## PROCESO ADMISIÓN MAESTRÍA EN INGENIERÍA CIVIL

Descripción	Factor a Evaluar	Puntaje Hasta	Sumatoria de Variables que Apliquen en cada caso	Presentar
Máximo título obtenido y notas	Pregrado área afín.	20 puntos	30	Copia de los documentos
	Postgrado área afín.	10 Puntos		
	Premios y reconocimientos.	10 Puntos		
Publicaciones y/o experiencia laboral	Ponencia en evento, calificación por artículo	5 Puntos	30	Primera página del artículo
	Artículo en revista, calificación por artículo	5 Puntos		Certificados laborales donde se especifique función, dedicación y tiempo total
	Participación en Proyectos de investigación.	10 Puntos		Certificados.
	Libro o manual	20 Puntos		Copia de la Portada del libro
	Experiencia en diseño, interventoría o construcción, calificación por cada año	5 Puntos por cada uno		Certificados.
Examen de admisión	Conocimientos matemáticos.		40	Examen
	Herramientas de ingeniería*.			
	Conocimientos específicos.			El puntaje mínimo requerido es de 30 puntos. Es indispensable aprobar el examen para
	Inglés.			continuar al siguiente proceso.

## • Admisión:

- 1. Para la admisión al programa de maestría se tendrá en cuenta cinco factores de acuerdo al puntaje o calificación obtenida en:
  - Máximo nivel de estudios y notas.
  - Publicaciones y/o Experiencia Laboral
  - Propuesta Trabajo de Grado
  - Examen de Admisión (Matemáticas, Uso herramientas de ingeniería, como software específico para cada énfasis y programación, Inglés).
- 2. Serán admitidos los aspirantes que obtengan un mínimo de 60 puntos en la totalidad de los ítems evaluados, después de ser revisada toda la documentación por el Comité de Admisiones.
- 3. El plazo máximo para la entrega de los requisitos adicionales en la inscripción será el día de la entrevista. El no entregar la documentación completa en la fecha estipulada puede generar la exclusión del candidato a la Maestría en Ingeniería Civil.