

MANDAR

5EV25

III

2ª Tarea

5EV15

NOMBRE \_\_\_\_\_

BOLETA \_\_\_\_\_

GRUPO \_\_\_\_\_

- 1.- ¿QUE ES EL PATRÓN DE RADIACIÓN DE UNA ANTENA?
- 2.- ¿QUE TIPO DE PAPEL SE UTILIZA PARA GRAFICAR AL PATRÓN DE RADIACIÓN?
- 3.- ¿QUE ES UN PATRÓN OMNIDIRECCIONAL?
- 4.- EN UN PATRÓN DE RADIACIÓN HORIZONTAL ¿QUE LÓBULO TIENE MAYOR AMPLITUD Y COMO SE LE LLAMA?
- 5.- DEFINA A UNA ANTENA DIRECCIONAL
- 6.- ¿CUAL ES LA UTILIDAD PRÁCTICA DEL PATRÓN DE RADIACIÓN VERTICAL?
- 7.- ESCRIBA TRES TIPOS DE EQUIPOS ELECTRONICOS QUE UTILIZAN ANTENAS VERTICALES (NO INVENTADOS)
- 8.- DEFINA A LA POLARIZACIÓN DE LA ONDA ELECTROMAGNETICA
- 9.- ¿CUAL ES LA PRINCIPAL UTILIZACION DE LA ANTENA DE POLARIZACIÓN CIRCULAR.
- 10.- ¿QUE SUCEDE CON LAS SEÑALES EN EL CÍRCULO DE FRAUNHOFER?