

Comenzado el martes, 29 de abril de 2025, 20:07

Estado Finalizado

Finalizado en martes, 29 de abril de 2025, 20:13

Tiempo empleado 6 minutos 25 segundos

Calificación 7,00 de 10,00 (70%)

Pregunta **1**

Correcta

Se puntúa 3,50
sobre 3,50

Determine la distancia en KM a la que puedo transmitir una onda de radio desde una torre de 100 **metros** de altura. Exprese solo la parte entera en Km

Respuesta: ✓

La respuesta correcta es: 41

Pregunta **2**

Incorrecta

Se puntúa 0,00
sobre 3,00

Dado el siguiente sistema de transmision :

Un transmisor de 20 W, una antena con ganancia de 3 dB, una atenuación de 6 dB en el canal y una antena receptora con ganancia de 1 dB. ¿Qué potencia se tendrá en el destino (en dBW)?

Exprese solo la parte entera.

Respuesta: ✗

La respuesta correcta es: 11

Pregunta **3**

Correcta

Se puntúa 3,50
sobre 3,50

Hasta que distancia podria tener linea de vista OPTICA con una torre de 50M?

Exprese el resultado en metros

Respuesta: ✓

La respuesta correcta es: 25240

