

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00		120041 (X)				
19:00 a 20:00		120041 (X)				
20:00 a 21:00		120041 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120041	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: ARISST A (CAMPUS) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00		120041 (X)			120041 (X)	
17:00 a 18:00		120041 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120041	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: ARISST B (CALLE 100) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00		120041 (X)				
19:00 a 20:00		120041 (X)				
20:00 a 21:00		120041 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120041	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: ARISST B (CAMPUS) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00				120041 (X)		120041 (X)
09:00 a 10:00				120041 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120041	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: ARISST C (CALLE 100) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		120041 (X)				
15:00 a 16:00		120041 (X)				
16:00 a 17:00		120041 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120041	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: ARISST D (CALLE 100) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		120041 (X)				
15:00 a 16:00		120041 (X)				
16:00 a 17:00		120041 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120041	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: ARISST E (CALLE 100) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		120041 (X)				
15:00 a 16:00		120041 (X)				
16:00 a 17:00		120041 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120041	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: D ARISST I A (DISTANCIA) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D08205 (Ext-No Requi					
19:00 a 20:00	D08205 (Ext-No Requi					
20:00 a 21:00	D08205 (Ext-No Requi					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D08205	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: D ARISST I B (DISTANCIA) (1)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D08205	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: D ARISST I C (DISTANCIA) (1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00		D08205 (Ext-No Requi				
19:00 a 20:00		D08205 (Ext-No Requi				
20:00 a 21:00		D08205 (Ext-No Requi				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D08205	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: D ARISST I D (DISTANCIA) (1)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D08205	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: D ARISST I E (DISTANCIA) (1)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D08205	FISICA	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
20:00 a 21:00					12001 (X)	
21:00 a 22:00					12001 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12001	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00					120011 (X)	
19:00 a 20:00					120011 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120011	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: AMB A (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		10020131 (X)			10020131 (X)	
11:00 a 12:00					10020131 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: AMB B (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00				10020131 (X)		
14:00 a 15:00					10020131 (X)	
15:00 a 16:00					10020131 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: AMB C (CAMPUS) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 1 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10110101 (Lab. CNG d			
11:00 a 12:00			10110101 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 2 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00	10110101 (Lab. CNG d					
13:00 a 14:00	10110101 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 3 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			10110101 (Lab. CNG F			
13:00 a 14:00			10110101 (Lab. CNG F			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 4 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	10110101 (Lab. CNG F					
11:00 a 12:00	10110101 (Lab. CNG F					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 5 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		10110101 (Lab. CNG F				
15:00 a 16:00		10110101 (Lab. CNG F				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			12005 (X)			
15:00 a 16:00			12005 (X)			
16:00 a 17:00			12005 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12005	ELECTROMECHANICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: ARISST A (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00					120052 (X)	
15:00 a 16:00					120052 (X)	
16:00 a 17:00			120052 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120052	ELECTROMECHANICA	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: ARISST B CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00						120052 (X)
10:00 a 11:00				120052 (X)		
11:00 a 12:00				120052 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120052	ELECTROMECHANICA	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00				12005 (X)		
19:00 a 20:00				12005 (X)		
20:00 a 21:00				12005 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12005	ELECTROMECHANICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: ARISST C CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00						120052 (X)
14:00 a 15:00	120052 (X)					
15:00 a 16:00	120052 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120052	ELECTROMECHANICA	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: ARISST D (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00				12005 (X)		
19:00 a 20:00				12005 (X)		
20:00 a 21:00				12005 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12005	ELECTROMECHANICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: ARISST E (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			12005 (X)			
15:00 a 16:00			12005 (X)			
16:00 a 17:00			12005 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12005	ELECTROMECHANICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BIO A (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00					12006 (X)	
12:00 a 13:00		12006 (X)				
13:00 a 14:00		12006 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12006	FISICA GENERAL	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BIO B (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			12006 (X)	12006 (X)		
11:00 a 12:00				12006 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12006	FISICA GENERAL	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BIO LAB 1 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00				120051 (Lab. CNG de		
09:00 a 10:00				120051 (Lab. CNG de		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120051	LABORATORIO FISICA GENERAL	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BIO LAB 2 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		120051 (Lab. CNG de				
09:00 a 10:00		120051 (Lab. CNG de				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120051	LABORATORIO FISICA GENERAL	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BIO LAB 3 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		120051 (Lab. CNG de				
15:00 a 16:00		120051 (Lab. CNG de				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120051	LABORATORIO FISICA GENERAL	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED A (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00					10020131 (X)	
14:00 a 15:00				10020131 (X)		
15:00 a 16:00				10020131 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED B (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		10020131 (X)				
15:00 a 16:00		10020131 (X)				
16:00 a 17:00				10020131 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED C (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00			10020131 (X)			
09:00 a 10:00			10020131 (X)	10020131 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED D (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00	10020131 (X)					
14:00 a 15:00		10020131 (X)				
15:00 a 16:00		10020131 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED E (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		10020131 (X)				
