

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: AMB A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		10020131 (C305-B)				
<b>16:00 a 17:00</b>					10020131 (C305-B)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10020131 (C305-B)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	27	NAVARRETE QUECANO IVAN CAMILO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: AMB B (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	10020131 (B101-C)	10020131 (B101-C)				
<b>15:00 a 16:00</b>		10020131 (B101-C)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	30	ROJAS CUERVO ANGELA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	JIMENEZ GALEANO ALEJANDRO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	RODRIGUEZ SALGADO EDGAR AUGUSTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: AMB LAB 3 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10110101 (Lab. CNG d		
<b>17:00 a 18:00</b>				10110101 (Lab. CNG d		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	NAVARRETE QUECANO IVAN CAMILO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: AMB LAB 4 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	10110101 (Lab. CNG d					
<b>17:00 a 18:00</b>	10110101 (Lab. CNG d					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	15	COY MONDRAGON DIANA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: ASSO A (CAJICÁ) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			<b>12004 (A206-A)</b>			
<b>17:00 a 18:00</b>			<b>12004 (A206-A)</b>		<b>12004 (A204-A)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12004</b>	<b>FISICA</b>	20	COY MONDRAGON DIANA MARCELA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: ASSO A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			<b>12004 (C306)</b>	<b>12004 (Lab. de Fisic</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>12004 (Lab. de Fisic</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12004</b>	<b>FISICA</b>	15	SOLER MANTILLA ALBA GUIOMAR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: ASSO A (DISTANCIA) (1)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12004	FISICA	0	ZULUAGA MARTINEZ MARGARITA MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: ASSO B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			<b>12004 (D307)</b>	<b>12004 (D304)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>12004 (D304)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12004</b>	<b>FISICA</b>	15	LEAL USSA HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: ASSO B (DISTANCIA) (1)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12004	FISICA	0	ZULUAGA MARTINEZ MARGARITA MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: ASSO C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>		<b>12004 (D307)</b>				
<b>20:00 a 21:00</b>					<b>12004 (Lab. de Fisic</b>	
<b>21:00 a 22:00</b>					<b>12004 (Lab. de Fisic</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12004</b>	<b>FISICA</b>	<b>13</b>	<b>DAZA FIGUEREDO JESUS ARNOLDO</b>

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: ASSO D (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>		<b>12004 (C308)</b>				
<b>20:00 a 21:00</b>					<b>12004 (Lab. de Fisic</b>	
<b>21:00 a 22:00</b>					<b>12004 (Lab. de Fisic</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12004</b>	<b>FISICA</b>	13	MEDINA ARAUJO SANDRA MAGALY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: BIO A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>12006 (C101-C)</b>				
<b>12:00 a 13:00</b>		<b>12006 (C101-C)</b>	<b>12006 (D202-F)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12006</b>	<b>FISICA GENERAL</b>	32	ALVARADO REYES ANA CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>					120051 (Lab. CNG de	
<b>13:00 a 14:00</b>					120051 (Lab. CNG de	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120051	LABORATORIO FISICA GENERAL	14	ALVARADO REYES ANA CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: BIO LAB 2 (CAJICA)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>					120051 (Lab. CNG de	
<b>13:00 a 14:00</b>					120051 (Lab. CNG de	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120051	LABORATORIO FISICA GENERAL	15	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: BMED A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			10020131 (C107-E)			
<b>17:00 a 18:00</b>			10020131 (C107-E)	10020131 (C106-E)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	28	QUIROGA FAGUA ADRIANA MERCEDES

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: BMED B (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10020131 (C209-B)	10020131 (D110-B)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10020131 (D110-B)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	26	GONZALEZ PEDREROS GUILLERMO IVAN

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	CHAPARRO PARRA MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: BMED LAB 3 (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	10110101 (Lab. CNG F					
<b>17:00 a 18:00</b>	10110101 (Lab. CNG F					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	GONZALEZ PEDREROS GUILLERMO IVAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: BMED LAB 4 (CAJICA) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	RODRIGUEZ SALGADO EDGAR AUGUSTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>12:00 a 13:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	MAPPE BAUTISTA JESUS ADALBERTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 4 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>10:00 a 11:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	ROMERO MEJIA LUZ DENNY

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV A ( CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		1002013 (E507)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002013 (E507)				
<b>11:00 a 12:00</b>			1002013 (E201)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	21	MAPPE BAUTISTA JESUS ADALBERTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
16:00 a 17:00		10020131 (C208-B)			10020131 (C207-B)	
17:00 a 18:00		10020131 (C208-B)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	26	HERNANDEZ RODRIGUEZ CARLOS ROBERTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: CIV A (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	SALAZAR SUAREZ FRANCIA LEONORA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV B (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10020131 (C205-B)		
<b>17:00 a 18:00</b>	10020131 (D101-B)			10020131 (C205-B)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	26	BETANCUR RIOS JUAN DAVID

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			<b>1002013 (E307)</b>		<b>1002013 (E302)</b>	
<b>10:00 a 11:00</b>			<b>1002013 (E307)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>22</b>	<b>DORTA URRRA ANAIS</b>

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: CIV B (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	SALAZAR SUAREZ FRANCIA LEONORA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV C (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	10020131 (A105-B)				10020131 (C202-B)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10020131 (C202-B)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	26	JIMENEZ GALEANO ALEJANDRO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV C (CALLE100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	1002013 (D303)				1002013 (E401)	
<b>10:00 a 11:00</b>					1002013 (E401)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	23	RODRIGUEZ BARRAGAN HERNEY

