

**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>
14:00 a 15:00		10020131 (X)				
16:00 a 17:00					10020131 (X)	
17:00 a 18:00					10020131 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)	10020131 (X)				
<b>15:00 a 16:00</b>		10020131 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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>			<b>10110101 (X)</b>			
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>10110101 (X)</b>			

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

**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 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>		10110101 (X)				

<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>				<b>10110101 (X)</b>		
<b>17:00 a 18:00</b>				<b>10110101 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10110101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	<b>16</b>	<b>NAVARRETE QUECANO IVAN CAMILO</b>

**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 (X)					
<b>17:00 a 18:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	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>			12004 (X)			
<b>17:00 a 18:00</b>			12004 (X)		12004 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12004	FISICA	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>			12004 (X)	12004 (Lab. de Fisic		
<b>10:00 a 11:00</b>				12004 (Lab. de Fisic		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12004	FISICA	10	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>			12004 (X)	12004 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>				12004 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12004	FISICA	10	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 (X)</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>	10	DAZA FIGUEREDO JESUS ARNOLDO

**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 (X)</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>	10	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>		12006 (X)				
<b>12:00 a 13:00</b>		12006 (X)	12006 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12006	FISICA GENERAL	21	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 (X)	
<b>13:00 a 14:00</b>					120051 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120051	LABORATORIO FISICA GENERAL	21	ALVARADO REYES ANA CRISTINA

**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 (X)			
<b>17:00 a 18:00</b>			10020131 (X)	10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	BARRERA PATINO CLAUDIA PATRICIA

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 (X)	10020131 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10020131 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)					
<b>17:00 a 18:00</b>	10110101 (X)					

<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 (X)					
<b>11:00 a 12:00</b>	10110101 (X)					

<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 (X)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002013 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>			1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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>
<b>16:00 a 17:00</b>		10020131 (X)			10020131 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>		10020131 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)		
<b>17:00 a 18:00</b>	10020131 (X)			10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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>			1002013 (X)		1002013 (X)	
<b>10:00 a 11:00</b>			1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	DORTA URRRA ANAIS

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 (X)				10020131 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10020131 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)				1002013 (X)	
<b>10:00 a 11:00</b>					1002013 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)			
<b>17:00 a 18:00</b>	10020131 (X)		10020131 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)</b>			<b>1002013 (X)</b>	
<b>10:00 a 11:00</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 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 (X)					
<b>08:00 a 09:00</b>	1002013 (X)		1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)</b>				
<b>11:00 a 12:00</b>	<b>1002013 (X)</b>					
<b>12:00 a 13:00</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	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 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	PROFESOR PROFESOR

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)

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 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 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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)	14	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 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10110101 (X)	

<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 (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 (X)					
<b>11:00 a 12:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)				
<b>17:00 a 18:00</b>		10110101 (X)				

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

<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 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 (X)		
<b>13:00 a 14:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)				
<b>15:00 a 16:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)				
<b>17:00 a 18:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	BARRERA PATINO CLAUDIA PATRICIA

**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>	14	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)	14	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 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>	10020131 (X)		10020131 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)		
<b>08:00 a 09:00</b>				1002013 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>					1002013 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)	
15:00 a 16:00					10020131 (X)	
16:00 a 17:00		10020131 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)</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>	18	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)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
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 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>		10020131 (X)			10020131 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)		
<b>08:00 a 09:00</b>				1002013 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>		1002013 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)		
<b>21:00 a 22:00</b>				10020131 (X)	10020131 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)</b>			<b>1002013 (X)</b>	
<b>10:00 a 11:00</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	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>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 (X)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002013 (X)		1002013 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	SOLER MANTILLA ALBA GUIOMAR

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>					<b>1002013 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002013 (X)</b>	
<b>10:00 a 11:00</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	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>
<b>12:00 a 13:00</b>		<b>1002013 (X)</b>			<b>1002013 (X)</b>	
<b>13:00 a 14:00</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	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 (X)			1002013 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>	1002013 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10110101 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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)	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 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 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10110101 (X)			

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

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
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 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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)	14	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>			<b>10110101 (X)</b>			
<b>09:00 a 10:00</b>			<b>10110101 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10110101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	<b>12</b>	<b>ROJAS CUERVO ANGELA MARCELA</b>