15:00 a 16:00	10020131 (X)	10020131 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED LAB 1 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00	10110101 (Lab. CNG d					
13:00 a 14:00	10110101 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED LAB 2 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10110101 (Lab. CNG d				
09:00 a 10:00		10110101 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED LAB 3 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00					10110101 (Lab. CNG d	
13:00 a 14:00					10110101 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED LAB 4 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00				10110101 (Lab. CNG d		
11:00 a 12:00				10110101 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED LAB 5 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10110101 (Lab. CNG F				
09:00 a 10:00		10110101 (Lab. CNG F				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED LAB 6 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	10110101 (Lab. CNG F					
15:00 a 16:00	10110101 (Lab. CNG F					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: BMED LAB 7 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00				10110101 (Lab. CNG F		
13:00 a 14:00				10110101 (Lab. CNG F		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			1002013 (X)			
08:00 a 09:00			1002013 (X)			
10:00 a 11:00		1002013 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV A (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10020131 (X)	
09:00 a 10:00		10020131 (X)			10020131 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00			1002013 (X)			
10:00 a 11:00	1002013 (X)		1002013 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV B (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00			10020131 (X)			
10:00 a 11:00			10020131 (X)			
13:00 a 14:00				10020131 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00		1002013 (X)				
11:00 a 12:00			1002013 (X)			
12:00 a 13:00			1002013 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV C (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00	10020131 (X)				10020131 (X)	
17:00 a 18:00					10020131 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00	1002013 (X)	1002013 (X)				
10:00 a 11:00		1002013 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV D (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00		10020131 (X)			10020131 (X)	
17:00 a 18:00		10020131 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00					1002013 (X)	
08:00 a 09:00					1002013 (X)	
09:00 a 10:00	1002013 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV E (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00		10020131 (X)				
17:00 a 18:00		10020131 (X)		10020131 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00		1002013 (X)	1002013 (X)			
10:00 a 11:00			1002013 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 1 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00	101101 (X)					
10:00 a 11:00	101101 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 1 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00	10110101 (Lab. CNG d					
09:00 a 10:00	10110101 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00	101101 (X)					
12:00 a 13:00	101101 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 2 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		10110101 (Lab. CNG d				
15:00 a 16:00		10110101 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 3 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00					101101 (X)	
08:00 a 09:00					101101 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 3 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00					10110101 (Lab. CNG d	
15:00 a 16:00					10110101 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 4 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00					101101 (X)	
08:00 a 09:00					101101 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 4 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		10110101 (Lab. CNG d				
13:00 a 14:00		10110101 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 5 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00	101101 (X)					
17:00 a 18:00	101101 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 5 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			10110101 (Lab. CNG d			
15:00 a 16:00			10110101 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 6 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	101101 (X)					
15:00 a 16:00	101101 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 6 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	10110101 (Lab. CNG d					
11:00 a 12:00	10110101 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 7 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00	101101 (X)					
17:00 a 18:00	101101 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 7 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00	10110101 (Lab. CNG F					
09:00 a 10:00	10110101 (Lab. CNG F					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 8 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00			101101 (X)			
17:00 a 18:00			101101 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 8 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			10110101 (Lab. CNG d			
13:00 a 14:00			10110101 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D ARISST II A (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00			D08101 (Ext-No Requi			
19:00 a 20:00			D08101 (Ext-No Requi			
20:00 a 21:00			D08101 (Ext-No Requi			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D08101	ELECTROMECHANICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D ARISST II B (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00				D08101 (Ext-No Requi		
19:00 a 20:00				D08101 (Ext-No Requi		
20:00 a 21:00				D08101 (Ext-No Requi		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D08101	ELECTROMECHANICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D ARISST II C (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00					D08101 (Ext-No Requi	
19:00 a 20:00					D08101 (Ext-No Requi	
20:00 a 21:00					D08101 (Ext-No Requi	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D08101	ELECTROMECHANICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D CIV I A (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D1002013 (Ext-No Req)					
19:00 a 20:00	D1002013 (Ext-No Req)					
20:00 a 21:00	D1002013 (Ext-No Req)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D CIV I B (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D1002013 (Ext-No Req)					
19:00 a 20:00	D1002013 (Ext-No Req)					
20:00 a 21:00	D1002013 (Ext-No Req)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D CIV I C (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D1002013 (Ext-No Req)					
19:00 a 20:00	D1002013 (Ext-No Req)					
20:00 a 21:00	D1002013 (Ext-No Req)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D CIV I D (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D1002013 (Ext-No Req)					
19:00 a 20:00	D1002013 (Ext-No Req)					
20:00 a 21:00	D1002013 (Ext-No Req)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D CIV I E (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D1002013 (Ext-No Req)					
19:00 a 20:00	D1002013 (Ext-No Req)					
20:00 a 21:00	D1002013 (Ext-No Req)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D CIV I F (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00		D1002013 (Ext-No Req				
19:00 a 20:00		D1002013 (Ext-No Req				
20:00 a 21:00		D1002013 (Ext-No Req				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D CIV I G (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D1002013 (Ext-No Req)					
19:00 a 20:00	D1002013 (Ext-No Req)					
20:00 a 21:00	D1002013 (Ext-No Req)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	0	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D CIV I H (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D1002013 (Ext-No Req)					
19:00 a 20:00	D1002013 (Ext-No Req)					
20:00 a 21:00	D1002013 (Ext-No Req)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D IND I A (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00		D1002013 (Ext-No Req				
19:00 a 20:00		D1002013 (Ext-No Req				
20:00 a 21:00		D1002013 (Ext-No Req				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D IND I B (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00		D1002013 (Ext-No Req				
