

PERIODO: ENERO - JUNIO 2025
PLENARIO DE ACUERDOS
E N C U A D R E
PARA EL LOGRO DE LAS COMPETENCIAS DEL CURSO DE
CÁLCULO VECTORIAL, EL ALUMNO DEBERÁ CUMPLIR CON LO
SIGUIENTE:

1. Haber acreditado los cursos de cálculo diferencial, cálculo integral, álgebra lineal.
2. Contar con el libro de texto y el programa del curso correspondiente, la planeación del curso y fechas de exámenes por unidad así como formulario completo, graficador y calculadora. Una semana máximo de plazo para conseguir el material.

BIBLIOGRAFÍA:

- a) Cálculo en varias variables, Octava edición. James Stewart. Editorial: CENGAGE.
 - b) FÓRMULAS Y TABLAS DE MATEMÁTICA APLICADA, autores MURRAY R. SPIEGEL, SEYMOUR LIPSCHUTZ, JOHN LIU, editorial MC GRAW HILL, cuarta edición.
 - c) Y tener lo siguiente:
calculadora, Editor Mathtype, graficadores Wolfram Alpha o Geogebra.
3. Asistir a la clase en el salón asignado en su horario oficial de manera puntual, (los compromisos laborales no justifican) solo se justificará la inasistencia por enfermedad con documento comprobatorio.
 4. Ser respetuoso con sus compañeros y con el catedrático, ser honesto, responsable y no usar lenguaje obsceno en el aula.
 5. Tener interés diario en la clase lo cual contribuirá su mejor desempeño académico.
 6. **Apagar celular** para evitar distracciones y prestar atención a la clase.
 7. Con el objetivo de conocerlos y/o recordar sus caras cuando se requiera evaluar o asignar una actividad, la foto de perfil que deben subir a la plataforma TEAMS, **será modificada** si tiene las siguientes características:
 - Uso de gorra donde su cara no se observa.
 - La foto está de perfil.
 - Se encuentran dos personas.
 - La foto es muy pequeña.
 - Tiene mascotas, caricaturas o alguna otra imagen ajena a su cara.
 - No tiene ninguna imagen, esto es solo sus iniciales.
 - Tiene lentes oscuros.
 - La imagen está muy borrosa.

- Tiene cabello largo y lo tiene sobre la cara o a los lados.
- La imagen en la foto está muy lejana.

LA FOTO DEBE MOSTRAR SU CARA, COMO LAS FOTOS TAMAÑO DIPLOMA.

- Entregar tareas e investigaciones en las fechas asignadas.
- No se acepta la interferencia de otra materia en el horario asignado de este curso.
- No se justificará inasistencia grupal, si esto sucede se dará tema por visto.
- Entregar copia clara o legible de credencial del Instituto o de elector y boleta de calificaciones del último semestre cursado que muestre el promedio obtenido. Proporcionar la información requerida, acerca de su **HISTORIAL** en matemáticas, en la tabla siguiente:

Tabla Académica

Número de celular		Observaciones
Especialidad Bachillerato Cursado		
Promedio General del Semestre Anterior		
Calificación Cálculo Diferencial		
Nombre del Profesor de Cálculo Diferencial		
Calificación Cálculo Integral		
Nombre del Profesor de Cálculo Integral		
Calificación Álgebra Lineal		
Nombre del Profesor de Álgebra Lineal		

La información anterior deberá ser subida el día martes 6 de Febrero como la primera actividad asignada, en la ventana correspondiente a tareas en el TEAMS

- El 100% de cada unidad será asignado de la siguiente manera:
 - 50% examen escrito.
 - 20% tareas.
 - 10% investigaciones.
 - 15% realización de ejercicios en clase.

- v) 5% Asistencia y disposición en clase.
13. En la realización de los exámenes respetar el tiempo asignado de una hora para su realización, así como acatar las instrucciones indicadas en cada examen.
 14. Se cancelarán los exámenes que muestren evidencia que han sido copiados. Lo mismo aplicará para las tareas e investigaciones.
 15. Calificación mínima aprobatoria 70 % por unidad, derecho a realizar el examen de regularización si tiene aprobado el 40% del curso(DOS UNIDADES). **LOS ALUMNOS QUE NO APRUEBEN NINGUNA UNIDAD DURANTE EL CURSO, NO REALIZARÁN EL EXAMEN DE SEGUNDA OPORTUNIDAD, ESTARÁN EN REPETICIÓN DE CURSO.**
 16. La calificación final del curso la recibirá personalmente en la hora de clase y fecha asignada por el profesor.
 17. Las tareas, trabajos de investigación, se entregarán con una portada al inicio. Esta contendrá la información en el orden siguiente:
 - a) En el margen superior izquierdo el escudo del Tecnológico Nacional de México.
 - b) En el margen superior derecho el escudo del Instituto Tecnológico de Veracruz.
 - c) A 1/4 del documento en letras mayúsculas (fuente Times New Roman, tamaño de fuente 18 y en negrita) **TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.**
 - d) Abajo del inciso c) en letras mayúsculas (fuente Times New Roman, tamaño de fuente 16 y en negrita) **INSTITUTO TECNOLÓGICO DE VERACRUZ.**
 - e) Continuando en letras mayúscula (fuente Times New Roman, tamaño de fuente 12) nombre de la Materia, abajo temas y subtemas que se entregan como tarea o como investigación.
 - f) Siguiendo nombre completo de la maestro y abajo nombre del alumno.
 - g) En el margen inferior derecho, Ciudad y fecha de elaboración.
 18. El alumno realizará al inicio del curso un examen diagnóstico para emitir un dictamen de los conocimientos adquiridos en los cursos anteriores. El cual **NO TENDRÁ NINGÚN VALOR** para su calificación.