**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 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)	
<b>15:00 a 16:00</b>					10110101 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	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 (X)		
<b>19:00 a 20:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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>			<b>10110101 (X)</b>			
<b>21:00 a 22:00</b>			<b>10110101 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10110101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	<b>12</b>	<b>MOLINA FOCAZZIO FERNANDO</b>

**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)	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 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)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
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 (X)</b>	
<b>19:00 a 20:00</b>					<b>12001 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12001</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	20	MARTINEZ ALMECIGA JUAN GABRIEL

**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)	10	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)	10	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 (X)			10020131 (X)		
<b>17:00 a 18:00</b>				10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)			10020131 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10020131 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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>			1002013 (X)			
<b>08:00 a 09:00</b>			1002013 (X)			
<b>10:00 a 11:00</b>					1002013 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)			
<b>08:00 a 09:00</b>			1002013 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>	1002013 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>				1002013 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>			1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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>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 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>			1002013 (X)	1002013 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	CUERVO OSSES RUBY MARGOTH

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 (X)</b>	
<b>09:00 a 10:00</b>			<b>1002013 (X)</b>			
<b>10:00 a 11:00</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	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 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10110101 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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	LEAL USSA HENRY

**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 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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>	14	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)	18	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)	14	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 (X)					
16:00 a 17:00			10020131 (X)			
17:00 a 18:00			10020131 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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>		1002013 (X)				
<b>13:00 a 14:00</b>		1002013 (X)	1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)		
<b>17:00 a 18:00</b>		10020131 (X)		10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002013 (X)		1002013 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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 (X)</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>	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>
<b>12:00 a 13:00</b>	10110101 (X)					
<b>13:00 a 14:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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)	14	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 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10110101 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)		
<b>13:00 a 14:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	12	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)	14	HUERTAS HURTADO ANDRES MAURICIO

**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 (X)					
<b>10:00 a 11:00</b>			1002013 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	18	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>
<b>10:00 a 11:00</b>	10020241 (X)			10020241 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10020241 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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 (X)	10020241 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10020241 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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>					<b>10110201 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>					<b>10110201 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10110201</b>	<b>LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>12</b>	<b>CHAPARRO PARRA MAURICIO</b>

**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 (X)		
<b>17:00 a 18:00</b>				10110201 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10110201 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110201 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>12005 (X)</b>		<b>12005 (X)</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>			12005 (X)	12005 (X)		
<b>12:00 a 13:00</b>				12005 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12005	ELECTROMECANICA	10	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	ELECTROMECANICA	10	HUERTAS HURTADO ANDRES MAURICIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 2 Grupo: ASSO B (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 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 (X)			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 (X)			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 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>				12003 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>		12003 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12003	BIOFISICA	21	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 (X)				
<b>15:00 a 16:00</b>		120031 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	21	BARRERA PATINO CLAUDIA PATRICIA

**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 (X)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>12003 (X)</b>				
<b>10:00 a 11:00</b>					<b>12003 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12003</b>	<b>BIOFISICA</b>	18	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>		<b>120031 (X)</b>				
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>120031 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>120031</b>	<b>LABORATORIO DE BIOFISICA</b>	<b>12</b>	<b>MOLINA BELTRAN DAVID JULIAN</b>

**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>
12:00 a 13:00	120031 (X)					
13:00 a 14:00	120031 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	12	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 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10020241 (X)	
<b>10:00 a 11:00</b>	10020241 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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>
11:00 a 12:00			1002024 (X)			
14:00 a 15:00		1002024 (X)				
15:00 a 16:00		1002024 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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 (X)		10020241 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>		10020241 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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 (X)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002024 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>			1002024 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>		10020241 (X)			10020241 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>11:00 a 12:00</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	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>			1002024 (X)			
<b>08:00 a 09:00</b>			1002024 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>					1002024 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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 (X)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>10:00 a 11:00</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	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 (X)		1002024 (X)			
<b>08:00 a 09:00</b>	1002024 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>	10110201 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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 (X)					
<b>15:00 a 16:00</b>	10110201 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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>					<b>10110201 (X)</b>	
<b>11:00 a 12:00</b>					<b>10110201 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10110201</b>	<b>LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	12	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 (X)	
<b>13:00 a 14:00</b>					10110201 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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 (X)				
<b>13:00 a 14:00</b>		10110201 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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)