19:00 a 20:00		D1002013 (Ext-No Req				
20:00 a 21:00		D1002013 (Ext-No Req				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D IND I C (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00		D1002013 (Ext-No Req				
19:00 a 20:00		D1002013 (Ext-No Req				
20:00 a 21:00		D1002013 (Ext-No Req				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	0	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D INF I A (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00			D1002013 (Ext-No Req			
19:00 a 20:00			D1002013 (Ext-No Req			
20:00 a 21:00			D1002013 (Ext-No Req			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D INF I B (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00			D1002013 (Ext-No Req			
19:00 a 20:00			D1002013 (Ext-No Req			
20:00 a 21:00			D1002013 (Ext-No Req			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: D INF I C (DISTANCIA) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00			D1002013 (Ext-No Req			
19:00 a 20:00			D1002013 (Ext-No Req			
20:00 a 21:00			D1002013 (Ext-No Req			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002013	FISICA (MECANICA)	20	
D101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		1002013 (X)				
11:00 a 12:00					1002013 (X)	
12:00 a 13:00					1002013 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND A (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00			10020131 (X)	10020131 (X)		
10:00 a 11:00				10020131 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00	1002013 (X)					
09:00 a 10:00					1002013 (X)	
10:00 a 11:00					1002013 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND B (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10020131 (X)				
09:00 a 10:00		10020131 (X)				
11:00 a 12:00			10020131 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND C (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			10020131 (X)			
13:00 a 14:00	10020131 (X)		10020131 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00		1002013 (X)		1002013 (X)		
10:00 a 11:00		1002013 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND D (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00		1002013 (X)				
10:00 a 11:00		1002013 (X)			1002013 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND D (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00	10020131 (X)	10020131 (X)				
17:00 a 18:00		10020131 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND E (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				1002013 (X)		
08:00 a 09:00				1002013 (X)		
09:00 a 10:00					1002013 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND E (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00	10020131 (X)		10020131 (X)			
09:00 a 10:00			10020131 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 1 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00					101101 (X)	
10:00 a 11:00					101101 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 1 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00					10110101 (Lab. CNG F	
15:00 a 16:00					10110101 (Lab. CNG F	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 2 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				101101 (X)		
08:00 a 09:00				101101 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 2 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		10110101 (Lab. CNG F				
11:00 a 12:00		10110101 (Lab. CNG F				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 3 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00		101101 (X)				
12:00 a 13:00		101101 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 3 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00				10110101 (Lab. CNG d		
09:00 a 10:00				10110101 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 4 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		101101 (X)				
15:00 a 16:00		101101 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 4 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00					10110101 (Lab. CNG F	
13:00 a 14:00					10110101 (Lab. CNG F	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 5 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00		101101 (X)				
17:00 a 18:00		101101 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 5 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00				10110101 (Lab. CNG F		
11:00 a 12:00				10110101 (Lab. CNG F		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 6 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			10110101 (Lab. CNG F			
15:00 a 16:00			10110101 (Lab. CNG F			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 7 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		10110101 (Lab. CNG d				
13:00 a 14:00		10110101 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 8 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10110101 (Lab. CNG F	
09:00 a 10:00					10110101 (Lab. CNG F	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MAC A (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		10020131 (X)				
11:00 a 12:00		10020131 (X)				
12:00 a 13:00		10020131 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MAC LAB 1 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00				10110101 (Lab. CNG d		
11:00 a 12:00				10110101 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00						1002013 (X)
10:00 a 11:00						1002013 (X)
11:00 a 12:00						1002013 (X)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC A (CAMPUS) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC B (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10020131 (X)	
09:00 a 10:00			10020131 (X)		10020131 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00				1002013 (X)		
10:00 a 11:00				1002013 (X)		
11:00 a 12:00	1002013 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC C (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
15:00 a 16:00	10020131 (X)					
16:00 a 17:00			10020131 (X)			
17:00 a 18:00			10020131 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00					1002013 (X)	
08:00 a 09:00				1002013 (X)	1002013 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC D (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	10020131 (X)	10020131 (X)				
15:00 a 16:00		10020131 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC D (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			1002013 (X)			
08:00 a 09:00			1002013 (X)			
09:00 a 10:00					1002013 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC E (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00				1002013 (X)		
14:00 a 15:00			1002013 (X)			
15:00 a 16:00			1002013 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC E (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00					10020131 (X)	
15:00 a 16:00	10020131 (X)				10020131 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC F (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00					1002013 (X)	
15:00 a 16:00					1002013 (X)	
17:00 a 18:00			1002013 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC F (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		10020131 (X)				
11:00 a 12:00		10020131 (X)				
12:00 a 13:00				10020131 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 1 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	101101 (X)					
15:00 a 16:00	101101 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 1 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10110101 (Lab. CNG F			
11:00 a 12:00			10110101 (Lab. CNG F			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 2 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00				101101 (X)		
12:00 a 13:00				101101 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 2 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00			10110101 (Lab. CNG F			
09:00 a 10:00			10110101 (Lab. CNG F			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 3 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00				101101 (X)		
10:00 a 11:00				101101 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 3 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10110101 (Lab. CNG d				
09:00 a 10:00		10110101 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 4 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00					101101 (X)	
