



CIRCULAR N°017 de 2025

**De:** Decanatura Facultad de Ingeniería

**Para:** Estudiantes y Profesores Cálculo Diferencial y Cálculo Integral  
Coordinaciones proyecto curricular de Facultad de Ingeniería

**Asunto:** Parciales Conjuntos área de matemáticas en semestre 2025-I Jornada jueves 19 de junio de 2025, 6:00 am – 8:00am

**Fecha** Jueves 12 de junio de 2025

Reciban un cordial saludo de la Decanatura de la Facultad de Ingeniería

Con base a las orientaciones dadas por el Consejo de Facultad, el Comité de Currículo y Calidad y la Coordinación del área de matemáticas de la Facultad de Ingeniería, se presenta la programación ajustada al calendario académico de pregrado (Resolución 057 de 2022 // [https://sgral.udistrital.edu.co/xdata/sisgral.php?qry=on&id\\_doc=20953](https://sgral.udistrital.edu.co/xdata/sisgral.php?qry=on&id_doc=20953)) para el desarrollo de los parciales y exámenes conjuntos.

Acorde con la comunicación del pasado 28 de marzo de 2025 se desarrollan las siguientes precisiones:

Espacio Académico	Fecha de aplicación	Hora
2. Parcial Cálculo Diferencial	Jueves 19 de junio de 2025	6:00 am – 8:00 am

El cronograma de programación de evaluaciones conjuntas notifica a:

- Docentes de las asignaturas de Cálculo Diferencial**, la programación oficial de parciales conjuntos, para el desarrollo del respectivo syllabus.
- Estudiantes inscritos a las asignaturas de Cálculo Diferencial** que su presentación es obligatoria en cumplimiento de los procesos de evaluación y ajustado a los tiempos del calendario académico.
- Coordinaciones de proyecto curricular y docentes de nivel general**, que los estudiantes inscritos en las asignaturas de Cálculo Diferencial y Cálculo Integral obtendrán permiso académico en estas jornadas de evaluación conjunta; a lo cual solicita de manera cordial no programar actividades de evaluación sobre este cronograma.
- Comunidad académica de Facultad de Ingeniería**, que los parciales conjuntos se desarrollarán en el edificio Sabio Caldas; para ello, se requerirá la mayor capacidad de salones sobre las franjas mencionadas. para tal fin se comunicará previamente las reubicaciones de clases presenciales en las capacidades de espacios físicos de la Facultad de Ingeniería en otras sedes.

Teniendo en cuenta la jornada que se desarrollará el próximo **jueves 19 de junio de 2025 en horario de 6am a 8am**, se requiere la disposición de los **TODOS** salones convencionales del edificio Sabio Caldas para el desarrollo del examen conjunto tal y como se indicio en la circular No. 13 de 2025.

Asimismo, en la siguiente tabla se muestran los grupos junto con el lugar que se ha asignado para la presentación de cada examen.

Grupo	Salón	Inscritos	DOCENTE
025-61	201	44	NELSON JORGE ALGARIN MEZA
007-743	202	29	FLOR ALBA GOMEZ GOMEZ
007-745	202	31	FLOR ALBA GOMEZ GOMEZ
005-5	203	35	ORLANDO GARCIA HURTADO
025-64	203	37	NELSON JORGE ALGARIN MEZA
005-3	204	33	MAURICIO HERNANDO SAENZ SALAZAR
005-9	204	35	MAURICIO HERNANDO SAENZ SALAZAR
007-749	205	33	CARLOS ALBERTO PEÑA MARIN
005-1	205	33	GERMAN ERNESTO RAMOS BORDA



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Facultad de Ingeniería  
Decanatura

025-66	206	23	RICHARD ALARCON VARGAS
020-71	206	40	ISMAEL GARCIA MARTIN
015-35	301	34	ALFI JIMENEZ AVELLANEDA
007-747	302	35	LUIS ALBERTO LOZANO LUNA
005-11	302	35	JUAN CARLOS QUINTERO DUQUE
007-741	303	31	NESTOR ORLANDO FORERO DIAZ
015-37	303	30	CARLOS ANDRES CAVIEDES AGUDELO
005-13	304	32	NINI JOHANA FIALLO RENDON
005-7	304	37	NINI JOHANA FIALLO RENDON
005-15	305	30	OMAR SALAZAR MORALES
020-82	307	36	JOSE VILLADA DIAZ
025-62	401	43	LUIS JORGE DIAZ FUENTES
020-81	403	38	GLORIA INES NEIRA SANABRIA
015-21	404	37	RICARDO CORTES URAZAN
015-23	404	37	RICARDO CORTES URAZAN
015-29	405	36	CARLOS ALBERTO CAÑON RINCON
015-31	405	33	CARLOS ALBERTO CAÑON RINCON
015-27	600	37	CARLOS ALBERTO CAÑON RINCON
020-83	700	35	FERNANDO LEON PARADA
020-84	800	28	ISAIAS DAVID MARIN GAVIRIA
025-63	801	41	ROSS MARY SAENZ LESMES
020-70	802	40	ROSS MARY SAENZ LESMES
015-33	ESP 401 (Ed adm)	31	CLAUDIA CONSTANZA TAMAYO VASQUEZ

En atención a la programación de los parciales conjuntos y a la asignación previa de espacios, me permito informarles que el día **jueves 19 de junio de 2025**, en el horario de **6:00 a.m. a 8:00 a.m.**, **todas las actividades académicas programadas en la sede Sabio Caldas deberán desarrollarse a través de medios virtuales (TIC).**

Esto con el fin de disponer de la **totalidad de la sede Sabio Caldas** para el correcto desarrollo de los exámenes conjuntos programados durante esa franja horaria.

Agradezco su comprensión y colaboración.

Cordialmente,

Ing. José Ignacio Rodríguez Molano  
Decano Facultad de Ingeniería

Carlos Andrés Caviedes Agudelo  
Docente - Líder de área matemáticas

	Nombre	Cargo	Firma
Proyectó	Ing Johana Milena Amado Ruiz	CPS Facultad de Ingeniería	Johana Amado
Revisó	Ing. Luis Gabriel Rodríguez Bautista	Funcionario UD	LGRB
Revisó y Aprobó	Ing. José Ignacio Rodríguez Molano Ph.D	Decano Facultad de Ingeniería	