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: CIV C (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	SALAZAR SUAREZ FRANCIA LEONORA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV D (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			10020131 (B106-B)			
<b>17:00 a 18:00</b>	10020131 (C303-B)		10020131 (B106-B)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	26	JIMENEZ GALEANO ALEJANDRO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV D (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>1002013 (E313)</b>			<b>1002013 (E501)</b>	
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>1002013 (E313)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	21	RODRIGUEZ MONTANA FERY PATRICIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: CIV D (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	DIAZ GONZALEZ CRISTINA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV E (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	1002013 (E506)					
<b>08:00 a 09:00</b>	1002013 (E506)		1002013 (E301)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	21	ACEVEDO SARMIENTO ORLANDO EMILIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: CIV E (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	DIAZ GONZALEZ CRISTINA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV F (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>1002013 (B302)</b>				
<b>11:00 a 12:00</b>	<b>1002013 (C304)</b>					
<b>12:00 a 13:00</b>	<b>1002013 (C304)</b>					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	24	CASTIBLANCO SUAREZ RAUL EDGARDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	ROMERO SUAREZ BORIS CRISTHIAN CA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>10:00 a 11:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	CASTIBLANCO SUAREZ RAUL EDGARDO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	0	PEÑA TRIANA JEAN YECID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>10:00 a 11:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	15	MEJIA CORTES GUSTAVO ANTONIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	0	PEÑA TRIANA JEAN YECID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 3 (CAJICÁ) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	RODRIGUEZ SALGADO EDGAR AUGUSTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 3 (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	0	PEÑA TRIANA JEAN YECID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 4 (CAJICÁ) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	CHAPARRO PARRA MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 4 (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	0	ZULUAGA MARTINEZ MARGARITA MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 5 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		10110101 (Lab. CNG d				
<b>17:00 a 18:00</b>		10110101 (Lab. CNG d				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	NAVARRETE QUECANO IVAN CAMILO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 5 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>15:00 a 16:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	CUERVO OSSES RUBY MARGOTH

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 5 (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	0	PEÑA TRIANA JEAN YECID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 6 (CAJICÁ) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	JIMENEZ GALEANO ALEJANDRO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 6 (CALLE100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>12:00 a 13:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	LEAL USSA HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 7 (CAJICA) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	BETANCUR RIOS JUAN DAVID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 8 (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		10110101 (Lab. CNG d				
<b>17:00 a 18:00</b>		10110101 (Lab. CNG d				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 9 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>17:00 a 18:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	VINCHIRA MORATO MANUEL DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 10 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	12	ACEVEDO SARMIENTO ORLANDO EMILIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 11 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>17:00 a 18:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	CUERVO OSSES RUBY MARGOTH

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			10020131 (B106-B)			
<b>15:00 a 16:00</b>	10020131 (C303-B)		10020131 (B106-B)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	26	ROJAS CUERVO ANGELA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				1002013 (E308)		
<b>08:00 a 09:00</b>				1002013 (E308)		
<b>11:00 a 12:00</b>					1002013 (E503)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	21	HUERTAS HURTADO ANDRES MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: IND A (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	ALVARADO PUENTES KEIDY ALEJANDRA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND B (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
14:00 a 15:00					10020131 (D102-B)	
15:00 a 16:00					10020131 (D102-B)	
16:00 a 17:00		10020131 (D101-B)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	27	CARVAJAL TABORDA EDUAR ENRIQUE

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>1002013 (D307)</b>				
<b>14:00 a 15:00</b>				<b>1002013 (X)</b>		
<b>15:00 a 16:00</b>				<b>1002013 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	21	VINCHIRA MORATO MANUEL DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: IND B (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	ALVARADO PUENTES KEIDY ALEJANDRA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND C (CAJICA)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					10020131 (A202-A)	
<b>17:00 a 18:00</b>		10020131 (A203-A)			10020131 (A202-A)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	27	CARVAJAL TABORDA EDUAR ENRIQUE

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				1002013 (D304)		
<b>08:00 a 09:00</b>				1002013 (D304)		
<b>10:00 a 11:00</b>		1002013 (E404)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	21	CORTES SALAZAR HECTOR MANUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND D (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>				10020131 (B203-A)		
<b>21:00 a 22:00</b>				10020131 (B203-A)	10020131 (B203-A)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	26	MOLINA FOCAZZIO FERNANDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND D (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>1002013 (D307)</b>			<b>1002013 (E404)</b>	
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>1002013 (D307)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	21	MENDOZA NAVAS LUIS MIGUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND E (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	0	A B ...PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND F (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					1002013 (E207)	
<b>08:00 a 09:00</b>					1002013 (E207)	
<b>10:00 a 11:00</b>	1002013 (E306)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	21	LEMUS ALARCON JOSE BENIGNO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND G (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
12:00 a 13:00		1002013 (E406)			1002013 (D303)	
13:00 a 14:00		1002013 (E406)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	24	HUERTAS HURTADO ANDRES MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND H (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	1002013 (C305)			1002013 (C307)		
<b>15:00 a 16:00</b>	1002013 (C305)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	21	CUERVO OSSES RUBY MARGOTH

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>12:00 a 13:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	15	CHAPARRO CARDENAS ANGEL MARIA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

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

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	0	ALVARADO PUENTES KEIDY ALEJANDRA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	ACERO OMAÑA ANGGIE MARICEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

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

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	0	ALVARADO PUENTES KEIDY ALEJANDRA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 3 (CAJICÁ) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	ROJAS CUERVO ANGELA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>08:00 a 09:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	15	RODRIGUEZ MONTANA FERY PATRICIA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 4 (CAJICÁ) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	ROJAS CUERVO ANGELA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 4 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>17:00 a 18:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	HERAZO BERDUGO ERICKA LEONOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 5 (CAJICÁ) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	COY MONDRAGON DIANA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 5 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>12:00 a 13:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	CORTES SALAZAR HECTOR MANUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 6 (CAJICÁ) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	YANEZ DORIA GENHLI

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 6 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>10:00 a 11:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	CHAPARRO CARDENAS ANGEL MARIA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 7 (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>				10110101 (Lab. CNG d		
<b>19:00 a 20:00</b>				10110101 (Lab. CNG d		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	NAVARRETE QUECANO IVAN CAMILO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 7 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>
<b>10:00 a 11:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	14	SOLER MANTILLA ALBA GUIOMAR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 8 (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>			10110101 (Lab. CNG d			
<b>21:00 a 22:00</b>			10110101 (Lab. CNG d			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	MOLINA FOCAZZIO FERNANDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 8 CALLE 100

