Ciudad de México a 1 de febrero de 2021.

Andre Karim Acosta Vega.

Concentrado de evaluaciones del curso de Matemáticas Avanzadas de la Física semestre 2021-1.

1) Ejercicios a cuenta.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Entregados (Total de 39) |
| Tema 1 | 13 |
| Tema 2 | 17 |
| Tema 3 | 9 |
| Total de ejercicios | 39 |
| **Promedio** | **10.00** |

2) Exámenes.

|  |  |
| --- | --- |
| **Examen** | **Calificación obtenida** |
| Temas 1 y 2 | 9.40 |
| Tema 3 | 10.00 |
| Tema 4 | 9.20 |
| Tema 5 | 8.83 |
| Tema 6 | 8.33 |
| **Promedio** | **9.15** |

De acuerdo a los porcentajes definidos al inicio del curso, los ejercicios a cuenta representan el 50% de la calificación obtenida, así como los exámenes parciales el 50%, por lo que la calificación que obtuviste es de: **9.58.** Para asentar en el acta un valor entero, se ha utilizado el criterio: si la calificación obtenida, es mayor o igual al 0.5, se ajusta al siguiente entero, en tu caso, **la calificación final es de** **10 (Diez)**, mismaque se asentará en el acta del curso.

Una vez que se haya firmado el acta en el sistema escolar de la Facultad de Ciencias, te daremos aviso para confirmarte el trámite, por lo que deberás dejar pasar un par de días para que veas reflejada la calificación en tu historial académico.

Te deseamos mucho éxito en el camino que resta para que concluyas la carrera de Física.

Atentamente,

M. en C. Ramón Gustavo Contreras Mayén.