

Forma de Evaluación

Matemáticas Computacionales

(Unidad de Aprendizaje)

Angel Isabel Moreno Saucedo

(Nombre del Profesor)

LM	febrero-junio 2021	002	26/febrero/2021
(Carrera)	(Periodo semestral)	(Grupo)	(Fecha)

Conceptos	%	Descripción
Parciales	15	2 exámenes parciales
Proyecto Final	15	Un proyecto final
Tareas	60	5 prácticas
Participación y Asistencia	10	Conectarse a la clase y tener participación
Otros		
Total	100	

No. de Evaluaciones en el semestre 2

Evaluación	%	Descripción
1	8	Primer examen parcial 26 de marzo.
2	7	Segundo examen parcial 28 de mayo
3		
4		
5		
6		
7		
8		
Total	15	

No. de Proyectos 1

Proyectos	%	Descripción
1	15	Proyecto en equipo sobre matemáticas computacionales
2		
3		
4		
Total		

Notas.

De acuerdo al **REGLAMENTO GENERAL DE EVALUACIONES DE LA UANL**, en este curso, se aplicarán los siguientes artículos:

ARTÍCULO 80.- Si el alumno no participó en ninguna de las actividades de aprendizaje del proceso de evaluación establecidas en el programa analítico de la unidad de aprendizaje y no tramitó la baja, se asentará en la minuta correspondiente las siglas “NP” que significa “No presentó”, lo que equivale a una calificación no aprobatoria.

ARTÍCULO 81.- El alumno que no apruebe la primera oportunidad, solo podrá participar en el proceso de evaluación de segunda oportunidad si cumplió con al menos el 70% (setenta) de las actividades de aprendizaje establecidas en el programa analítico de la unidad de aprendizaje, en caso contrario se asentará en la minuta las siglas “NC”, que significa “No Cumplió”, lo que equivale a una calificación no aprobatoria.