

**SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD  
CONVOCATORIA DE CATEDRÁTICOS  
DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA Y GEOMÁTICA  
SEMESTRE B-2025**

DEPARTAMENTO	PROGRAMA	SEDE / CAT	CURSO / ASIGNATURA	CÓDIGO DEL ASPIRANTE	PUNTUACION HOJA DE VIDA					RESULTADO PRESELECCION	OBSERVACION	TEMAS	CITACION
					TUTULOS	EXPERIENCIA UNIVERSITARIA	EXPERIENCIA DOCENTE NO UNIVERSITARIA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN INTELECTUAL				
Infraestructura y Geomatica	Tecnología en Levantamientos Topograficos	IBAGUE	Gestion del Riesgo	10820	1	5	1	5	1,7	si cumple		1.Estructura del Sistema Nacional de prevencion y atencion de desastres de Colombia 2.Influencia de la topografia respecto a la toma de decisiones en la gestion del riesgo 3.Herramientas geomaticas que apoyan la gestion del riesgo.	miercoles 25 de junio,hora:8:30 Am;Sala de juntas de la Facultad de ciencias del Habilidad,diseño e Infraestructura.
Infraestructura y Geomatica	Tecnología en Levantamientos Topograficos	IBAGUE	Vias Urbanas	10585	6	0	0	2	0	si cumple		1.Clasificacion de las Vias Urbanas. 2.Criterios de diseño geometrico de intersecciones. 3.-Criterios de diseño geometrico de vias urbanas.	miercoles 25 de junio,hora 9:00 am;sala de juntas de la Facultad de ciencias del Habilidad,diseño e Infraestructura
Infraestructura y Geomatica	Tecnología en Levantamientos Topograficos	IBAGUE	Vias Urbanas	10979	6	6	2	3,8	4,5	si cumple		1.Clasificacion de las Vias Urbanas. 2.Criterios de diseño geometrico de intersecciones. 3.-Criterios de diseño geometrico de vias urbanas.	miercoles 25 de junio,hora 9:30 am;sala de juntas de la Facultad de ciencias del Habilidad,diseño e Infraestructura
Infraestructura y Geomatica	Tecnología en Levantamientos Topograficos	IBAGUE	Sistemas de riego	10279	6	6	0	6	0,2	si cumple		1.Sistemas de riego utilizados en Colombia. 2. Variables Topograficas a tener en cuenta en el diseño y ejecucion de sistemas de riego 3.-Equipos topograficos aplicados en la materializacion de sistemas de riego.	miercoles 25 de junio,hora 10:00 am;sala de juntas de la Facultad de ciencias del Habilidad,diseño e Infraestructura
Infraestructura y Geomatica	Tecnología en Levantamientos Topograficos	IBAGUE	Fundamentos de movilidad	10980	6	6	2	3,8	4,5	si cumple		1.Movilidad en entornos urbanos. 2.Movilidad y seguridad vial. 3.Movilidad vial sostenible.	miercoles 25 de junio,hora 10:30 am;sala de juntas de la Facultad de ciencias del Habilidad,diseño e Infraestructura
Infraestructura y Geomatica	Tecnología en Levantamientos Topograficos	IBAGUE	Auscultacion de pavimentos	10983	6	6	2	3,8	4,5	si cumple		1. Auscultacion en pavimentos rigidos 2. Auscultacion en pavimentos flexibles 3. Auscultacion en pavimentos articulados.	miercoles 25 de junio,hora 11:00 am;sala de juntas de la Facultad de ciencias del Habilidad,diseño e Infraestructura
Infraestructura y Geomatica	Tecnología en Levantamientos Topograficos	IBAGUE	Auscultacion de pavimentos	9975	4	6	1	1.5	0,7	si cumple		1. Auscultacion en pavimentos rigidos 2. Auscultacion en pavimentos flexibles 3. Auscultacion en pavimentos articulados.	miercoles 25 de junio,hora 11:30 am;sala de juntas de la Facultad de ciencias del Habilidad,diseño e Infraestructura

**SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD**  
**CONVOCATORIA DE CATEDRÁTICOS**  
**DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA Y GEOMÁTICA**  
**SEMESTRE B-2025**

DEPARTAMENTO	PROGRAMA	SEDE / CAT	CURSO / ASIGNATURA	CÓDIGO DEL ASPIRANTE	PUNTUACION HOJA DE VIDA					RESULTADO PRESELECCION	OBSERVACION	TEMAS	CITACION
					TUTULOS	EXPERIENCIA UNIVERSITARIA	EXPERIENCIA DOCENTE NO UNIVERSITARIA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN INTELECTUAL				

**Código aspirante:** Código asignado en el momento de la inscripción al aspirante

**Títulos:** Hasta 10 puntos

**Experiencia Universitaria:** Maximo 6 puntos

**Experiencia Docente No Universitaria:** maximo 2 punto

**Experiencia Profesional:** Maximo 6 puntos

**Producción Intelectual:** Maximo 6 puntos

**Resultado Preseleccionado:** indicar si fue preseleccionado o no, o si se declara desierta.

**Observación:** Describir brevemente porque no fue preseleccionado.

**Tema:** Registrar la terna de temas para elección del aspirante

**Citación:** registrar el día, mes, año, hora, lugar y si es presencial referir bloque, auditorio o aula y si es presencial o mediado por las TIC.

**Fecha de Publicación:** 17 de junio de 2025

**Elaboró:** Direccion departamento de **Infraestructura y Geomatica**

**Origen:** Infraestructura y Geomatica