

Taller – Seguridad Pasiva Electiva Profesional III

Caso de estudio

La empresa “**Corporación de Ahorro Financiero CorpoAhorro S.A.**” es una entidad financiera que ofrece productos y servicios financieros tales como, préstamos, créditos, etc. Esta entidad maneja una plataforma web para todas las actividades financieras de transferencias y consultas. Una función del personal de ciberseguridad es de realizar copias de seguridad a las aplicaciones y plataformas que utiliza la entidad financiera.

Taller

El objetivo del taller es instalar, configurar y realizar copias de seguridad de los datos y aplicaciones del servidor donde se alojan, para ello se debe entregar en un documento la descripción y las capturas de pantalla de los siguientes puntos:

1. Instalar y configurar el servidor **Windows Server 2016**
2. Instalar y configurar el servidor web **IIS (Interne Information Services)**
3. Instalar la aplicación **Windows Server Backup** para la realización de la copia de seguridad del servidor.
4. Configurar **Windows Server Backup** para que realice el proceso de copia de seguridad de **TODO** el servidor y programarlo para que realice la copia todos los días a las **11:00 p.m**
5. Describir como se realiza el proceso de restauración de copias de seguridad en el **Windows Server Backup**

Notas:

- Para la instalación y configuración del servidor **Windows Server 2016** se debe utilizar la máquina virtual de Virtualbox y se debe configurar la red.
- Para la realización de este taller se debe hacerlo en PAREJAS
- Colocar en el documento una portada con los nombres y apellidos de los integrantes.
- El documento se debe enviar al correo del docente william.ortiz@docente.fup.edu.co en formato pdf con el nombre **Taller2Corte1_ElectivaProfesional3_G1.pdf**

Enlaces web de consulta (**se aclara que se puede realizar consultas e investigación en otros enlaces**):

https://recovertit.wondershare.es/cloud-backup/windows-server-backup.html?gad_source=1&gclid=EAIaIQobChMIl_ODqtv_hwMVAAaVaBR2_gAuTEAMYAIAAEgJGyFD_BwE

<https://luigiasir.wordpress.com/2017/11/26/servidor-web-iis-en-windows-server-2016/>