



**PROGRAMA ANALÍTICO  
ANEXO I**

FACULTAD: **INGENIERIA**  
DEPARTAMENTO: **Mecánica**  
CARRERA: **Ingeniería Química**  
PLAN DE ESTUDIO: **1994**  
ASIGNATURA: **ENERGÍA SOLAR**  
CÓDIGO: **9153**  
DOCENTE RESPONSABLE: **LUCCHINI, Juan Martín**  
AÑO ACADÉMICO: **2020**  
UBICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIO: **1ER CUATRIMESTRE DE 5to 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:**

Los contenidos del programa adecuándose en profundidad a la modalidad virtual.

**CRONOGRAMA:**

Se está siguiendo el cronograma de clases teóricas-prácticas alterando la secuencia por la disponibilidad de los docentes y en cuanto a la toma de parciales se prevé una demora de tres semanas.

**FECHA ESTIPULADA DE FINALIZACIÓN DEL CRONOGRAMA:**

10/07/2020

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

Las herramientas para llegar a los alumnos son: SIAL, en donde se brinda al estudiante tanto material teórico, práctico, explicaciones teóricas-prácticas sobre los contenidos que aparecen en YouTube. Además, se incentiva a que los alumnos utilicen los foros para realizar consultas teóricas como prácticas. Por otra parte, se está realizando videos conferencias por jitsi.com como consulta una semana antes de los parciales.

**METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN**

Se piensa tomar 2 parciales y realizarlos por plataformas on line como plantilla google.

**CONDICIONES PARA LA REGULARIZACIÓN**

Los alumnos que aprueben los dos parciales de prácticos con una calificación promedio no inferior a 5 puntos teniendo posibilidad de recuperar cada parcial.

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

No



*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

Las consultas por mail y sial son permanentes y también se implementó la consulta en video conferencia por jitsi antes del parcial.

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

Como se puntualizó anteriormente SIAL en forma permanente y video conferencia por jitsi una semana antes del parcial acordado con los alumnos previamente.