

DPTO. SANIDAD	ACTIVIDADES DE DESARROLLO EN R.A.2	MÓDULO TELE
---------------	------------------------------------	-------------

1. Vincula los elementos de la estación de radio con su definición, poniendo la letra al lado del elemento.

- **Radiotransmisor** a) Convierte la corriente eléctrica en una onda de frecuencia de radio, que porta la información
- **Transductor** b) Aumenta la intensidad de la onda modulada
- **Oscilador** c) Elemento externo que amplifica la señal, aumentando la cobertura de red
- **Modulador** d) Dispositivo capaz de enviar ondas de radio que pueden contener información
- **Amplificador** e) Convierte la información en un voltaje eléctrico (micrófono)
- **Cable o línea de transmisión** f) Convierte la energía eléctrica en ondas electromagnéticas
- **Antena** g) Elemento externo que amplifica la señal, a los que le afectan las estructuras como los edificios
- **Repetidor terrestre** h) Conecta al radiotransmisor con la antena
- **Repetidor satélite** i) Da corriente eléctrica para que funcione todo el equipo
- **Fuente de alimentación** j) Modula la señal portadora para incorporarle la información, obteniendo la onda modulada