

**PROGRAMA ANALÍTICO  
ANEXO I**

FACULTAD:	<b>INGENIERIA</b>
DEPARTAMENTO:	<b>Telecomunicaciones</b>
CARRERA:	<b>Ing. en Telecomunicaciones</b>
PLAN DE ESTUDIO:	<b>2010 - V1</b>
ASIGNATURA:	<b>SISTEMAS DE TRANSMISIÓN</b>
CÓDIGO:	<b>26</b>
DOCENTE RESPONSABLE:	<b>GAGLIESI, Diego Martín</b>
AÑO ACADÉMICO:	<b>2020</b>
UBICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIO:	<b>1ER CUATRIMESTRE DE 4to AÑO</b>

*Programa analítico que contempla la situación excepcional actual por la Pandemia del COVID-19 y el ASPyO determinado por el Decreto de Necesidad y Urgencia N° 297/2020 APN-PTE del Poder Ejecutivo Nacional y lo establecido en consonancia por las Resoluciones Rectorales N° 118/20, 125/20, 127/20, 128/20 y 130/20 de la Universidad Nacional de Río Cuarto, se ha resuelto suspender todas las actividades académicas, administrativas y otras presenciales y ha propuesto continuar con las prácticas pedagógicas en las asignaturas de las carreras de grado haciendo uso de medios alternativos y dispositivos virtuales adecuados y pertinentes en el marco del calendario académico 2020 aprobado por el Consejo Superior.*

**CONTENIDOS MÍNIMOS QUE SE DICTARÁN:**

Modulación en Amplitud - Modulación Angular - Modulación por Pulsos - Principios de la Transmisión de la Información - Ruido de los Sistemas de Comunicaciones - Aplicaciones

**CRONOGRAMA:**

10 de Marzo Introducción - Teórico Capítulo N°1  
 13 de Marzo Teórico y Práctico Capítulo N°1  
 17 de Marzo Teórico Capítulo N°2  
 20 de Marzo Teórico y Práctico Capítulo N°2  
 27 de Marzo Teórico y Práctico Capítulo N°2  
 31 de Marzo Laboratorios de Simulación de Capítulo N°2  
 03 de Abril Laboratorios de Simulación de Capítulo N°2  
 07 de Abril Teórico Capítulo N°3  
 09 de Abril Teórico y Práctico Capítulo N°3  
 14 de Abril Teórico y Práctico Capítulo N°3  
 17 de Abril Entrega y Defensa de Informes y Simulaciones de Capítulo N°2  
 21 de Abril Entrega y Defensa de Informes y Simulaciones de Capítulo N°2  
 24 de Abril Laboratorios de Simulación de Capítulo N°3  
 28 de Abril Laboratorios de Simulación de Capítulo N°3  
 30 de Abril Teórico Capítulo N°4  
 05 de Mayo Teórico y Práctico Capítulo N°4  
 08 de Mayo Teórico y Práctico Capítulo N°4  
 12 de Mayo Entrega y Defensa de Informes y Simulaciones de Capítulo N°3  
 15 de Mayo Entrega y Defensa de Informes y Simulaciones de Capítulo N°3  
 19 de Mayo Laboratorios de Simulación de Capítulo 4  
 22 de Mayo Laboratorios de Simulación de Capítulo 4  
 26 de Mayo Teórico y Práctico Capítulo N°5  
 29 de Mayo Teórico y Práctico Capítulo N°5



02 de Junio Entrega y Defensa de Informes y Simulaciones de Capítulo N°4  
05 de Junio Entrega y Defensa de Informes y Simulaciones de Capítulo N°4  
09 de Junio Teórico Capítulo N°6  
12 de Junio Teórico Capítulo N°6 - Teórico Capítulo N°7  
16 de Junio Teórico Capítulo N°7 - Presentación de Aplicaciones Capítulo N°7  
19 de Junio Presentación de Aplicaciones Capítulo N°7 - Conclusiones e Integración Final de la Materia

#### FECHA ESTIPULADA DE FINALIZACIÓN DEL CRONOGRAMA:

19/6/2020

#### HERRAMIENTAS QUE EMPLEA PARA EL DICTADO DE CLASES VIRTUALES

Zoom- Jitsi

#### METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

Trabajos Prácticos de Simulaciones

#### CONDICIONES PARA LA REGULARIZACIÓN

Entrega de Informe y Defensa de Trabajos de Simulaciones

#### ESQUEMA DE PROMOCIÓN DE LA ASIGNATURA EN CONDICIONES DE DICTADO VIRTUAL

La cátedra no tiene promoción, aún en condiciones normales de dictado.

#### METODOLOGIA Y HORARIO DE CLASES NO PRESENCIALES. APLICACIÓN QUE EMPLEA

Martes y Viernes (horario a convenir). Videoconferencias por Zoom o Jitsi

#### DIAS Y HORARIOS DE CONSULTA, APLICACIÓN QUE EMPLEA

Cualquier día y a cualquier horario vía WhatsApp. En todo caso se coordina una videoconferencia y/o acceso remoto a PC de alumno