

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 destructivos ✓
- ☐ 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](#)