

## Temas de Exposición

1. ORGANIZAR GRUPOS DE MAXIMO 3 ALUMNOS, Y CONSULTAR LOS TERMINOS EN SU CUADERNO y PRESENTARLOS DESPUES DE LA EXPOSICION.
2. ELABORAR PRESENTACIONES EN EL PROGRAMA ADECUADO PARA REALIZAR LA EXPOSICION A SUS COMPAÑEROS, UTILIZAR RECURSO MULTIMEDIA.

ENVIAR EL ARCHIVO AL CORREO DEL PROFESOR ANTES DE LA EXPOSICION: [fireosve@hotmail.com](mailto:fireosve@hotmail.com)

### Grupo 7

1. Que son los virus informáticos?
2. En qué consiste la infección de un virus informático?
3. Como actúan los virus informáticos?
4. Los gusanos y caballos de Troya se pueden considerar como virus?
5. Que son los gusanos informáticos y que lo diferencia de un virus?
6. Que es un troyano?
7. Como funciona un virus?

### Grupo 8

1. Como se transmiten los virus?
2. Cuáles son las principales vías de infección?
3. Como se si mi ordenador esta con virus?
4. Que daños pueden causar los virus?
5. Como podemos prevenirnos de los virus?
6. Investiga el nombre de algunos virus más conocidos.

### Grupo 9

1. Qué es un sistema informático?
2. Que es Hardware y Software?
3. Que tipos de software utilizamos en un sistema informático?
4. Que Dispositivos utilizamos en un sistema informático?

### Grupo 10

1. Historia del Hardware
2. Como se clasifica el hardware?
3. Que Es la CPU y como está constituida?
4. Que es la Placa Madre o Board?

### Grupo 11

1. Que son memorias para PC?
2. Tipos de memoria, Capacidad, Velocidad, Características.
3. Dispositivos de entrada de información (E)

4. Dispositivos de salida de información (S)
5. Dispositivos de almacenamiento.

#### Grupo 12

1. Disco Duros, Clasificación.
2. Dispositivos Mixtos
3. USB, código binario.
4. Capacidad de almacenamiento.
5. Resolución de Pantalla. Pixel