Geometría Analítica

Facultad de Ingeniería

Universidad Nacional de Cuyo

Guía de Estudio y Actividades Semana 18/05/2020



Guía de Estudio y de Actividades Semana 18/05/2020

Esta semana realizaremos una revisión de los contenidos asociados a los ejes temáticos de *Secciones Cónicas: Parábolas, Elipses, Hipérbolas,* y de *Superficies; Esféricas, Cilíndricas y Cónicas,* con actividades especialmente diseñadas para tal fin.

- **1.** Realiza la Actividad **Tarea Semana** 11/05/2020, incluida en la Sección "*Guía de Estudio* y *Actividades Semana* 11/05", cuya fecha de cierre es el día **26/05**, 23:59 hs.
- **2.** Realiza las actividades del **Test 3** disponible en la Sección "*Actividades y Autoevaluaciones*", cuyo cierre es el día **27/05**, 23:59 hs.
- 3. Realiza los ejercicios del documento Enunciados Repaso Secciones Cónicas: Parábolas, Elipses, Hipérbolas; Superficies esféricas, cónicas y cilíndricas, disponible en la Sección "Guía de Estudio y Actividades Semana 18/05".
- **4.** Valida tus respuestas con las soluciones disponibles en el documento *Respuestas de Ejercicios de Repaso Secciones Cónicas: Parábolas, Elipses, Hipérbolas ; Superficies esféricas, cónicas y cilíndricas.*
 - **Observación**: los siguientes puntos **5** y **6** pueden quedar pendientes, parcial o totalmente, para su elaboración en el período de preparación de los exámenes presenciales.
- 5. Realiza los ejercicios complementarios C24 a C42, páginas 46 a 49 del Texto de "Geometría Analítica para Ciencias e Ingenierías: Actividades para el Aprendizaje" y valida tus respuestas con las disponibles en las páginas 79 a 89 del mismo Texto.
- **6.** Resuelve la Parte IV del **Trabajo Integrador de Contenidos**, páginas 56 y 57 del Texto de "Geometría Analítica para Ciencias e Ingenierías: *Actividades para el Aprendizaje*" y valida tus respuestas con las disponibles en la página 63 del mismo Texto.