



Planificaciones

6681 - Video y Redes de Cable

Docente responsable: GROSSI CAYETANO ROBERTO

OBJETIVOS

Para que el alumno se instruya sobre la generacion y transmision de la señal de TV tanto analogica como digital.

CONTENIDOS MÍNIMOS

-

PROGRAMA SINTÉTICO

Señal de video.Sincronismos.NTSC-PAL-SECAM-Videograbacion.Conversion de normas.Transcodificacion.Standares de TV. digital.ATSC-DVB-ISDB-DMB.

PROGRAMA ANALÍTICO

Idem anterior.

BIBLIOGRAFÍA

Television digital avanzada de Jose Simonetta.

RÉGIMEN DE CURSADA

Metodología de enseñanza
Clases teoricas y practicas,

Modalidad de Evaluación Parcial

Escrita y oral.

CALENDARIO DE CLASES

Semana	Temas de teoría	Resolución de problemas	Laboratorio	Otro tipo	Fecha entrega Informe TP	Bibliografía básica
<1> 09/03 al 14/03	Teledifusion Señal de Video y Audio					Curso Fundamental de Television de Carrasco y Lauret
<2> 16/03 al 21/03	Barridos y Normas Internacionales					Sistema Pal de TV Color RTVE
<3> 23/03 al 28/03	Ubicacion de Canales El Estudio de TV					
<4> 30/03 al 04/04	Diagrama en Bloques de Estacion			Visita a Canal 7		
<5> 06/04 al 11/04	Codificacion de Color Colorimetria					
<6> 13/04 al 18/04	Sistema NTSC y PAL			Visita a Canal 13		
<7> 20/04 al 25/04	Sistema PAL Transmision en PAL N					
<8> 27/04 al 02/05	Formato de Grabacion			Vista Planta Trsansmisora de Canal 7		
<9> 04/05 al 09/05	Visita a Estudios de Canal 7					
<10> 11/05 al 16/05	Sistema de Video Cable			Visita a Canal 2		
<11> 18/05 al 23/05	Sistema de Video Cable 2					
<12> 25/05 al 30/05	TV Digital			Visita a Estacion Terrena TIBA		Television Digital Avanzada de Ing Jose Simonetta
<13> 01/06 al 06/06	Norma ATSC					
<14> 08/06 al 13/06	Norma DVB					
<15> 15/06 al 20/06	Norma ISDB - T					
<16> 22/06 al 27/06	Norma SBTVD					

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Evaluación Parcial

Oportunidad	Semana	Fecha	Hora	Aula
1º	7	22/04	10:00	L1
2º	14	10/06	10:00	L1
3º				
4º				