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>08:00 a 09:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	HERAZO BERDUGO ERICKA LEONOR

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 9 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>15:00 a 16:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	REYES TORRES PEDRO JULIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 10 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>08:00 a 09:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	LEAL USSA HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 11 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>17:00 a 18:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	BERMUDEZ CORTES RODRIGO ALONSO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: INF A (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	0	GONZALEZ PEDREROS GUILLERMO IVAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 1 Grupo: INF LAB 1 (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	0	SALAZAR SUAREZ FRANCIA LEONORA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: ITEC A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>					<b>12001 (D306)</b>	
<b>19:00 a 20:00</b>					<b>12001 (D306)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12001</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>25</b>	<b>MARTINEZ ALMECIGA JUAN GABRIEL</b>

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>				120011 (Lab. de Fisi		
<b>21:00 a 22:00</b>				120011 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120011	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	DAZA FIGUEREDO JESUS ARNOLDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>				120011 (Lab. de Fisi		
<b>21:00 a 22:00</b>				120011 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120011	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	RODRIGUEZ JIMENEZ JUAN MANUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC A (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	10020131 (D204-B)			10020131 (C305-B)		
<b>17:00 a 18:00</b>				10020131 (C305-B)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	27	MOLINA FOCAZZIO FERNANDO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC A (CALLE 100)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	18	RODRIGUEZ JIMENEZ JUAN MANUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC B (CAJICA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		10020131 (C206-B)			10020131 (D102-B)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10020131 (D102-B)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	29	YANEZ DORIA GENHLI

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			<b>1002013 (E506)</b>			
<b>08:00 a 09:00</b>			<b>1002013 (E506)</b>			
<b>10:00 a 11:00</b>					<b>1002013 (E311)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	21	DORTA URRRA ANAIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			1002013 (D304)			
<b>08:00 a 09:00</b>			1002013 (D304)			
<b>09:00 a 10:00</b>	1002013 (B302)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	21	LEMUS ALARCON JOSE BENIGNO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC D (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				1002013 (E313)		
<b>10:00 a 11:00</b>				1002013 (E313)		
<b>11:00 a 12:00</b>			1002013 (E306)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	21	RODRIGUEZ MONTANA FERY PATRICIA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC E (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	0	A B ...PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC F (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002013 (B310)</b>	
<b>09:00 a 10:00</b>			<b>1002013 (B306)</b>			
<b>10:00 a 11:00</b>			<b>1002013 (B306)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	21	VARGAS BELTRAN JHON HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>10:00 a 11:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	MAPPE BAUTISTA JESUS ADALBERTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					10110101 (Lab. CNG d	
<b>17:00 a 18:00</b>					10110101 (Lab. CNG d	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	JIMENEZ GALEANO ALEJANDRO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>15:00 a 16:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	BERMUDEZ CORTES RODRIGO ALONSO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 3 (CAJICA) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>12:00 a 13:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	CASTIBLANCO SUAREZ RAUL EDGARDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 4 (CAJICA) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	ROJAS CUERVO ANGELA MARCELA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 4 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>17:00 a 18:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	VINCHIRA MORATO MANUEL DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 5 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>
<b>12:00 a 13:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	12	ACEVEDO SARMIENTO ORLANDO EMILIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 6 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>17:00 a 18:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	VINCHIRA MORATO MANUEL DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 7 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>15:00 a 16:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	MEDINA ARAUJO SANDRA MAGALY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MUL A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
15:00 a 16:00	10020131 (A105-B)					
16:00 a 17:00			10020131 (D209-B)			
17:00 a 18:00			10020131 (D209-B)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	26	BETANCUR RIOS JUAN DAVID

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MUL A (CALLE100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>		<b>1002013 (C306)</b>				
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>1002013 (C306)</b>	<b>1002013 (C302)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	21	REYES TORRES PEDRO JULIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MUL B (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10020131 (D209-B)		
<b>17:00 a 18:00</b>		10020131 (B103-B)		10020131 (D209-B)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	26	YANEZ DORIA GENHLI

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MUL B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		1002013 (E408)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002013 (E408)		1002013 (D303)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	22	DORTA URRRA ANAIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MUL C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>				<b>1002013 (B302)</b>		
<b>14:00 a 15:00</b>			<b>1002013 (C308)</b>			
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>1002013 (C308)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	18	VINCHIRA MORATO MANUEL DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	ROJAS CUERVO ANGELA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>15:00 a 16:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	HERAZO BERDUGO ERICKA LEONOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>08:00 a 09:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	ROMERO MEJIA LUZ DENNY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	CHAPARRO PARRA MAURICIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 3 (CAJICÁ) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	15	CHAPARRO PARRA MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>08:00 a 09:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	RODRIGUEZ BARRAGAN HERNEY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 4 (CAJICÁ) (2)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	13	BETANCUR RIOS JUAN DAVID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 4 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>10:00 a 11:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	15	RODRIGUEZ BARRAGAN HERNEY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: TEL A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	1002013 (C303)					
<b>10:00 a 11:00</b>			1002013 (C310)			
<b>11:00 a 12:00</b>			1002013 (C310)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	21	GALAN ROJAS JORGE LUIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 1 Grupo: TEL B (CALLE 100)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	18	MENIETA SANABRIA JEEMMY ALBRECHT