12:00 a 13:00					101101 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 4 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10110101 (Lab. CNG d	
09:00 a 10:00					10110101 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 5 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00					101101 (X)	
15:00 a 16:00					101101 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 5 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00				10110101 (Lab. CNG F		
15:00 a 16:00				10110101 (Lab. CNG F		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 6 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00					101101 (X)	
17:00 a 18:00					101101 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 6 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		10110101 (Lab. CNG d				
11:00 a 12:00		10110101 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 7 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00					101101 (X)	
15:00 a 16:00					101101 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 7 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00				10110101 (Lab. CNG d		
15:00 a 16:00				10110101 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 8 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00					101101 (X)	
17:00 a 18:00					101101 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 9 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00			101101 (X)			
17:00 a 18:00			101101 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00				1002013 (X)		
10:00 a 11:00				1002013 (X)		
11:00 a 12:00		1002013 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL A (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00				10020131 (X)	10020131 (X)	
13:00 a 14:00					10020131 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				1002013 (X)		
08:00 a 09:00	1002013 (X)			1002013 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL B (CAMPUS) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00				1002013 (X)		
10:00 a 11:00				1002013 (X)		
11:00 a 12:00		1002013 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL C (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00	10020131 (X)					
10:00 a 11:00			10020131 (X)			
11:00 a 12:00			10020131 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00				1002013 (X)		
11:00 a 12:00		1002013 (X)				
12:00 a 13:00		1002013 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL D (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00				10020131 (X)	10020131 (X)	
17:00 a 18:00				10020131 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	1002013 (X)	1002013 (X)				
15:00 a 16:00		1002013 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL E (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00		10020131 (X)		10020131 (X)		
14:00 a 15:00		10020131 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 1 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00		101101 (X)				
08:00 a 09:00		101101 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 1 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10110101 (Lab. CNG d			
11:00 a 12:00			10110101 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			101101 (X)			
08:00 a 09:00			101101 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 2 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	10110101 (Lab. CNG d					
15:00 a 16:00	10110101 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 3 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00						101101 (X)
08:00 a 09:00						101101 (X)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 3 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00			10110101 (Lab. CNG d			
09:00 a 10:00			10110101 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 4 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00			101101 (X)			
10:00 a 11:00			101101 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 4 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00					10110101 (Lab. CNG d	
11:00 a 12:00					10110101 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 5 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00			101101 (X)			
12:00 a 13:00			101101 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 5 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00					10110101 (Lab. CNG d	
11:00 a 12:00					10110101 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 6 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00				101101 (X)		
15:00 a 16:00				101101 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 6 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		10110101 (Lab. CNG F				
13:00 a 14:00		10110101 (Lab. CNG F				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 7 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00				101101 (X)		
17:00 a 18:00				101101 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: MUL LAB 7 (CAMPUS) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00					10110101 (Lab. CNG F	
11:00 a 12:00					10110101 (Lab. CNG F	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
20:00 a 21:00	12002 (X)					
21:00 a 22:00	12002 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12002	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: TEC LAB 1 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	120021 (X)					
19:00 a 20:00	120021 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120021	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			1002013 (X)			
08:00 a 09:00		1002013 (X)	1002013 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00		1002013 (X)		1002013 (X)		
12:00 a 13:00		1002013 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002013	FISICA (MECANICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: TEL LAB 1 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00		101101 (X)				
10:00 a 11:00		101101 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: TEL LAB 2 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00	101101 (X)					
08:00 a 09:00	101101 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: TEL LAB 3 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00	101101 (X)					
10:00 a 11:00	101101 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 2 Grupo: TEL LAB 4 (CALLE 100) (2)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00				101101 (X)		
17:00 a 18:00				101101 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: AMB A (CAMPUS) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: AMB B (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10020241 (X)				
09:00 a 10:00		10020241 (X)		10020241 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: AMB C (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
15:00 a 16:00		10020241 (X)				
16:00 a 17:00		10020241 (X)	10020241 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 1 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00				10110201 (Lab. CNG d		
09:00 a 10:00				10110201 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 2 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00				10110201 (Lab. CNG d		
15:00 a 16:00				10110201 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 3 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		10110201 (Lab. CNG d				
13:00 a 14:00		10110201 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 4 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			10110201 (Lab. CNG d			
13:00 a 14:00			10110201 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BIO A (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00					12003 (X)	
15:00 a 16:00	12003 (X)				12003 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12003	BIOFISICA	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BIO LAB 1 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			120031 (Lab. CNG de			
15:00 a 16:00			120031 (Lab. CNG de			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BIO LAB 2 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00				120031 (Lab. CNG de		
13:00 a 14:00				120031 (Lab. CNG de		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BMED A (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00					10020301 (X)	
14:00 a 15:00				10020301 (X)		
15:00 a 16:00				10020301 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BMED B (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10020301 (X)			10020301 (X)	
