PROBLEMÁTICA

PLANES Y POLÍTICAS DE SEGURIDAD.

**UNIDAD N° 2**

**BLUE TEAM: Herramientas, Planes y Políticas de Seguridad**

**SEGURIDAD Y AUDITORÍA INFORMÁTICA**

**TIEA07**

**PROBLEMÁTICA UNIDAD 2**

A partir de la Problemática presentada en la Unidad 1, elabore un informe que incluya:

1. La definición y construcción de las siguientes Políticas de Seguridad:

* 10 políticas que ayuden a las Áreas de Desarrollo.
* 10 políticas para el Área de Sistemas y Soporte.
* 10 políticas para Usuarios Finales.
* 10 políticas para el Área de Gestión.

1. Definir perfiles, responsables y sanciones.
2. Definir Planes de Contingencia y Continuidad Operativa.
3. Crear Material de Concientización para los Usuarios Finales
4. Planificación del Procedimiento de Actualización
5. Procedimientos de publicación y divulgación de las Políticas a la Organización.

* Importante: Para definir las políticas de seguridad utilice el siguiente documento.



* Para concientizar revise los siguientes ejemplos.



**APRENDIZAJES ESPERADOS**

2 - Desarrolla estrategias de mejora en el nivel de seguridad de la información de acuerdo con normas y estándares internacionales. (Integrada Competencia Genérica Pensamiento Crítico)

**CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

2.1.1 Especificando las áreas y las fases de implementación de la política de seguridad.

2.1.2 Comunicando los planes y políticas de seguridad de la empresa.

2.1.3 Considerando la planificación y administración de los updates liberados por las empresas.

2.1.4 Estableciendo el nivel de criticidad del catálogo de servicios TI asociados con la operación del negocio.

2.1.5 Recopilando información contraria a su posición.

**ACTIVIDAD 1: DISEÑO INFRAESTRUCTURA, PLANES Y POLÍTICA DE SEGURIDAD**

Los estudiantes analizan de manera grupal un problema, estableciendo recomendaciones de implementación de infraestructura TI que permita obtener un mayor nivel de seguridad informática para el negocio en estudio. A partir de este, elaboran la documentación de planes y política de seguridad.