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>12:00 a 13:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	CORTES SANCHEZ FRANCISCO ERNESTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>15:00 a 16:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	BERMUDEZ CORTES RODRIGO ALONSO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: AMB A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
10:00 a 11:00	10020241 (D101-B)			10020241 (A105-B)		
11:00 a 12:00				10020241 (A105-B)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	26	ROMERO SUAREZ BORIS CRISTHIAN CA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: AMB B (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>		10020241 (D212-G)	10020241 (D111-B)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10020241 (D111-B)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	ALVARADO REYES ANA CRISTINA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 1 (CAJICÁ) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	CHAPARRO PARRA MAURICIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10110201 (Lab. CNG d		
<b>17:00 a 18:00</b>				10110201 (Lab. CNG d		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 3 (CAJICA)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	15	ACERO OMAÑA ANGGIE MARICEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 4 (CAJICA) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	RODRIGUEZ SALGADO EDGAR AUGUSTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: ASSO A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>12005 (C303-B)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>12005 (D208-B)</b>		<b>12005 (C303-B)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12005</b>	<b>ELECTROMECANICA</b>	20	COY MONDRAGON DIANA MARCELA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: ASSO A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			<b>12005 (B310)</b>	<b>12005 (B307)</b>		
<b>12:00 a 13:00</b>				<b>12005 (B307)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12005</b>	<b>ELECTROMECANICA</b>	12	SOLER MANTILLA ALBA GUIOMAR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: ASSO A (DISTANCIA) (2)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12005	ELECTROMECHANICA	0	ZULUAGA MARTINEZ MARGARITA MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: ASSO B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			12005 (X)	12005 (Lab. de Fisic		
<b>12:00 a 13:00</b>				12005 (Lab. de Fisic		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12005	ELECTROMECHANICA	0	A B ...PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



# FISICA / 2019 1

Nivel: 2 Grupo: ASSO B (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12005	ELECTROMECHANICA	0	ZULUAGA MARTINEZ MARGARITA MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: ASSO C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>					12005 (Lab. de Fisic	
<b>19:00 a 20:00</b>		12005 (EI-508)			12005 (Lab. de Fisic	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12005	ELECTROMECANICA	10	DAZA FIGUEREDO JESUS ARNOLDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: ASSO D (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>					12005 (Lab. de Fisic	
<b>19:00 a 20:00</b>		12005 (C307)			12005 (Lab. de Fisic	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12005	ELECTROMECANICA	10	MEDINA ARAUJO SANDRA MAGALY

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: BIO A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				12003 (E207-B)		
<b>09:00 a 10:00</b>				12003 (E207-B)		
<b>10:00 a 11:00</b>		12003 (A203-A)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12003	BIOFISICA	25	HERNANDEZ RODRIGUEZ CARLOS ROBERTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: BIO LAB 1 (CAJICA)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	14	MOLINA FOCAZZIO FERNANDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: BMED A (CAJICA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>12003 (A102-A)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>12003 (A102-A)</b>				
<b>10:00 a 11:00</b>					<b>12003 (B205-A)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12003</b>	<b>BIOFISICA</b>	20	QUIROGA FAGUA ADRIANA MERCEDES

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: BMED LAB 1 (CAJICA) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	14	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	14	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					10020241 (C304-B)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10020241 (C304-B)	
<b>10:00 a 11:00</b>	10020241 (B106-B)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	24	ALVARADO REYES ANA CRISTINA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			<b>1002024 (E401)</b>			
<b>14:00 a 15:00</b>		<b>1002024 (B205)</b>				
<b>15:00 a 16:00</b>		<b>1002024 (B205)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	21	REYES TORRES PEDRO JULIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 2 Grupo: CIV A (DISTANCIA) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	SALAZAR SUAREZ FRANCIA LEONORA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV B (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		10020241 (D110-B)		10020241 (B103-B)		
<b>09:00 a 10:00</b>		10020241 (D110-B)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	ACERO OMAÑA ANGGIE MARICEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		1002024 (E211)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002024 (E211)				
<b>09:00 a 10:00</b>			1002024 (E506)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	21	CHAPARRO CARDENAS ANGEL MARIA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 2 Grupo: CIV B (DISTANCIA) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	GONZALEZ PEDREROS GUILLERMO IVAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV C (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>					10020241 (C207-B)	
<b>11:00 a 12:00</b>		10020241 (D212-G)			10020241 (C207-B)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	25	ROMERO SUAREZ BORIS CRISTHIAN CA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					1002024 (E301)	
<b>08:00 a 09:00</b>					1002024 (E301)	
<b>11:00 a 12:00</b>		1002024 (E406)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	22	HUERTAS HURTADO ANDRES MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



# FISICA / 2019 1

Nivel: 2 Grupo: CIV C (DISTANCIA) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	MEJIA CORTES GUSTAVO ANTONIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV D (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			<b>1002024 (E505)</b>			
<b>08:00 a 09:00</b>			<b>1002024 (E505)</b>			
<b>11:00 a 12:00</b>					<b>1002024 (E502)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	21	MAPPE BAUTISTA JESUS ADALBERTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

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

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	MEJIA CORTES GUSTAVO ANTONIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV E (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>1002024 (E312)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>					<b>1002024 (B307)</b>	
<b>10:00 a 11:00</b>					<b>1002024 (B307)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	21	BARRERA SILVA PILAR CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV F (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	1002024 (D304)		1002024 (B302)			
<b>08:00 a 09:00</b>	1002024 (D304)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	21	LEAL USSA HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV G (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>		<b>1002024 (X)</b>			<b>1002024 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	18	VINCHIRA MORATO MANUEL DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 1 (CAJICÁ) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			
<b>08:00 a 09:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	BARRERA SILVA PILAR CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



# FISICA / 2019 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 1 (DISTANCIA) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	ZULUAGA MARTINEZ MARGARITA MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	JIMENEZ GALEANO ALEJANDRO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>12:00 a 13:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	GALAN ROJAS JORGE LUIS

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

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

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	MEJIA CORTES GUSTAVO ANTONIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	COY MONDRAGON DIANA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>10:00 a 11:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	CORTES SALAZAR HECTOR MANUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

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

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	DIAZ GONZALEZ CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 4 (CAJICÁ) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	
<b>12:00 a 13:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	GALAN ROJAS JORGE LUIS

