

Descripción:

La provisión de estos servicios estará circunscrita a empresas que cuenten con la capacidad, conocimiento y experiencia demostrable para ofrecer servicios relacionados con la aplicación de pruebas de penetración, implementación, soporte, mantenimiento y/u operación de la solución de Gobierno, Riesgos y Cumplimiento, diseño de estrategias y arquitecturas para la recuperación ante desastres y/o la implementación, configuración y gestión de módulos de hardware de seguridad.

De manera enunciativa más no limitativa, los proveedores interesados en la obtención de este Título de Autorización, deberán ser capaces de demostrar experiencia en al menos tres de los siguientes:

1. Productos o servicios relacionados con Módulos de Hardware Seguridad (HSM). -Servicios que incluyan la instalación, configuración, pruebas y/o puesta a punto de soluciones de manejo de llaves públicas y certificados digitales implementadas en centros de datos y/o en la nube (pública, privada e híbrida).
2. Servicios de diseño de Plan de Recuperación de Desastres (DRP).- Servicios que incluyan el diseño de estrategias y arquitecturas para la recuperación ante desastres, incluyendo los procesos, procedimientos y/o pruebas de validación.
3. Servicios de pruebas de penetración (Pen testing). - Servicios que incluyan la aplicación de pruebas de penetración a sistemas informáticos, redes o aplicaciones web, identificado los problemas potenciales en la infraestructura que pudieran ser utilizados por algún agente que presente una amenaza que cause algún daño o abuso.
4. Productos o servicios relacionados con la solución Gobierno, Riesgo y Cumplimiento (GRC).- Servicios que incluyan la implementación, soporte, mantenimiento y/u operación de soluciones denominadas Gobierno, Riesgos y Cumplimiento, las cuales representan un enfoque sistemático y organizado para la gestión de riesgos tecnológicos sobre el cumplimiento normativo.