

Introducción

Cuando allá por los años 60 del siglo pasado alguien postuló la idea de crear una red descentralizada de ordenadores interconectados para uso principalmente militar, seguro que ni imaginaba en lo que se iba a convertir en años posteriores. Con ordenadores que ahora mismo podemos considerar piezas arqueológicas la red ARPANET arrancó en los años 70, aunque no fue hasta los 80 cuando se convirtió en una auténtica red de ordenadores conectados compartiendo información.

Hoy día, abandonada por los militares y desarrollada por las universidades, se ha convertido en el mayor fenómeno social conocido en el siglo 20 y en constante evolución en el 21. Internet no es sólo una serie de ordenadores conectados, sino que la podemos considerar como un ente que ha revolucionado el modo de ver las cosas y que ha modificado para siempre el modo de vida de los hombres que pueblan este planeta.

Internet, como se la conoce ahora, permite entre otras muchas cosas acceder a un vasto conocimiento al que antes sólo se podía acceder en una biblioteca y consultando cientos de libros. Desde auténticas enciclopedias en línea hasta la experiencia de millones de usuarios se encuentra al alcance de nuestros dedos y ratones.

Además de la información, Internet también nos proporciona un nuevo universo en las comunicaciones, cuyo principal interés radica en la velocidad, habitualmente inmediata. Tanto el correo electrónico como otros sistemas de comunicación nos permiten conectar con otras personas de un modo casi universal e instantáneo.

La red de redes también ha revolucionado el mundo del entretenimiento, incluso modificando el modo en que vemos la televisión. Música, vídeo, libros, todo está ahora a nuestra disposición. Incluso las compras han evolucionado radicalmente con la expansión de la red, como nos indican las estadísticas día a día.

Bienvenidos al ciberespacio...

Programa

1. Internet: La red de redes. Uso del navegador Internet Explorer
2. Instalar otros navegadores: Firefox y Chrome
3. Buscadores: A la caza de información
4. Vídeo y música
5. Compras: Pagos seguros
6. Viajes y ofertas
7. Correo electrónico 1: Creación de una cuenta de correo y envío de mensajes y respuesta
8. Correo electrónico 2: Gestión de mensajes, reenviar, eliminar, archivar, correo no deseado
9. Correo electrónico 3: Adjuntos en mensajes
10. Almacenamiento en la nube: compartir imágenes
11. Mensajería instantánea
12. Cultura y ocio en Internet

1	través de un cable. Y la herramienta que debemos manejar es el navegador de Internet.	<ul style="list-style-type: none"> Conocer Internet y su terminología básica Uso de un navegador: Internet Explorer de Windows
2	Los expertos nos dicen que Internet Explorer no es el mejor navegador, pero sirve para descargar uno alternativo, como veremos en esta sesión.	<ul style="list-style-type: none"> Descargar programas desde Internet Instalar un nuevo navegador Mozilla Firefox Google Chrome
3	La mayoría de las veces usaremos Internet para buscar información, para lo que los buscadores serán ideales, pues ellos la recopilan por nosotros.	<ul style="list-style-type: none"> Bing Google: el rey Buscar imágenes con Google Wikipedia, la enciclopedia libre Otros buscadores: Yahoo
4	El vídeo en línea y la música en streaming han revolucionado el modo en que vemos u oímos respectivamente.	<ul style="list-style-type: none"> Vídeo: La plataforma YouTube, de Google Subir nuestro propio vídeo YouTube como herramienta musical Spotify y otras páginas de música en streaming
5	Internet también ha revolucionado el mundo de las compras. Cada vez más gente prefiere hacerlas por este medio, no solo por comodidad o precio, sino también por conveniencia.	<ul style="list-style-type: none"> Métodos de pago seguro: PayPal Hacer la compra Grandes tiendas: Amazon eBay y las subastas
6	Viajar puede ser más barato si usamos Internet. En esta sesión veremos cómo hacerlo con total seguridad y a aprovechar las ofertas para espectáculos.	<ul style="list-style-type: none"> Búsqueda de vuelos y hoteles Entradas de cine y espectáculos Búsqueda de ofertas
7	El correo electrónico es aún el medio más empleado para comunicarse por Internet, sobre todo por su versatilidad y velocidad.	<ul style="list-style-type: none"> Creación de una cuenta de correo Enviar un mensaje de correo electrónico Responder a un correo Uso de los contactos

8	Una vez nos animemos con el correo empezaremos a recibir muchos, y deberemos organizarlos. En esta sesión veremos cómo eliminar, archivar y qué hacer con esos mensajes que no deseamos.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Eliminar un mensaje ▪ Archivar y organizar mensajes en carpetas ▪ Reenviar un mensaje ▪ Gestionar correo no deseado
9	Una de las grandes ventajas del correo electrónico es la de poder adjuntar casi cualquier tipo de archivo.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Adjuntar una imagen ▪ Adjuntar un documento ▪ Añadir un vínculo a un mensaje
10	El almacenamiento en la nube nos permite acceder a nuestros documentos e imágenes desde cualquier sitio donde tengamos un acceso a Internet. Además, nos permite compartir estos contenidos con quien queramos, e incluso crearlos.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Comprender el almacenamiento en la nube: OneDrive de Microsoft ▪ Creación de carpetas / álbumes ▪ Compartir archivos o carpetas ▪ Documentos de Office en la nube ▪ Más almacenamiento en la nube: Dropbox y Google
11	Además del correo, otro medio de comunicarnos se abre camino, la mensajería instantánea y las video llamadas. Hablar con nuestros amigos incluso desde fuera del país nunca ha sido tan fácil ni económico.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Uso de Skype ▪ Mensajes de texto ▪ Mensajes de voz ▪ Vídeo llamadas ▪ Otros programas de mensajería: Facebook Messenger y Hangouts
12	Internet es también una excelente fuente de cultura. Museos, bibliotecas virtuales y recursos educativos nos permiten formarnos sin salir de casa. Y para los ratos de ocio la televisión y radio del futuro nos mantendrá distraídos.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Museos virtuales ▪ Bibliotecas online ▪ Cursos online y recursos educativos gratuitos ▪ Radio y televisión online