**DOCENTE**: Jeison Steven  González Pinzón.

**ASIGNATURA:** Matemáticas.

**GRADO:** Décimo.

**Estudiante:**

**NOTA:**

1. Cualquier pregunta respecto a los tema por favor enviarla al correo [stevenjgp1010@gmail.com](mailto:stevenjgp1010@gmail.com) y sera contestada en horario de clase.
2. Se aconseja que los videos no sean visto todos al mismo tiempo.

Ejemplo:

En la mañana veo el primer video, medio día veo el segundo video, en la tarde veo el ultimo video.

Esto con el fin de no desgastar la vista del estudiante frente al ordenador.

Videos de la clase:

<https://youtu.be/HBbh93G6JDY> parte 1

<https://youtu.be/zl4EqStIeA8> parte 2

**Taller**

1. Escriba en un cuadro todas las identidades trigonométricas vistas en clase.
2. Complete el siguiente cuadro.(sec, csc y cot son puntos extras )

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 | 30 | 45 | 60 | 90 |
| sen |  |  |  |  |  |
| cos |  |  |  |  |  |
| tan |  |  |  |  |  |
| cot |  |  |  |  |  |
| sec |  |  |  |  |  |
| csc |  |  |  |  |  |