

Temario del Curso de Medios de Transmisión

Clase I. Introducción a los medios de transmisión

1. Que es un medio de transmisión.
2. Que es el Transponder

Clase II. Análisis de medios de transmisión

1. Que es un medio de transmisión.
2. Propagación de ondas electromagnéticas.

Clase III.

3. Que medio de transmisión Elegir? Ejemplo.

Clase IV. Radioenlaces terrestres

1. Definiciones. Normativa.
2. Atenuación de espacio libre.

Clase V.

3. Fading.
4. Interferencias
5. Antenas.

Clase VI. Fibras Ópticas.

1. Que es una Fibra Óptica?
2. Comparación entre F.O. y cable.
3. Tipos de F.O.
4. Cables de F.O.

Clase VII. Transmisión vía satélite

1. Definiciones
2. Satélite. Transponder.
3. Características de un enlace satelital
4. Antenas para comunicaciones satelitales.