Aquí tienes el vocabulario técnico y términos importantes extraídos del contenido del PDF:

**Website Hosting**

* **Website Hosting**: Servicio que permite publicar un sitio web en línea.
* **SEO (Search Engine Optimization)**: Proceso de mejorar el ranking en los motores de búsqueda.
* **Keywords**: Palabras clave que se utilizan para mejorar el SEO.
* **Social Media Integration**: Integración de redes sociales en un sitio web.
* **Social Share Buttons**: Botones que permiten compartir contenido en redes sociales.
* **Real-time Analysis**: Análisis en tiempo real de las actividades de los usuarios.
* **G Suite**: Conjunto de servicios de Google para empresas.
* **Trust Logo**: Logotipo que indica que un sitio web es confiable.
* **Payment Gateway**: Pasarela de pago que procesa transacciones en línea.
* **PCI Compliant**: Cumplimiento con los estándares de seguridad de la industria de tarjetas de pago.
* **Customer Portal**: Portal seguro que permite a las empresas compartir datos con los clientes.
* **Website Traffic**: Número de visitas que recibe un sitio web.

**Cloud Computing**

* **Cloud Computing**: Uso de recursos informáticos a través de Internet.
* **SaaS (Software as a Service)**: Software basado en la nube proporcionado por un tercero.
* **PaaS (Platform as a Service)**: Plataforma que permite a los desarrolladores crear aplicaciones.
* **IaaS (Infrastructure as a Service)**: Infraestructura informática proporcionada como servicio.
* **Public Cloud**: Nube pública operada por un tercero para múltiples usuarios.
* **Private Cloud**: Nube privada operada exclusivamente para una organización.
* **Elasticity**: Capacidad de escalar recursos según la demanda.
* **Bandwidth**: Cantidad de datos que se pueden transmitir en un momento dado.
* **Self-service Access**: Acceso autoservicio a recursos de TI.
* **On-demand**: Recursos disponibles según la demanda del usuario.
* **Multi-user**: Sistema que permite la conexión de múltiples usuarios.

**Online Safety**

* **Password Protection**: Protección de contraseñas para evitar accesos no autorizados.
* **Identity Theft**: Robo de identidad.
* **Privacy Settings**: Configuraciones de privacidad en redes sociales.
* **Phishing**: Correos electrónicos fraudulentos para obtener información personal.
* **Spam**: Correos no deseados.
* **Parental Controls**: Controles parentales para limitar el acceso a contenido inapropiado.
* **Firewall**: Sistema de seguridad que bloquea accesos no autorizados.
* **Malware**: Software malicioso que daña sistemas informáticos.
* **Encryption**: Cifrado de información para protegerla.
* **VPN (Virtual Private Network)**: Red privada virtual que ofrece mayor seguridad en redes públicas.

**Protecting Your Business**

* **Antivirus Software**: Software que protege contra virus y malware.
* **Real-time Protection**: Protección en tiempo real contra amenazas.
* **Firewall**: Sistema que bloquea accesos no autorizados a una red.
* **Multi-factor Authentication**: Autenticación que combina múltiples credenciales para acceder a datos sensibles.
* **Backup System**: Sistema de copia de seguridad para recuperar datos.
* **Data Recovery**: Recuperación de datos perdidos o dañados.
* **E-commerce**: Comercio electrónico, venta de productos en línea.
* **Cyber Security Rules**: Reglas de seguridad cibernética que los empleados deben seguir.
* **Security Breach**: Violación de seguridad en una red o sistema.
* **Patch**: Actualización de software para corregir vulnerabilidades.

**General Terms**

* **Brand**: Marca o nombre bajo el cual se vende un producto.
* **Credible**: Creíble o confiable.
* **Feedback**: Comentarios o retroalimentación.
* **Monitor**: Supervisar o vigilar actividades.
* **Secure**: Seguro, protegido contra accesos no autorizados.
* **Compliant**: Cumplir con estándares o regulaciones.
* **Incorporate**: Incorporar o incluir algo.
* **Seamlessly**: De manera continua y sin interrupciones.
* **Mask**: Ocultar o proteger información.

Este vocabulario cubre los términos más relevantes relacionados con tecnología, seguridad en línea, hosting de sitios web y computación en la nube presentes en el documento.