 ¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!


Calificación recibida 100 % Para Aprobar 80 % o más

[Ir al siguiente
elemento](#)

1. ¿Qué contiene un registro A?

1 / 1 punto


- ☐ Un CNAME
- ☒ Una dirección IPv4
- ☐ Una dirección IPv6
- ☐ Un nombre de dominio completamente calificado

 **Correcto**
¡Sí! Un registro A contiene una dirección IPv4.


2. Selecciona todas las opciones que sean verdaderas.

1 / 1 punto


- ☒ Un nombre de dominio puede apuntar a una dirección IP.

 **Correcto**
¡Acertaste! Esta es una configuración de DNS válida.

- ☒ Un nombre de dominio puede apuntar a muchas direcciones IP.

 **Correcto**
¡Acertaste! Esta es una configuración de DNS válida.


- ☒ Muchos nombres de dominio pueden apuntar a la misma dirección IP.

 **Correcto**
¡Acertaste! Esta es una configuración de DNS válida.

3. MX significa _____.

1 / 1 punto


- ☐ micro extremo
- ☐ micro intercambio
- ☒ intercambio de correo
- ☐ intercambio de meta

 **Correcto**
¡Correcto! Un registro MX almacena la dirección IP de un servidor de correo.

4. ¿Cuántos caracteres puede contener un nombre de dominio completo?

1 / 1 punto

- ☐ 63
- ☐ 64
- ☐ 127
- ☒ 255

 **Correcto**
¡Lo lograste! Un FQDN está limitado a una longitud total de 255 caracteres.