

Nombre: _____

Calificación: _____

| | Avanzado | Intermedio | Aprendiz |
|--|---|---|--|
| Conversión entre grados sexagesimales y radianes | Soy capaz de transformar de grados a radianes sin dificultad. (2) | Puedo cambiar de grados a radianes, pero en ocasiones tengo dudas. (1) | Tengo dificultades para cambiar de grados a radianes. (0,5) |
| Calcular razones trigonométricas sobre triángulos | Soy capaz de calcular las razones trigonométricas de cualquier ángulo. (2) | Soy capaz de calcular razones trigonométricas, pero en ocasiones dudo. (1) | Tengo dificultades para calcular razones trigonométricas. (0,5) |
| Calcular razones trigonométricas sobre la circunferencia goniométrica | Soy capaz de calcular las razones trigonométricas de cualquier ángulo utilizando la circunferencia goniométrica. (2) | Soy capaz de calcular razones trigonométricas, pero en ocasiones dudo utilizando la circunferencia goniométrica. (1) | Tengo dificultades para calcular razones trigonométricas utilizando la circunferencia goniométrica. (0,5) |
| Calcular unas razones trigonométricas a partir de otras usando la relación entre razones | Soy capaz de calcular cualquier razón trigonométrica de un ángulo, conocida cualquier otra. (2) | En ocasiones dudo al calcular unas razones trigonométricas conocidas otra de ellas. (1) | Tengo dificultades para calcular unas razones trigonométricas a partir de otras. (0,5) |
| Calcular de razones en los distintos cuadrantes | Soy capaz de calcular las razones trigonométricas de cualquier ángulo, relacionándolo con los del primer cuadrante. (2) | En ocasiones dudo al calcular las razones trigonométricas de cualquier ángulo, relacionándolo con los del primer cuadrante. (1) | Tengo dificultades para calcular las razones trigonométricas de cualquier ángulo, relacionándolo con los del primer cuadrante. (0,5) |
| Identificar situaciones en las que se pueda aplicar el teorema del seno | Soy capaz de resolver triángulos en los que tengo que aplicar el teorema del seno. (2) | Tengo dudas para resolver triángulos en los que tengo que aplicar el teorema del seno. (1) | Tengo dificultades para resolver triángulos en los que tengo que aplicar el teorema del seno. (0,5) |
| Identificar situaciones en las que se pueda aplicar el teorema del coseno | Soy capaz de resolver triángulos en los que tengo que aplicar el teorema del coseno. (2) | Tengo dudas para resolver triángulos en los que tengo que aplicar el teorema del coseno. (1) | Tengo dificultades para resolver triángulos en los que tengo que aplicar el teorema del coseno. (0,5) |
| Resuelve cualquier tipo de triángulos | Soy capaz de resolver cualquier triángulo. (2) | Tengo dudas para resolver cualquier triángulo. (1) | Tengo dificultades para resolver cualquier triángulo. (0,5) |