilidad de la información y con el fin de garantizar la continuidad de los servicios informáticos de la UAEAC, deben existir Planes de Contingencia y Planes de Continuidad que permitan recuperar el procesamiento de la información en los tiempos establecidos por la UAEAC, garantizando el menor impacto para la Entidad.

El Plan de Continuidad del Negocio deben considerar aspectos técnicos y administrativos, así como vínculos con instituciones externas. Los Planes de Continuidad se deben revisar, probar y actualizar periódicamente y estar articulados en toda la Entidad.

En el procesamiento de la información debe tenerse en cuenta la transmisión de la misma de manera segura, sin interrupciones y libre de interceptaciones, garantizando su integridad y confidencialidad.

La información procesada en los componentes tecnológicos de la UAEAC debe estar debidamente almacenada, organizada y contar con políticas apropiadas de respaldo y recuperación.

En las áreas donde se realice procesamiento de información debe contar con las condiciones de seguridad física y ambiental apropiadas, disponer de sistemas de control y extinción de incendios, mecanismos de respaldo de energía eléctrica y aire acondicionado, y deben realizarse pruebas periódicas para certificar su funcionalidad y disponibilidad.

Se deben establecer controles y mecanismos para asegurar que únicamente personal autorizado ingrese a las áreas donde se realiza el procesamiento de información.