09:00 a 10:00		10020301 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BMED C (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00	10020301 (X)			10020301 (X)		
14:00 a 15:00				10020301 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 1 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		10110301 (Lab. CNG d				
11:00 a 12:00		10110301 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 2 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00	10110301 (Lab. CNG d					
09:00 a 10:00	10110301 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 3 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			10110301 (Lab. CNG d			
15:00 a 16:00			10110301 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 4 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10110301 (Lab. CNG d			
11:00 a 12:00			10110301 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 5 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10110301 (Lab. CNG d	
09:00 a 10:00					10110301 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: CIV A (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00				10020241 (X)		
10:00 a 11:00			10020241 (X)			
11:00 a 12:00			10020241 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 1 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		10110201 (Lab. CNG d				
13:00 a 14:00		10110201 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 2 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00				10110201 (Lab. CNG d		
15:00 a 16:00				10110201 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: D CIV I A (DISTANCIA) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00			D1002024 (Ext-No Req			
19:00 a 20:00			D1002024 (Ext-No Req			
20:00 a 21:00			D1002024 (Ext-No Req			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	
D101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: D CIV I B (DISTANCIA) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00			D1002024 (Ext-No Req			
19:00 a 20:00			D1002024 (Ext-No Req			
20:00 a 21:00			D1002024 (Ext-No Req			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	
D101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: D CIV I C (DISTANCIA) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00				D1002024 (Ext-No Req		
19:00 a 20:00				D1002024 (Ext-No Req		
20:00 a 21:00				D1002024 (Ext-No Req		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	
D101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: D CIV I D (DISTANCIA) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00				D1002024 (Ext-No Req		
19:00 a 20:00				D1002024 (Ext-No Req		
20:00 a 21:00				D1002024 (Ext-No Req		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	
D101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: D CIV I E (DISTANCIA) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00			D1002024 (Ext-No Req			
19:00 a 20:00			D1002024 (Ext-No Req			
20:00 a 21:00			D1002024 (Ext-No Req			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	
D101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: D IND I A (DISTANCIA) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00				D1002024 (Ext-No Req		
19:00 a 20:00				D1002024 (Ext-No Req		
20:00 a 21:00				D1002024 (Ext-No Req		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	
D101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: D IND I B (DISTANCIA) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00						D101102 (Ext-No Requ)
09:00 a 10:00						D101102 (Ext-No Requ)
10:00 a 11:00						D101102 (Ext-No Requ)
18:00 a 19:00				D1002024 (Ext-No Requ)		
19:00 a 20:00				D1002024 (Ext-No Requ)		
20:00 a 21:00				D1002024 (Ext-No Requ)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	
D101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: D INF II A (DISTANCIA) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D100203 (Ext-No Requ)					
19:00 a 20:00	D100203 (Ext-No Requ)					
20:00 a 21:00	D100203 (Ext-No Requ)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	25	
D101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: D INF II B (DISTANCIA) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D100203 (Ext-No Requ)					
19:00 a 20:00	D100203 (Ext-No Requ)					
20:00 a 21:00	D100203 (Ext-No Requ)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	25	
D101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: GHORT A (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		1722110 (X)				
09:00 a 10:00		1722110 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1722110	FISICA GENERAL	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: GHORT LAB 1 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		172822 (Lab. CNG de				
11:00 a 12:00		172822 (Lab. CNG de				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172822	LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND A (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00				1002024 (X)		
09:00 a 10:00		1002024 (X)				
10:00 a 11:00		1002024 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND A (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		10020241 (X)			10020241 (X)	
11:00 a 12:00					10020241 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND B (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00		1002024 (X)				
14:00 a 15:00				1002024 (X)		
15:00 a 16:00				1002024 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND B (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00			10020241 (X)		10020241 (X)	
09:00 a 10:00			10020241 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND C (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		10020241 (X)				
09:00 a 10:00		10020241 (X)		10020241 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND C (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				1002024 (X)		
08:00 a 09:00				1002024 (X)		
11:00 a 12:00	1002024 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND D (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00		1002024 (X)				
10:00 a 11:00		1002024 (X)		1002024 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND D (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	10020241 (X)		10020241 (X)			
15:00 a 16:00			10020241 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND E (CAMPUS) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 3 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00					101102 (X)	
08:00 a 09:00					101102 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 1 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00					101102 (X)	
10:00 a 11:00					101102 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 1 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10110201 (Lab. CNG d			
11:00 a 12:00			10110201 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 2 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00		101102 (X)				
08:00 a 09:00		101102 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 2 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			10110201 (Lab. CNG d			
15:00 a 16:00			10110201 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 3 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	10110201 (Lab. CNG d					
11:00 a 12:00	10110201 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 4 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				101102 (X)		
08:00 a 09:00				101102 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 4 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00					10110201 (Lab. CNG d	
13:00 a 14:00					10110201 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 5 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00				101102 (X)		
10:00 a 11:00				101102 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 5 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00				10110201 (Lab. CNG d		
13:00 a 14:00				10110201 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 6 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00					101102 (X)	
17:00 a 18:00					101102 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 6 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	10110201 (Lab. CNG d					
