



Universidad Técnica Federico Santa María
Escuela de Graduados

ASIGNATURA: SEMINARIO DE TELECOMUNICACIONES I			SIGLA: IPD-478
PRERREQUISITOS: Ser alumno de postgrado en Ingeniería Electrónica o Telemática			CREDITOS: 4
HRS. CAT. SEM.: 4	HRS. AYUD. SEM.:	HRS. LAB.SEM.:	EXAMEN: NO

OBJETIVOS:

Conocer, analizar y aplicar conocimientos en tópicos avanzados de Sistemas de Telecomunicaciones.

METODOLOGIA:

Clases lectivas, estudio personal, desarrollo, presentación y discusión de trabajos

CONTENIDOS:

De acuerdo al interés del (o de los) académico(s) responsable(s) se analizará la literatura reciente en tópicos tales como: Comunicaciones Móviles, Redes Ópticas, Teoría de Información, Codificación y Encriptación de Información, Teoría de Estimación y Detección

BIBLIOGRAFIA:

1. Revistas especializadas IEEE, IEE, etc.

Elaborado : Walter Grote	Observaciones: Última actualización: 2007, 2012, 2014
Aprobado : Depto. Electrónica – D.G.I.P.	
Fecha : Agosto 1997	