



**PROGRAMA ANALÍTICO
ANEXO I**

FACULTAD:	INGENIERIA
DEPARTAMENTO:	Ciencias Básicas
CARRERA:	Ing. Electricista
PLAN DE ESTUDIO:	2004 V1
ASIGNATURA:	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA (COMISIÓN 4)
CÓDIGO:	413
DOCENTE RESPONSABLE:	ALEMANY, Juan Manuel
AÑO ACADÉMICO:	2020
UBICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIO:	1ER CUATRIMESTRE DE 1er AÑO

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:

Errores - Vectores - Cinematica - Dinamica

CRONOGRAMA:

normal - segun lo planificado

FECHA ESTIPULADA DE FINALIZACIÓN DEL CRONOGRAMA:

25/6/2020

HERRAMIENTAS QUE EMPLEA PARA EL DICTADO DE CLASES VIRTUALES

Google meet - facebook

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

Online

CONDICIONES PARA LA REGULARIZACIÓN

Asistencia a clases virtuales

ESQUEMA DE PROMOCIÓN DE LA ASIGNATURA EN CONDICIONES DE DICTADO VIRTUAL

Sí. Si las notas en los parciales teorico/practicos es suficiente otorgaremos la promocion



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ingeniería

150
ING la Argentina celebra
su ingeniería
1870-2020

“2020 - AÑO DEL GENERAL
MANUEL BELGRANO”

METODOLOGIA Y HORARIO DE CLASES NO PRESENCIALES. APLICACIÓN QUE EMPLEA

Google meet

DIAS Y HORARIOS DE CONSULTA, APLICACIÓN QUE EMPLEA

Según planificado