11:00 a 12:00	10110201 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 7 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		10110201 (Lab. CNG d				
11:00 a 12:00		10110201 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MAC A (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10020301 (X)			
11:00 a 12:00			10020301 (X)			
12:00 a 13:00			10020301 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MAC LAB 1 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00				10110301 (Lab. CNG d		
15:00 a 16:00				10110301 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC A (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			10020301 (X)			
13:00 a 14:00		10020301 (X)	10020301 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC A (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00	100203 (X)					
09:00 a 10:00				100203 (X)		
10:00 a 11:00				100203 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC B (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	100203 (X)					
11:00 a 12:00			100203 (X)			
12:00 a 13:00			100203 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC B (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00				10020301 (X)		
11:00 a 12:00				10020301 (X)		
12:00 a 13:00			10020301 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC C (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00			100203 (X)			
09:00 a 10:00				100203 (X)		
10:00 a 11:00				100203 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC C (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00	10020301 (X)					
13:00 a 14:00			10020301 (X)			
14:00 a 15:00			10020301 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC D (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00					100203 (X)	
11:00 a 12:00				100203 (X)		
12:00 a 13:00				100203 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC E (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			100203 (X)			
15:00 a 16:00	100203 (X)		100203 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 1 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00	101103 (Lab. de Fisi					
10:00 a 11:00	101103 (Lab. de Fisi					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 1 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		10110301 (Lab. CNG d				
15:00 a 16:00		10110301 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 2 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00	101103 (Lab. de Fisi					
12:00 a 13:00	101103 (Lab. de Fisi					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 2 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00				10110301 (Lab. CNG d		
13:00 a 14:00				10110301 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 3 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00					101103 (Lab. de Fisi	
12:00 a 13:00					101103 (Lab. de Fisi	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 3 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			10110301 (Lab. CNG d			
15:00 a 16:00			10110301 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 4 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			101103 (Lab. de Fisi			
15:00 a 16:00			101103 (Lab. de Fisi			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 4 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00			10110301 (Lab. CNG d			
09:00 a 10:00			10110301 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 5 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00					101103 (Lab. de Fisi	
10:00 a 11:00					101103 (Lab. de Fisi	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 5 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	10110301 (Lab. CNG d					
11:00 a 12:00	10110301 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 6 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00					101103 (Lab. de Fisi	
08:00 a 09:00					101103 (Lab. de Fisi	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 7 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00					101103 (Lab. de Fisi	
15:00 a 16:00					101103 (Lab. de Fisi	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL A (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00		100203 (X)	100203 (X)			
12:00 a 13:00		100203 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL A (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00	10020301 (X)		10020301 (X)			
17:00 a 18:00			10020301 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL B (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		100203 (X)				
09:00 a 10:00	100203 (X)					
10:00 a 11:00	100203 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL B (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		10020301 (X)				
13:00 a 14:00				10020301 (X)		
14:00 a 15:00				10020301 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL C (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				100203 (X)		
08:00 a 09:00				100203 (X)		
10:00 a 11:00		100203 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL C (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00	10020301 (X)					
13:00 a 14:00					10020301 (X)	
14:00 a 15:00					10020301 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL D (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			100203 (X)			
08:00 a 09:00		100203 (X)	100203 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL D (CAMPUS) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 1 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00	101103 (Lab. de Fisi					
08:00 a 09:00	101103 (Lab. de Fisi					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 1 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		10110301 (Lab. CNG d				
11:00 a 12:00		10110301 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 2 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00						101103 (Lab. de Fisi
08:00 a 09:00						101103 (Lab. de Fisi

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 2 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	10110301 (Lab. CNG d					
11:00 a 12:00	10110301 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 3 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00		101103 (Lab. de Fisi				
12:00 a 13:00		101103 (Lab. de Fisi				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 3 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10110301 (Lab. CNG d	
09:00 a 10:00					10110301 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 4 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00				101103 (Lab. de Fisi		
15:00 a 16:00				101103 (Lab. de Fisi		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 4 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10110301 (Lab. CNG d			
11:00 a 12:00			10110301 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 5 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00			101103 (Lab. de Fisi			
10:00 a 11:00			101103 (Lab. de Fisi			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 5 (CAMPUS) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	10110301 (Lab. CNG d					
15:00 a 16:00	10110301 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 6 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			101103 (Lab. de Fisi			
08:00 a 09:00			101103 (Lab. de Fisi			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: TEL A (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00				1002024 (X)		
11:00 a 12:00		1002024 (X)				
12:00 a 13:00		1002024 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: TEL B (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00	1002024 (X)		1002024 (X)			
17:00 a 18:00			1002024 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: TEL LAB 1 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00						101102 (X)
08:00 a 09:00						101102 (X)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: TEL LAB 2 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	101102 (X)					
15:00 a 16:00	101102 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: TEL LAB 3 (CALLE 100) (3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00				101102 (X)		
17:00 a 18:00				101102 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: AMB A (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00				10020301 (X)		
09:00 a 10:00				10020301 (X)		
10:00 a 11:00			10020301 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: AMB LAB 1 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			10110301 (Lab. CNG d			