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 4 (DISTANCIA) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	DIAZ GONZALEZ CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 5 (CAJICÁ) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	COY MONDRAGON DIANA MARCELA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>08:00 a 09:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	VARGAS BELTRAN JHON HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 5 (DISTANCIA) (3)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	DIAZ GONZALEZ CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 6 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			10110201 (Lab. CNG d			
<b>17:00 a 18:00</b>			10110201 (Lab. CNG d			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	CARVAJAL TABORDA EDUAR ENRIQUE

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>10:00 a 11:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	CHAPARRO CARDENAS ANGEL MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			
<b>12:00 a 13:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	15	CHAPARRO CARDENAS ANGEL MARIA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			
<b>10:00 a 11:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	RODRIGUEZ BARRAGAN HERNEY

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>08:00 a 09:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	RODRIGUEZ BARRAGAN HERNEY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 10 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>17:00 a 18:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	ARISTIZABAL SOTO HECTOR DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 11 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	
<b>10:00 a 11:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	LEAL USSA HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 12 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	A B ...PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			10020241 (C205-B)			
<b>15:00 a 16:00</b>			10020241 (C205-B)	10020241 (C305-B)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	24	CHAPARRO PARRA MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>					<b>1002024 (E409)</b>	
<b>12:00 a 13:00</b>		<b>1002024 (E503)</b>				
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>1002024 (E503)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	21	CORTES SANCHEZ FRANCISCO ERNESTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 2 Grupo: IND A (DISTANCIA) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	ALVARADO PUENTES KEIDY ALEJANDRA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND B (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
14:00 a 15:00					10020241 (D108-B)	
15:00 a 16:00					10020241 (D108-B)	
16:00 a 17:00		10020241 (A204-A)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	19	BETANCUR RIOS JUAN DAVID

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					1002024 (E501)	
<b>08:00 a 09:00</b>	1002024 (E507)				1002024 (E501)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	21	GALAN ROJAS JORGE LUIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND C (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		10020241 (E202-B)	10020241 (B205-A)			
<b>15:00 a 16:00</b>		10020241 (E202-B)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	CARVAJAL TABORDA EDUAR ENRIQUE

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				<b>1002024 (D307)</b>		
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>1002024 (C309)</b>				
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>1002024 (C309)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	21	DORTA URRRA ANAIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND D (CAJICA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>		10020241 (C206-B)		10020241 (C206-B)		
<b>19:00 a 20:00</b>				10020241 (C206-B)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	28	MOLINA FOCAZZIO FERNANDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND D (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002024 (C306)</b>	
<b>11:00 a 12:00</b>				<b>1002024 (C302)</b>		
<b>12:00 a 13:00</b>				<b>1002024 (C302)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	18	MENDOZA NAVAS LUIS MIGUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND E (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	1002024 (E307)			1002024 (E306)		
<b>15:00 a 16:00</b>	1002024 (E307)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	23	MENIETA SANABRIA JEEMMY ALBRECHT

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 1 (CAJICÁ) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	JIMENEZ GALEANO ALEJANDRO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		
<b>15:00 a 16:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	DIAZ GONZALEZ CRISTINA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 1 (DISTANCIA) (3)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	ALVARADO PUENTES KEIDY ALEJANDRA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	YANEZ DORIA GENHLI

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>15:00 a 16:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	BERMUDEZ CORTES RODRIGO ALONSO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	ALVARADO REYES ANA CRISTINA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	
<b>15:00 a 16:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	MENIETA SANABRIA JEEMMY ALBRECHT

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 4 (CAJICÁ) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	ACERO OMAÑA ANGGIE MARICEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>17:00 a 18:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	VINCHIRA MORATO MANUEL DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 5 (CAJICA) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	BETANCUR RIOS JUAN DAVID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>12:00 a 13:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	MENDOZA NAVAS LUIS MIGUEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 6 (CAJICA) (3)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	YANEZ DORIA GENHLI

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		
<b>08:00 a 09:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	BARRERA SILVA PILAR CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 7 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>	10110201 (Lab. CNG d					
<b>19:00 a 20:00</b>	10110201 (Lab. CNG d					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	MOLINA FOCAZZIO FERNANDO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		
<b>12:00 a 13:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	CORTES SALAZAR HECTOR MANUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 8 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>					10110201 (Lab. CNG d	
<b>21:00 a 22:00</b>					10110201 (Lab. CNG d	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	YANEZ DORIA GENHLI

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: ITEC A (CALLE 100)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12002</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	20	MEDINA ARAUJO SANDRA MAGALY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



# FISICA / 2019 1

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

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
120021	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>21:00 a 22:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	10	MARTINEZ ALMECIGA JUAN GABRIEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: MEC A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					1002024 (E210)	
<b>08:00 a 09:00</b>					1002024 (E210)	
<b>11:00 a 12:00</b>			1002024 (E501)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	21	BARRERA SILVA PILAR CRISTINA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: MEC B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	1002024 (C304)					
<b>09:00 a 10:00</b>			1002024 (C307)			
<b>10:00 a 11:00</b>			1002024 (C307)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	21	CASTIBLANCO SUAREZ RAUL EDGARDO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: MEC C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					1002024 (C311)	
<b>15:00 a 16:00</b>			1002024 (B311)		1002024 (C311)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	21	CLAVIJO VARGAS NINA STELLA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>15:00 a 16:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	GALAN ROJAS JORGE LUIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	
<b>08:00 a 09:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	LEAL USSA HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>101102 (Lab. de Fisi</b>
<b>10:00 a 11:00</b>						<b>101102 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101102</b>	<b>LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	12	MEDINA ARAUJO SANDRA MAGALY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: TEL A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	1002024 (E211)					
<b>08:00 a 09:00</b>	1002024 (E211)					
<b>09:00 a 10:00</b>			1002024 (E411)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	21	LEMUS ALARCON JOSE BENIGNO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: TEL B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>1002024 (B310)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>1002024 (B310)</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>1002024 (B310)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	18	BERMUDEZ CORTES RODRIGO ALONSO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