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 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 (X)			
<b>17:00 a 18:00</b>			10110201 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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)	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 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>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>101102 (Lab. de Fisi</b>
<b>12:00 a 13:00</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>	14	SOLER MANTILLA ALBA GUIOMAR

**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 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>			10020241 (X)	10020241 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	QUIROGA FAGUA ADRIANA MERCEDES

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 (X)</b>	
<b>12:00 a 13:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				
<b>13:00 a 14:00</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	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 (X)	
15:00 a 16:00					10020241 (X)	
16:00 a 17:00		10020241 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</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	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 (X)	10020241 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>		10020241 (X)				

<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 (X)</b>		
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				
<b>10:00 a 11:00</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	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>		<b>10020241 (X)</b>		<b>10020241 (X)</b>		
<b>19:00 a 20:00</b>				<b>10020241 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020241</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	18	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 (X)</b>	
<b>11:00 a 12:00</b>				<b>1002024 (X)</b>		
<b>12:00 a 13:00</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	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 (X)			1002024 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>	1002024 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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 (X)	
<b>15:00 a 16:00</b>					10110201 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
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 (X)				
<b>15:00 a 16:00</b>		10110201 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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>
12:00 a 13:00	10110201 (X)					
13:00 a 14:00	10110201 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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)	14	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 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110201 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	BARRERA PATINO CLAUDIA PATRICIA

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 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>				10110201 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110201 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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 (X)					
<b>19:00 a 20:00</b>	10110201 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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 (X)	
<b>21:00 a 22:00</b>					10110201 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	12	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)

<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>				120021 (Lab. de Fisi		
<b>21:00 a 22:00</b>				120021 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
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>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>11:00 a 12:00</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	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 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>			1002024 (X)			
<b>10:00 a 11:00</b>			1002024 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	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>					<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	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>	14	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 (X)					
<b>08:00 a 09:00</b>	1002024 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>			1002024 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	18	CORTES SALAZAR HECTOR MANUEL

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 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>1002024 (X)</b>
<b>09:00 a 10:00</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	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)

<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 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 (X)				10020301 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10020301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>	10020301 (X)	10020301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)	
<b>13:00 a 14:00</b>					10110301 (X)	

<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 (X)		
<b>13:00 a 14:00</b>				10110301 (X)		

<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: 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>10:00 a 11:00</b>					10110301 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10110301 (X)	

<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: 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 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110301 (X)		

<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: 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 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>			10020301 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>		10020301 (X)			10020301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>	10110301 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	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 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	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 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10110301 (X)			

<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: 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 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10110301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	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>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 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>	10020301 (X)				10020301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	ALVARADO REYES ANA CRISTINA

**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 (X)		100203 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>	100203 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
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 (X)				10020301 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10020301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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>		<b>100203 (X)</b>				
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>100203 (X)</b>				
<b>11:00 a 12:00</b>					<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	PROFESOR PROFESOR

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: CIV B (DISTANCIA) (4)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
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 (X)		10020301 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>			10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)</b>			
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>100203 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>					<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	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 (X)</b>	
<b>14:00 a 15:00</b>			<b>100203 (X)</b>			
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>100203 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	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 (X)</b>			
<b>08:00 a 09:00</b>			<b>100203 (X)</b>			
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>100203 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	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 (X)					
<b>08:00 a 09:00</b>	100203 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>			100203 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)					
<b>17:00 a 18:00</b>	10110301 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	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 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>		10110301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	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 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10110301 (X)	

<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)	18	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 (X)					
<b>15:00 a 16:00</b>	10110301 (X)					

<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>			<b>10110301 (X)</b>			
<b>11:00 a 12:00</b>			<b>10110301 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10110301</b>	<b>LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)</b>	12	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 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>				10110301 (X)		

<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: 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>			172821 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>			172821 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172821	FÍSICA GENERAL	22	GUTIERREZ RODRIGUEZ ADRIANA

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>				<b>172822 (X)</b>		
<b>15:00 a 16:00</b>				<b>172822 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>172822</b>	<b>LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL</b>	<b>11</b>	<b>NAVARRETE QUECANO IVAN CAMILO</b>