13:00 a 14:00			10110301 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: AMB LAB 2 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00				10110301 (Lab. CNG d		
13:00 a 14:00				10110301 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: BMED A (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00				172706 (X)		
15:00 a 16:00		172706 (X)		172706 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172706	BIOFISICA	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: BMED B (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		172706 (X)				
09:00 a 10:00		172706 (X)			172706 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172706	BIOFISICA	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: BMED LAB 1 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			172708 (Lab. CNG de			
13:00 a 14:00			172708 (Lab. CNG de			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172708	LABORATORIO BIOFISICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: BMED LAB 2 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		172708 (Lab. CNG de				
11:00 a 12:00		172708 (Lab. CNG de				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172708	LABORATORIO BIOFISICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: BMED LAB 3 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		172708 (Lab. CNG de				
13:00 a 14:00		172708 (Lab. CNG de				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172708	LABORATORIO BIOFISICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: CIV A (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		10020301 (X)		10020301 (X)		
15:00 a 16:00				10020301 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: CIV B (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10020301 (X)	
09:00 a 10:00			10020301 (X)		10020301 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: CIV LAB 1 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	10110301 (Lab. CNG d					
15:00 a 16:00	10110301 (Lab. CNG d					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: CIV LAB 2 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00					10110301 (Lab. CNG d	
11:00 a 12:00					10110301 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: CIV LAB 3 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			10110301 (Lab. CNG d			
13:00 a 14:00			10110301 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: CIV LAB 4 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00					10110301 (Lab. CNG d	
11:00 a 12:00					10110301 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: D CIV I A (DISTANCIA) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00				D100203 (Ext-No Requ		
19:00 a 20:00				D100203 (Ext-No Requ		
20:00 a 21:00				D100203 (Ext-No Requ		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	25	
D101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: D CIV I B (DISTANCIA) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00				D100203 (Ext-No Requ		
19:00 a 20:00				D100203 (Ext-No Requ		
20:00 a 21:00				D100203 (Ext-No Requ		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	25	
D101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: D CIV I C (DISTANCIA) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	D100203 (Ext-No Requ)					
19:00 a 20:00	D100203 (Ext-No Requ)					
20:00 a 21:00	D100203 (Ext-No Requ)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	25	
D101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: D CIV I D (DISTANCIA) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00						D101103 (Ext-No Requ)
11:00 a 12:00						D101103 (Ext-No Requ)
18:00 a 19:00	D100203 (Ext-No Requ)					
19:00 a 20:00	D100203 (Ext-No Requ)					
20:00 a 21:00	D100203 (Ext-No Requ)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	25	
D101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: D IND I A (DISTANCIA) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00			D100203 (Ext-No Requ			
19:00 a 20:00			D100203 (Ext-No Requ			
20:00 a 21:00			D100203 (Ext-No Requ			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
D100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	25	
D101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	25	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND A (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	10020301 (X)	10020301 (X)				
11:00 a 12:00		10020301 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND A (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00		100203 (X)				
08:00 a 09:00		100203 (X)				
11:00 a 12:00	100203 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND B (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00					10020301 (X)	
09:00 a 10:00		10020301 (X)			10020301 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND B (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00				100203 (X)		
11:00 a 12:00		100203 (X)				
12:00 a 13:00		100203 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND C (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00					10020301 (X)	
10:00 a 11:00					10020301 (X)	
12:00 a 13:00	10020301 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND C (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00				100203 (X)		
10:00 a 11:00				100203 (X)		
11:00 a 12:00		100203 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND LAB 1 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00				10110301 (Lab. CNG d		
11:00 a 12:00				10110301 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND LAB 4 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00					10110301 (Lab. CNG d	
13:00 a 14:00					10110301 (Lab. CNG d	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND LAB 1 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00				101103 (X)		
12:00 a 13:00				101103 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND LAB 2 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00		101103 (Lab. de Fisi				
10:00 a 11:00		101103 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND LAB 2 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00				10110301 (Lab. CNG d		
15:00 a 16:00				10110301 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND LAB 3 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		10110301 (Lab. CNG d				
13:00 a 14:00		10110301 (Lab. CNG d				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: IND LAB 3 CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00		101103 (Lab. de Fisi				
08:00 a 09:00		101103 (Lab. de Fisi				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC A (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00					10020241 (X)	
13:00 a 14:00			10020241 (X)			
14:00 a 15:00			10020241 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC A (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	1002024 (X)					
11:00 a 12:00			1002024 (X)			
12:00 a 13:00			1002024 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC B (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00						1002024 (X)
10:00 a 11:00						1002024 (X)
11:00 a 12:00						1002024 (X)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC B (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		10020241 (X)				
13:00 a 14:00		10020241 (X)		10020241 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC C (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00			1002024 (X)		1002024 (X)	
10:00 a 11:00			1002024 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC C (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			10020241 (X)			
13:00 a 14:00					10020241 (X)	
14:00 a 15:00					10020241 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC D (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00			1002024 (X)			
10:00 a 11:00			1002024 (X)		1002024 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC LAB 1 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00	101102 (X)					
12:00 a 13:00	101102 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC LAB 1 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00			10110201 (Lab. CNG d			
09:00 a 10:00			10110201 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC LAB 2 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00	101102 (X)					
