

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: IND A (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10101 (Sistemas E302)			
11:00 a 12:00			10101 (Sistemas E302)			
12:00 a 13:00			10101 (Sistemas E302)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: IND B (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00			10101 (Sistemas E202)			
14:00 a 15:00			10101 (Sistemas E202)			
15:00 a 16:00			10101 (Sistemas E202)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: IND C (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10101 (A107-L)			
11:00 a 12:00			10101 (A107-L)			
12:00 a 13:00			10101 (A107-L)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MEC A (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10101 (SISTEMAS (Sep				
09:00 a 10:00		10101 (SISTEMAS (Sep				
10:00 a 11:00		10101 (SISTEMAS (Sep				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MEC B (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00		10101 (Sistemas E201)				
14:00 a 15:00		10101 (Sistemas E201)				
15:00 a 16:00		10101 (Sistemas E201)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MEC C (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10101 (A107-L)				
09:00 a 10:00		10101 (A107-L)				
10:00 a 11:00		10101 (A107-L)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MEC D (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00		10101 (A107-L)				
14:00 a 15:00		10101 (A107-L)				
15:00 a 16:00		10101 (A107-L)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MEC E (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10101 (Sistemas E202)				
09:00 a 10:00		10101 (Sistemas E202)				
10:00 a 11:00		10101 (Sistemas E202)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MUL A (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10101 (Sistemas E201)	
09:00 a 10:00					10101 (Sistemas E201)	
10:00 a 11:00					10101 (Sistemas E201)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MUL B (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00					10101 (Sistemas E201)	
14:00 a 15:00					10101 (Sistemas E201)	
15:00 a 16:00					10101 (Sistemas E201)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MUL C (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10101 (A107-L)	
09:00 a 10:00					10101 (A107-L)	
10:00 a 11:00					10101 (A107-L)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MUL D (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00					10101 (A107-L)	
14:00 a 15:00					10101 (A107-L)	
15:00 a 16:00					10101 (A107-L)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: TEC A (CALLE 100) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	10101 (SISTEMAS 2)					
19:00 a 20:00	10101 (SISTEMAS 2)					
20:00 a 21:00	10101 (SISTEMAS 2)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: TEL A (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00					10101 (C103-L)	
11:00 a 12:00					10101 (C103-L)	
12:00 a 13:00					10101 (C103-L)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: TEL B (TRANSICIÓN CAJICÁ) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00					10101 (C104-L)	
11:00 a 12:00					10101 (C104-L)	
12:00 a 13:00					10101 (C104-L)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10101	PROGRAMACION I	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV A (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00			131113 (SISTEMAS 5)			
10:00 a 11:00			131113 (SISTEMAS 5)			
13:00 a 14:00	131113 (SISTEMAS 5)					
14:00 a 15:00	131113 (SISTEMAS 5)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
131113	PENSAMIENTO COMPUTACIONAL Y PROGRAMACION	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV B (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00	131113 (SISTEMAS 5)		131113 (SISTEMAS 5)			
08:00 a 09:00	131113 (SISTEMAS 5)		131113 (SISTEMAS 5)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
131113	PENSAMIENTO COMPUTACIONAL Y PROGRAMACION	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV C (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00	131113 (SISTEMAS 5)					
12:00 a 13:00	131113 (SISTEMAS 5)					
13:00 a 14:00			131113 (SISTEMAS 5)			
14:00 a 15:00			131113 (SISTEMAS 5)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
131113	PENSAMIENTO COMPUTACIONAL Y PROGRAMACION	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND A (TRANSICIÓN CAJICÁ)(2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00			10103 (SISTEMAS (Sep			
14:00 a 15:00			10103 (SISTEMAS (Sep			
15:00 a 16:00			10103 (SISTEMAS (Sep			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10103	PROGRAMACION II	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND B (TRANSICIÓN CAJICÁ)(2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00			10103 (Sistemas E301			
14:00 a 15:00			10103 (Sistemas E301			
15:00 a 16:00			10103 (Sistemas E301			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10103	PROGRAMACION II	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND C (TRANSICIÓN CAJICÁ)(2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00			10103 (Sistemas E202)			
09:00 a 10:00			10103 (Sistemas E202)			
10:00 a 11:00			10103 (Sistemas E202)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10103	PROGRAMACION II	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC A (TRANSICIÓN CAJICÁ)(2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00		1800101 (C103-L)				
14:00 a 15:00		1800101 (C103-L)				
15:00 a 16:00		1800101 (C103-L)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1800101	PROGRAMACION II (OBJETOS)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC B (TRANSICIÓN CAJICÁ)(2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00		1800101 (C104-L)				
14:00 a 15:00		1800101 (C104-L)				
15:00 a 16:00		1800101 (C104-L)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1800101	PROGRAMACION II (OBJETOS)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC C (TRANSICIÓN CAJICÁ)(2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		1800101 (C103-L)				
09:00 a 10:00		1800101 (C103-L)				
10:00 a 11:00		1800101 (C103-L)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1800101	PROGRAMACION II (OBJETOS)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC D (TRANSICIÓN CAJICÁ)(2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		1800101 (C203-L)				
09:00 a 10:00		1800101 (C203-L)				
10:00 a 11:00		1800101 (C203-L)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1800101	PROGRAMACION II (OBJETOS)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL A (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00		1800103 (SISTEMAS 1)				
14:00 a 15:00		1800103 (SISTEMAS 1)				
15:00 a 16:00		1800103 (SISTEMAS 1)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1800103	PROGRAMACION II (MULTI)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL B (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00					1800103 (SISTEMAS 5)	
08:00 a 09:00					1800103 (SISTEMAS 5)	
13:00 a 14:00			1800103 (SISTEMAS 1)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1800103	PROGRAMACION II (MULTI)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL C (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00					1800103 (SISTEMAS 4)	
14:00 a 15:00			1800103 (SISTEMAS 4)			
15:00 a 16:00			1800103 (SISTEMAS 4)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1800103	PROGRAMACION II (MULTI)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: TEC A (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00			101031 (SISTEMAS 2)			
19:00 a 20:00			101031 (SISTEMAS 2)			
20:00 a 21:00			101031 (SISTEMAS 2)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101031	PROGRAMACION II	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: TEL A (TRANSICIÓN CAJICÁ)(2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00					10103 (C103-L)	
14:00 a 15:00					10103 (C103-L)	
15:00 a 16:00					10103 (C103-L)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10103	PROGRAMACION II	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

TECNOLOGIAS DEL CONOCIMIENTO / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: TEL B (TRANSICIÓN CAJICÁ)(2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10103 (C203-L)	
09:00 a 10:00					10103 (C203-L)	
10:00 a 11:00					10103 (C203-L)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10103	PROGRAMACION II	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO