ACTIVIDADES DE AULA TEMA 1: CONCEPTOS BÁSICOS DE LA SEGURIDAD INFORMÁTICA

AULA 1: Asocia las siguientes amenazas con la seguridad lógica y la seguridad física, según correspondan. Utiliza la tabla para indicar en ella las letras que se corresponden con cada uno.

2	Seguridad
	física
9	Seguridad
	lógica

- a) Terremoto Seguridad Física
- b) Subida de tensión Seguridad Física
- c) Virus informático Seguridad Lógica
- d) Hacker Seguridad Lógica
- e) Incendio fortuito Seguridad Física
- f) Borrado de memoria importante Seguridad Lógica

AULA 2: Asocia las siguientes metodologías con la seguridad activa y pasiva. Utiliza la tabla para indicar en ella las letras que se correspondan con cada uno.

Seguridad	
activa	
Seguridad	
pasiva	

- a) Antivirus Seguridad activa
- b) Uso de contraseñas Seguridad activa
- c) Copias de seguridad Seguridad pasiva
- d) Climatizadores en el CPD Seguridad pasiva
- e) Uso de redundancia en discos Seguridad pasiva
- f) Cámaras de seguridad Seguridad activa

AULA 3: Describe los medios de seguridad física y lógica que hay en el aula.

Seguridad física: Regletas para proteger de subidas de tensión, cerraduras

Seguridad lógica: Uso de Contraseñas, copias de seguridad, firewall

AULA 4: Evalúa qué medidas de seguridad activa y pasiva tienes en torno a tu ordenador personal.

Seguridad activa: Antivirus, contraseñas, acceso biométrico

Seguridad pasiva: Copias de seguridad

AULA 5: Relaciona los siguientes incidentes con la amenaza correspondiente. Utiliza la tabla para indicar en ella las letras que se correspondan con cada uno.

- a) Inundación Amenaza hardware
- b) Incendio provocado Amenaza hardware
- c) Borrado malintencionado de información por parte de un empleado de la empresa Amenaza humana
- d) Virus informático Amenaza software
- e) Intento de intrusión en el sistema por parte de un hacker Amenaza humana
- f) Pérdida del sector de arranque de un disco Amenaza hardware

Amenaza software	
Amenaza hardware	
Amenaza humana	