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

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	0	A B ...PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			
<b>17:00 a 18:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	RODRIGUEZ JIMENEZ JUAN MANUEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		
<b>10:00 a 11:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	MAPPE BAUTISTA JESUS ADALBERTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: AMB A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>	10020301 (A207-A)				10020301 (B204-A)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10020301 (B204-A)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	ACERO OMAÑA ANGGIE MARICEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: AMB B (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		10020301 (B106-B)				
<b>09:00 a 10:00</b>	10020301 (A105-B)	10020301 (B106-B)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	24	ROMERO SUAREZ BORIS CRISTHIAN CA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 1 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>					10110301 (Lab. CNG d	
<b>13:00 a 14:00</b>					10110301 (Lab. CNG d	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	CHAPARRO PARRA MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 2 (CAJICA)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>				10110301 (Lab. CNG d		
<b>13:00 a 14:00</b>				10110301 (Lab. CNG d		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	13	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 3 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	13	CHAPARRO PARRA MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: BMED A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				10020301 (A102-A)		
<b>10:00 a 11:00</b>			10020301 (A202-A)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10020301 (A202-A)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	24	QUIROGA FAGUA ADRIANA MERCEDES

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: BMED B (CAJICA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>		10020301 (C207-B)				
<b>11:00 a 12:00</b>		10020301 (C207-B)			10020301 (C305-B)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	26	CARVAJAL TABORDA EDUAR ENRIQUE

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 1 (CAJICA) (4)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	ACERO OMAÑA ANGGIE MARICEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>			10110301 (Lab. CNG d			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110301 (Lab. CNG d			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	JIMENEZ GALEANO ALEJANDRO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	ROJAS CUERVO ANGELA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	ACERO OMAÑA ANGGIE MARICEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV A (CAJICÁ) (4)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	0	A B ...PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	100203 (E404)		100203 (D307)			
<b>15:00 a 16:00</b>	100203 (E404)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	21	CLAVIJO VARGAS NINA STELLA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: CIV A (DISTANCIA) (4)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	0	PEÑA TRIANA JEAN YECID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV B (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>	10020301 (A105-B)				10020301 (B204-A)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10020301 (B204-A)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	RODRIGUEZ SALGADO EDGAR AUGUSTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		100203 (C309)				
<b>08:00 a 09:00</b>		100203 (C309)				
<b>11:00 a 12:00</b>					100203 (B310)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	PROFESOR PROFESOR

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: CIV B (DISTANCIA) (4)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	0	GONZALEZ PEDREROS GUILLERMO IVAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV C (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>			10020301 (C105-B)		10020301 (A204-A)	
<b>09:00 a 10:00</b>			10020301 (C105-B)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	QUIROGA FAGUA ADRIANA MERCEDES

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>			<b>100203 (C304)</b>			
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>100203 (B305)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>					<b>100203 (B305)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	21	MARTINEZ ALMECIGA JUAN GABRIEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: CIV C (DISTANCIA) (4)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	0	GONZALEZ PEDREROS GUILLERMO IVAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV D (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>					<b>100203 (B306)</b>	
<b>14:00 a 15:00</b>			<b>100203 (B308)</b>			
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>100203 (B308)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	21	MARTINEZ ALMECIGA JUAN GABRIEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV E (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			<b>100203 (C308)</b>			
<b>08:00 a 09:00</b>			<b>100203 (C308)</b>			
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>100203 (C303)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	20	REYES TORRES PEDRO JULIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV F (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	100203 (E310)					
<b>08:00 a 09:00</b>	100203 (E310)					
<b>09:00 a 10:00</b>			100203 (E305)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	CORTES SANCHEZ FRANCISCO ERNESTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 1 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	10110301 (Lab. CNG d					
<b>17:00 a 18:00</b>	10110301 (Lab. CNG d					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	13	CARVAJAL TABORDA EDUAR ENRIQUE

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>08:00 a 09:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	BAUTISTA MESA JAIRO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 1 (DISTANCIA) (4)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	0	PEÑA TRIANA JEAN YECID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 2 (CAJICÁ) (4)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	RODRIGUEZ SALGADO EDGAR AUGUSTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>12:00 a 13:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	CHAPARRO CARDENAS ANGEL MARIA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 2 (DISTANCIA) (4)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	0	ZULUAGA MARTINEZ MARGARITA MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 3 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					10110301 (Lab. CNG d	
<b>17:00 a 18:00</b>					10110301 (Lab. CNG d	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>10:00 a 11:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	CORTES SANCHEZ FRANCISCO ERNESTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 3 (DISTANCIA) (4)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	0	MEJIA CORTES GUSTAVO ANTONIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 4 (CAJICÁ) (4)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	CHAPARRO PARRA MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>10:00 a 11:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	RODRIGUEZ MONTANA FERY PATRICIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 5 (CAJICÁ) (4)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	13	BARRERA PATINO CLAUDIA PATRICIA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 5 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>
<b>10:00 a 11:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101103</b>	<b>LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)</b>	14	ACEVEDO SARMIENTO ORLANDO EMILIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 6 (CAJICÁ) (4)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 6 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>15:00 a 16:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	ARISTIZABAL SOTO HECTOR DARIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 7 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>12:00 a 13:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	CORTES SALAZAR HECTOR MANUEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 8 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				
<b>15:00 a 16:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	MEDINA ARAUJO SANDRA MAGALY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 9 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				
<b>10:00 a 11:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	MAPPE BAUTISTA JESUS ADALBERTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: GHOR A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			<b>172821 (D107-B)</b>			
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>172821 (D107-B)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>172821</b>	<b>FÍSICA GENERAL</b>	<b>25</b>	<b>A B ...PROFESOR</b>
<b>172821</b>	<b>FÍSICA GENERAL</b>	<b>25</b>	<b>GUTIERREZ RODRIGUEZ ADRIANA</b>

