

EXAMEN DE NEGOCIO ELECTRONICO GLOBAL

1. El internet es una red interconectada de miles de redes y millones de computadores que vinculan negocios, educación e individuos

2. La fase 3 de la evolución del internet desarrollo aspectos como:

Se alentó a corporaciones privadas a usar el backbone e investigaciones en universidades

3. Explique la función de los siguientes protocolos:

TCP/IP: Protocolo de Control de Transmisión / Protocolo Internet los dos son protocolos de comunicaciones esenciales para internet.

El TCP es el protocolo que establece las conexiones entre las computadoras web emisoras y receptoras. El **IP** es el protocolo que proporciona el esquema de direccionamiento de internet y es el responsable de la entrega real de los paquetes.

HTTP: Protocolo de Transferencia de Hipertexto Es el protocolo de internet que se utiliza para transferir páginas web

4. Señale el significado de las siguientes siglas:

URL: Localización uniforme de recursos

ERP: Planificación de recursos empresariales

HTML: Lenguaje de marcación de hipertexto

ISP: Proveedor de Servicio de Internet

5. Explique el significado de los siguientes términos:

Dominio: Es el lenguaje natural que se le da a la Dirección IP

Servidor: Es una computadora conectada a una red que almacena archivos, controla dispositivos periféricos y actúa como interfaz

E-learning: Método educativo de aprendizaje en línea, es decir, educación virtual a

distanciam-commerce: Implica el uso de dispositivos móviles para realizar transacciones

en la web Blog: Es una página web personal creada por los individuos o corporaciones para comunicarse con los lectores

6. Relacione los siguientes términos con los correspondientes conceptos

SSI.	Seguridad
Gran Firewall.	Regulación
Web 2.0.	Redes sociales
WWW.	Tim Bernerss Lee

Netscape.

Primer navegador

7. El negocios electrónico global de uso del internet

La web y aplicaciones de software para hacer negocios, es decir, comprende las transacciones comerciales digitales que ocurren entre