10:00 a 11:00	101102 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC LAB 2 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00				10110201 (Lab. CNG d		
11:00 a 12:00				10110201 (Lab. CNG d		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC LAB 3 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00			101102 (X)			
12:00 a 13:00			101102 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC LAB 3 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			10110201 (Lab. CNG d			
15:00 a 16:00			10110201 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC LAB 4 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00				101102 (X)		
12:00 a 13:00				101102 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC LAB 4 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			10110201 (Lab. CNG d			
11:00 a 12:00			10110201 (Lab. CNG d			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MEC LAB 5 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00					101102 (X)	
12:00 a 13:00					101102 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL A (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00		100204 (X)		100204 (X)		
10:00 a 11:00				100204 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100204	FISICA (OPTICA-ACUSTICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL A (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
13:00 a 14:00		1002041 (X)		1002041 (X)		
14:00 a 15:00		1002041 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002041	FISICA (OPTICA-ACUSTICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL B (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				100204 (X)		
08:00 a 09:00		100204 (X)		100204 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100204	FISICA (OPTICA-ACUSTICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL B (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00	1002041 (X)					
10:00 a 11:00					1002041 (X)	
11:00 a 12:00					1002041 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002041	FISICA (OPTICA-ACUSTICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL C (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00		100204 (X)		100204 (X)		
10:00 a 11:00				100204 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100204	FISICA (OPTICA-ACUSTICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL C (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00			1002041 (X)	1002041 (X)		
09:00 a 10:00				1002041 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1002041	FISICA (OPTICA-ACUSTICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL D (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00	100204 (X)		100204 (X)			
15:00 a 16:00			100204 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100204	FISICA (OPTICA-ACUSTICA)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 1 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00	101104 (X)					
08:00 a 09:00	101104 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 1 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00	1011041 (Lab. CNG de					
13:00 a 14:00	1011041 (Lab. CNG de					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 2 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00				101104 (Lab. de Fisi		
10:00 a 11:00				101104 (Lab. de Fisi		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 2 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	1011041 (Lab. CNG de					
11:00 a 12:00	1011041 (Lab. CNG de					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 3 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00		101104 (Lab. de Fisi				
08:00 a 09:00		101104 (Lab. de Fisi				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 3 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00		1011041 (Lab. CNG de				
15:00 a 16:00		1011041 (Lab. CNG de				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 4 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00			101104 (X)			
10:00 a 11:00			101104 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 4 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00				1011041 (Lab. CNG de		
11:00 a 12:00				1011041 (Lab. CNG de		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 5 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00				101104 (X)		
12:00 a 13:00				101104 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 5 (CAMPUS) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		1011041 (Lab. CNG de				
09:00 a 10:00		1011041 (Lab. CNG de				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: TEL A (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00		100203 (X)	100203 (X)			
12:00 a 13:00			100203 (X)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: TEL B (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00						100203 (X)
10:00 a 11:00						100203 (X)
11:00 a 12:00						100203 (X)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: TEL LAB 1 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				101103 (Lab. de Fisi		
08:00 a 09:00				101103 (Lab. de Fisi		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: TEL LAB 2 (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
11:00 a 12:00			101103 (Lab. de Fisi			
12:00 a 13:00			101103 (Lab. de Fisi			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: BMED A (CAMPUS) (5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00	172714 (X)					
10:00 a 11:00				172714 (X)		
11:00 a 12:00				172714 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172714	CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y BIOCAMPOS	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: BMED B (CAMPUS) (5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00	172714 (X)				172714 (X)	
09:00 a 10:00					172714 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172714	CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y BIOCAMPOS	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: BMED C (CAMPUS) (5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
09:00 a 10:00	172714 (X)					
10:00 a 11:00				172714 (X)		
11:00 a 12:00				172714 (X)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172714	CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y BIOCAMPOS	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: BMED LAB 1 (CAMPUS) (5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00			1727141 (Lab. CNG de			
13:00 a 14:00			1727141 (Lab. CNG de			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1727141	LABORATORIO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: BMED LAB 2 (CAMPUS) (5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00					1727141 (Lab. CNG de	
13:00 a 14:00					1727141 (Lab. CNG de	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1727141	LABORATORIO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: BMED LAB 3 (CAMPUS) (5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00				1727141 (Lab. CNG de		
13:00 a 14:00				1727141 (Lab. CNG de		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1727141	LABORATORIO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: BMED LAB 4 (CAMPUS) (5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
12:00 a 13:00		1727141 (Lab. CNG de				
13:00 a 14:00		1727141 (Lab. CNG de				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1727141	LABORATORIO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 6 Grupo: BMED A (CAMPUS) (6)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	172718 (X)	172718 (X)				
11:00 a 12:00		172718 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172718	BIOFISICA MODERNA	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 6 Grupo: BMED B (CAMPUS) (6)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
16:00 a 17:00		172718 (X)				
17:00 a 18:00	172718 (X)	172718 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172718	BIOFISICA MODERNA	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

FISICA / 2025 1

Nivel: 6 Grupo: BMED C (CAMPUS) (6)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00	172718 (X)				172718 (X)	
09:00 a 10:00					172718 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
172718	BIOFISICA MODERNA	22	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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