



Ivan Trejo Lozano

80096971T

Ha superado con éxito la Acción Formativa de Formación

Especialista en seguridad en internet

Se impartió mediante la modalidad de Teleformación, desde el 16/09/2025 hasta el 25/09/2025 con una duración **30.0 horas**, por la entidad Red Impulsa Formacion dentro de la formación privada.

Red Impulsa Formacion

Ivan Trejo Lozano
Red Impulsa Formacion S.L.
B87877122

Firmado



Consejería de Educación y Empleo



Agencia de Colocación N° 990000636



Acción Formativa: Especialista en seguridad en internet

Familia Profesional: Informática y comunicaciones

Contenidos formativos:

1. WINDOWS SERVER.

1.1. Características.

2. PROXY SERVER.

2.1. Características.

2.1.1 Ventajas.

2.1.2 Desventajas.

2.2. Aplicaciones.

2.2.1. Proxy Caché

2.2.2. Proxy Web.

2.2.2.1. Posibles usos.

2.2.2.2. Inconvenientes.

2.2.3. Aplicaciones Web Proxy.

2.2.4. Proxies transparentes.

2.2.5. Proxy inverso.

2.2.6. Proxy NAT / Enmascaramiento.

2.2.7. Proxy abierto.

2.2.8. Cross-Domain Proxy.

3. INTERNET INFORMATION SERVER.

3.1. Historia.

3.1.1. Evolución.

3.1.2. Versiones.

3.2. Microsoft Web Platform Installer.

4. EXCHANGE SERVER.

4.1. Historia.

4.2. Versiones.

5. FIREWALL (CORTAFUEGOS).

5.1. Historia.

5.1.1. Primera generación – cortafuegos de red: filtrado de paquetes.

5.1.2. Segunda generación – cortafuegos de estado.

5.1.3. Tercera generación - cortafuegos de aplicación.

5.1.4. Acontecimientos posteriores.

5.2. Tipos de cortafuegos.

5.2.1. Nivel de aplicación de pasarela.

5.2.2. Circuito a nivel de pasarela.

5.2.3. Cortafuegos de capa de red o de filtrado de paquetes.

5.2.4. Cortafuegos de capa de aplicación.

5.2.5. Cortafuegos personal.

5.3. Ventajas de un cortafuegos.

5.4. Limitaciones de un cortafuegos.

5.5. Políticas de un cortafuegos.

www.talents.app

Puede descargar una copia de verificación de este diploma en <https://talents.app>.