

Examen de unidad I. Redes inalámbricas

INSTRUCCIONES. Contesta correctamente las preguntas que vienen a continuación.

...

Puntos: **20/100**

1. Los rayos gamma no se emplean para transmisión de datos, principalmente a que: *
(20/20 puntos)

- No funcionan para transmitir datos
- A nadie se le ha ocurrido implementarlo
- Actúan a nivel del núcleo de los átomos y son altamente destrutivos ✓
- No es redituable comercialmente

✗

2. Una red WLAN es equivalente a: *
(0/20 puntos)

- Una red PAN
- Una red WAN
- Una red MAN

- Todas las anteriores
- Ninguna de las anteriores ✓

✗

3. Wifi 6 tiene como principal ventaja sobre wifi 5: *
(0/20 puntos)

- Velocidad de transmisión de datos mayor en un 100%
- Mayor alcance
- Posibilidad de descubrir dispositivos con dicha tecnología ✓
- Todas las anteriores
- Ninguna de la anteriores

✗

4. ¿Un dispositivo inalámbrico de 2.4 GHz puede establecer un enlace con dispositivo que funciona con banda de 5 GHz? *
(0/20 puntos)

- Sí
- No ✓
- En ocasiones

✗

5. Los satélites emplean para su comunicación en las estaciones terrestres ondas electromagnéticas de tipo: *
(0/20 puntos)

- Infrarrojos
- Rayos X

- Ondas de alta frecuencia
- Microondas ✓
- Ondas de radio
- Wifi 6
- Ninguna de las anteriores
- FM
- Todas las anteriores

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](#)