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: GHOR LAB 1 (CAJICA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				172822 (Lab. CNG de		
<b>15:00 a 16:00</b>				172822 (Lab. CNG de		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172822	LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL	13	NAVARRETE QUECANO IVAN CAMILO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: GHOR LAB 2 (CAJICA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		172822 (Lab. CNG de				
<b>17:00 a 18:00</b>		172822 (Lab. CNG de				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172822	LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL	13	GUTIERREZ RODRIGUEZ ADRIANA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>			10020301 (D210-B)			
<b>11:00 a 12:00</b>	10020301 (B107-B)		10020301 (D210-B)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	25	ROMERO SUAREZ BORIS CRISTHIAN CA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				<b>100203 (E403)</b>		
<b>11:00 a 12:00</b>					<b>100203 (E309)</b>	
<b>12:00 a 13:00</b>					<b>100203 (E309)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>21</b>	<b>MENDOZA NAVAS LUIS MIGUEL</b>

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: IND A (DISTANCIA) (4)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	0	ALVARADO PUENTES KEIDY ALEJANDRA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND B (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			10020301 (B202-A)			
<b>10:00 a 11:00</b>			10020301 (B202-A)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10020301 (B202-A)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	RODRIGUEZ SALGADO EDGAR AUGUSTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>100203 (E310)</b>				
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>100203 (E310)</b>			<b>100203 (E406)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>23</b>	<b>LEMUS ALARCON JOSE BENIGNO</b>

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND C (CAJICA)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>		10020301 (E108-B)		10020301 (C305-B)		
<b>11:00 a 12:00</b>		10020301 (E108-B)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	ACERO OMAÑA ANGGIE MARICEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>100203 (B302)</b>				
<b>14:00 a 15:00</b>				<b>100203 (B307)</b>		
<b>15:00 a 16:00</b>				<b>100203 (B307)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>22</b>	<b>BERMUDEZ CORTES RODRIGO ALONSO</b>

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND D (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>			10020301 (A203-A)			
<b>21:00 a 22:00</b>		10020301 (A205-A)	10020301 (A203-A)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	22	YANEZ DORIA GENHLI

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND D (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100203 (D301)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>100203 (D301)</b>		
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>100203 (E207)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	21	CHAPARRO CARDENAS ANGEL MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 1 (CAJICÁ) (4)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	13	COY MONDRAGON DIANA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		
<b>15:00 a 16:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	CLAVIJO VARGAS NINA STELLA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 1 (DISTANCIA) (4)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	0	PEÑA TRIANA JEAN YECID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 2 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>	10110301 (Lab. CNG d					
<b>13:00 a 14:00</b>	10110301 (Lab. CNG d					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	13	COY MONDRAGON DIANA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				
<b>12:00 a 13:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	DORTA URRRA ANAIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

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

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	ROJAS CUERVO ANGELA MARCELA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>17:00 a 18:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	CLAVIJO VARGAS NINA STELLA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 4 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	0	A B ...PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 5 (CAJICA)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	ROMERO SUAREZ BORIS CRISTHIAN CA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 5 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101103</b>	<b>LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)</b>	<b>14</b>	<b>SOLER MANTILLA ALBA GUIOMAR</b>

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 6 (CAJICÁ) (4)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	ROMERO SUAREZ BORIS CRISTHIAN CA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 6 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				
<b>08:00 a 09:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	LEMUS ALARCON JOSE BENIGNO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 7 (CAJICA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>				10110301 (Lab. CNG d		
<b>21:00 a 22:00</b>				10110301 (Lab. CNG d		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	NAVARRETE QUECANO IVAN CAMILO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 7 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		
<b>12:00 a 13:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	DIAZ GONZALEZ CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: INF A (DISTANCIA) (4)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	0	GONZALEZ PEDREROS GUILLERMO IVAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: INF LAB 1 (DISTANCIA) (4)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	0	PEÑA TRIANA JEAN YECID

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MEC A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				<b>100203 (E501)</b>	<b>100203 (E310)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>100203 (E310)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	21	MAPPE BAUTISTA JESUS ADALBERTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MEC B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			100203 (D301)			
<b>10:00 a 11:00</b>			100203 (D301)	100203 (E308)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	21	BARRERA SILVA PILAR CRISTINA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MEC C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>	100203 (E401)					
<b>11:00 a 12:00</b>			100203 (E409)			
<b>12:00 a 13:00</b>			100203 (E409)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	21	HERAZO BERDUGO ERICKA LEONOR

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>12:00 a 13:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	CHAPARRO CARDENAS ANGEL MARIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>17:00 a 18:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	MEDINA ARAUJO SANDRA MAGALY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>08:00 a 09:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	DORTA URRRA ANAIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>10:00 a 11:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	VARGAS BELTRAN JHON HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 5 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>17:00 a 18:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	ARISTIZABAL SOTO HECTOR DARIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 6 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>08:00 a 09:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	HUERTAS HURTADO ANDRES MAURICIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>	10020301 (C209-B)		10020301 (D207-B)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10020301 (D207-B)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	14	ROMERO SUAREZ BORIS CRISTHIAN CA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>			<b>100203 (E210)</b>			
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100203 (B205)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>100203 (B205)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	21	CORTES SALAZAR HECTOR MANUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL B (CAJICA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				10020301 (C105-B)		
<b>09:00 a 10:00</b>	10020301 (C209-B)			10020301 (C105-B)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	RODRIGUEZ SALGADO EDGAR AUGUSTO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		100203 (B309)	100203 (C303)			
<b>08:00 a 09:00</b>		100203 (B309)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	21	ACEVEDO SARMIENTO ORLANDO EMILIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 1 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>		10110301 (Lab. CNG d				
<b>13:00 a 14:00</b>		10110301 (Lab. CNG d				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	YANEZ DORIA GENHLI

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		
<b>08:00 a 09:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	15	RODRIGUEZ MONTANA FERY PATRICIA

