

Examen de unidad II

Instrucciones. Contesta correctamente las preguntas que vienen a continuación. Son 8 minutos máximo para responder el examen.

...

Puntos: **60/100**

1. El 14 canal de la banda 2.4 GHZ solo está disponible en: 
(20/20 puntos)

- Rusia
- Corea del Norte
- México
- Estados Unidos
- Japón ✓
- Yugoslavia

2. Juan necesita conectar 5 celulares en una red, pero no dispone de un punto de acceso ¿ que topología necesita implementar
(20/20 puntos)

- RISC
- CISC
- BSS

- ESS
- Ad-Hoc ✓

3. Una topología mesh permite:
(20/20 puntos)

- Navegar en internet más rápido
- Abaratar costos
- Cubrir un área más extensa ✓
- No existe en rede inalámbricas

✗

4. La banda 2.4 GHz generalmente cuenta con:
(0/20 puntos)

- 20 canales
- 100 canales
- 11 canales
- 14 canales
- Dependiendo el país entre 11 y 14 canales ✓

5. No es una topología de red inalámbrica:
(-/20 puntos)

- BSS
- ESS
- Ad-Hoc
- Point to point

RISC IBSS

Este contenido lo creó el propietario del formulario. Los datos que envíes se enviarán al propietario del formulario. Microsoft no es responsable de las prácticas de privacidad o seguridad de sus clientes, incluidas las que adopte el propietario de este formulario. Nunca des tu contraseña.

Con tecnología de Microsoft Forms | [Privacidad y cookies](#) | [Términos de uso](#)