**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 (X)				
<b>17:00 a 18:00</b>		172822 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172822	LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL	11	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 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>	10020301 (X)		10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)</b>		
<b>11:00 a 12:00</b>					<b>100203 (X)</b>	
<b>12:00 a 13:00</b>					<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	MENDOZA NAVAS LUIS MIGUEL

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

# FISICA / 2019 1

Nivel: 3 Grupo: IND A (DISTANCIA) (4)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
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 (X)			
<b>10:00 a 11:00</b>			10020301 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)</b>				
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>100203 (X)</b>			<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	LEMUS ALARCON JOSE BENIGNO

**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>		<b>10020301 (X)</b>		<b>10020301 (X)</b>		
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>10020301 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020301</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	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 (X)</b>				
<b>14:00 a 15:00</b>				<b>100203 (X)</b>		
<b>15:00 a 16:00</b>				<b>100203 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	BERMUDEZ CORTES RODRIGO ALONSO

**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 (X)			
<b>21:00 a 22:00</b>		10020301 (X)	10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>100203 (X)</b>		
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>100203 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	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 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>		10110301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	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 (X)					
<b>13:00 a 14:00</b>	10110301 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	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 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>		10110301 (X)				

<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>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 (X)					
<b>15:00 a 16:00</b>	10110301 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	CARVAJAL TABORDA EDUAR ENRIQUE

**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>					<b>10110301 (X)</b>	
<b>09:00 a 10:00</b>					<b>10110301 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10110301</b>	<b>LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)</b>	<b>12</b>	<b>ROMERO SUAREZ BORIS CRISTHIAN CA</b>

**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 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>				10110301 (X)		

<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 (X)		
<b>21:00 a 22:00</b>				10110301 (X)		

<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)

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: 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 (X)</b>	<b>100203 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	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>			<b>100203 (X)</b>			
<b>10:00 a 11:00</b>			<b>100203 (X)</b>	<b>100203 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	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 (X)					
<b>11:00 a 12:00</b>			100203 (X)			
<b>12:00 a 13:00</b>			100203 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)		10020301 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	12	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 (X)</b>			
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100203 (X)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>100203 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	PROFESOR PROFESOR

**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 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>	10020301 (X)			10020301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)	100203 (X)			
<b>08:00 a 09:00</b>		100203 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	18	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 (X)				
<b>13:00 a 14:00</b>		10110301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	12	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)	14	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>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 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>				10110301 (X)		

<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: 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 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10110301 (X)			

<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>	14	VINCHIRA MORATO MANUEL DARIO

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

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

**FISICA / 2019 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL 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 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110301 (X)		

<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 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>100203 (X)</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>100203 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>18</b>	<b>DAZA FIGUEREDO JESUS ARNOLDO</b>

**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 (X)</b>	<b>100203 (X)</b>		
<b>08:00 a 09:00</b>				<b>100203 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	18	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 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>		<b>1002041 (X)</b>			<b>1002041 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002041</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	18	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 (X)</b>			
<b>08:00 a 09:00</b>			<b>100204 (X)</b>			
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100204 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100204</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	18	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 (X)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100204 (X)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>100204 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100204</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	18	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>		<b>100204 (X)</b>	<b>100204 (X)</b>			
<b>10:00 a 11:00</b>			<b>100204 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100204</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	18	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>		<b>1011041 (X)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>1011041 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1011041</b>	<b>LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA</b>	12	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	LEMUS ALARCON JOSE BENIGNO

**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>		<b>1011041 (X)</b>				
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>1011041 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1011041</b>	<b>LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA</b>	12	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)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
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)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
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)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
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)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
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)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
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)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
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>				<b>172714 (X)</b>		
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>172714 (X)</b>	<b>172714 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>172714</b>	<b>CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y BIOCAMPOS</b>	<b>18</b>	<b>PAEZ SIERRA BEYNOR ANTONIO</b>

**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>				<b>172714 (X)</b>		
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>172714 (X)</b>	<b>172714 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>172714</b>	<b>CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y BIOCAMPOS</b>	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 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>				1727141 (X)		

<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>
<b>12:00 a 13:00</b>				1727141 (X)		
<b>13:00 a 14:00</b>				1727141 (X)		

<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 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>		1727141 (X)				

<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>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>	1727141 (X)					
<b>11:00 a 12:00</b>	1727141 (X)					

<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