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 2 (CAJICÁ) (4)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	0	A B ...PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>15:00 a 16:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	HERAZO BERDUGO ERICKA LEONOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 3 (CAJICÁ) (4)

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	ALVARADO REYES ANA CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>
<b>12:00 a 13:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101103</b>	<b>LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)</b>	<b>14</b>	<b>VINCHIRA MORATO MANUEL DARIO</b>

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 4 (CAJICÁ) (4)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	BARRERA PATINO CLAUDIA PATRICIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: TEL A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>100203 (B302)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>100203 (B302)</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>100203 (B302)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	19	DAZA FIGUEREDO JESUS ARNOLDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: TEL B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			<b>100203 (C309)</b>	<b>100203 (C311)</b>		
<b>08:00 a 09:00</b>				<b>100203 (C311)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	21	MEJIA CORTES GUSTAVO ANTONIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		
<b>10:00 a 11:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	DORTA URRRA ANAIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>15:00 a 16:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	ARISTIZABAL SOTO HECTOR DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: MUL A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>1002041 (D111-B)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>		<b>1002041 (C202-B)</b>			<b>1002041 (D111-B)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002041</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	20	NAVARRETE QUECANO IVAN CAMILO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: MUL A (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			<b>100204 (C307)</b>			
<b>08:00 a 09:00</b>			<b>100204 (C307)</b>			
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100204 (B306)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100204</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	20	VARGAS BELTRAN JHON HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: MUL B (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>100204 (E203)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100204 (C305)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>100204 (C305)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100204</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	20	MENDOZA NAVAS LUIS MIGUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: MUL C (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		100204 (E202)	100204 (D308)			
<b>10:00 a 11:00</b>			100204 (D308)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100204	FISICA (OPTICA-ACUSTICA)	21	BAUTISTA MESA JAIRO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 1 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		1011041 (Lab. CNG de				
<b>09:00 a 10:00</b>		1011041 (Lab. CNG de				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	13	HERNANDEZ RODRIGUEZ CARLOS ROBERTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 1 (CALLE 100)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	101104 (Lab. de Fisi					
<b>08:00 a 09:00</b>	101104 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	CORTES SALAZAR HECTOR MANUEL

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>		1011041 (Lab. CNG de				
<b>11:00 a 12:00</b>		1011041 (Lab. CNG de				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	13	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		101104 (Lab. de Fisi				
<b>08:00 a 09:00</b>		101104 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	BAUTISTA MESA JAIRO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			101104 (Lab. de Fisi			
<b>12:00 a 13:00</b>			101104 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	VARGAS BELTRAN JHON HENRY

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			101104 (Lab. de Fisi			
<b>08:00 a 09:00</b>			101104 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	MENDOZA NAVAS LUIS MIGUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 1 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 1 (CALLE 100)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	ACEVEDO SARMIENTO ORLANDO EMILIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 2 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	ARISTIZABAL SOTO HECTOR DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 3 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 3 (CALLE 100)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	BERMUDEZ CORTES RODRIGO ALONSO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 4 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 4 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	CASTIBLANCO SUAREZ RAUL EDGARDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 5 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 5 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	CLAVIJO VARGAS NINA STELLA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 6 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 6 (CALLE 100)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	CORTES SANCHEZ FRANCISCO ERNESTO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 7 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 7 (CALLE 100)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	CORTES SALAZAR HECTOR MANUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 8 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 8 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	CUERVO OSSES RUBY MARGOTH

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 9 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 9 (CALLE 100)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	DAZA FIGUEREDO JESUS ARNOLDO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 10 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 10 (CALLE 100)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	DIAZ GONZALEZ CRISTINA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 11 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 11 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	GALAN ROJAS JORGE LUIS

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 12 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 12 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	HERAZO BERDUGO ERICKA LEONOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 13 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 13 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	LEAL USSA HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 14 (CAJICA)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1011041	LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA	0	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 14 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	LEAL USSA HENRY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 15 (CALLE 100)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	MARTINEZ ALMECIGA JUAN GABRIEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 16 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	MEJIA CORTES GUSTAVO ANTONIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 17 (CALLE 100)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	MENDIETA SANABRIA JEEMMY ALBRECHT

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 18 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	REYES TORRES PEDRO JULIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 4 Grupo: TUTORIA 19 (CALLE 100)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	RODRIGUEZ MONTANA FERY PATRICIA

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORÍA 20 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	RODRIGUEZ BARRAGAN HERNEY

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORÍA 21 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	RODRIGUEZ JIMENEZ JUAN MANUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 4 Grupo: TUTORÍA 22 (CALLE 100)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	0	SOLER MANTILLA ALBA GUIOMAR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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



**FISICA / 2019 1**

Nivel: 5 Grupo: BMED A (CAJICA) (5)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				172714 (D211-B)		
<b>09:00 a 10:00</b>				172714 (D211-B)	172714 (C207-B)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172714	CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y BIOCAMPOS	18	PAEZ SIERRA BEYNOR ANTONIO

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 5 Grupo: BMED B (CAJICA) (5)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				172714 (D113-B)		
<b>09:00 a 10:00</b>				172714 (D113-B)	172714 (A204-A)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172714	CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y BIOCAMPOS	18	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 5 Grupo: BMED LAB 1 (CAJICA) (5)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				1727141 (Lab. CNG de		
<b>15:00 a 16:00</b>				1727141 (Lab. CNG de		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1727141	LABORATORIO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y	12	GONZALEZ PEDREROS GUILLERMO IVAN

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
12:00 a 13:00				1727141 (Lab. CNG de		
13:00 a 14:00				1727141 (Lab. CNG de		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1727141	LABORATORIO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y	12	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

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

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		1727141 (Lab. CNG de				
<b>09:00 a 10:00</b>		1727141 (Lab. CNG de				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1727141	LABORATORIO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y	12	MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 5 Grupo: BMED LAB 4 (CAJICA) (5)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1727141	LABORATORIO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y	0	A B ...PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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