

TECNOLOGIA EN ELECTRONICA Y COMUNICACIONES (BOGOTA) / 2019 2

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
19:00 a 20:00	1837 (Lab. ELECT. 1)					
20:00 a 21:00	1837 (Lab. ELECT. 1)	1837 (Lab. ELECT. 1)				
21:00 a 22:00	1837 (Lab. ELECT. 1)	1837 (Lab. ELECT. 1)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1837	CIRCUITOS Y LABORATORIO	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

TECNOLOGIA EN ELECTRONICA Y COMUNICACIONES (BOGOTA) / 2019 2

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	14307 (Lab. ELECT. 1)		1848 (Lab. ELECT. 1)			
19:00 a 20:00	130512 (Lab. Comunic)		1848 (Lab. ELECT. 1)			
20:00 a 21:00			14307 (Lab. ELECT. 1)	130512 (Lab. Comunic)		
21:00 a 22:00			14307 (Lab. ELECT. 1)	130512 (Lab. Comunic)	1848 (Lab. ELECT. 1)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
14307	INFRAESTRUCTURA DE COMUNICACIONES	10	
130512	COMUNICACIONES I	10	
1848	ELECTRONICA Y LABORATORIO	10	
17110	INSTRUMENTACION PARA TELECOMUNICACIONES	10	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

TECNOLOGIA EN ELECTRONICA Y COMUNICACIONES (BOGOTA) / 2019 2

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

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	17112 (Lab. Comunica	17112 (Lab. Comunica	17104 (Lab. de Redes	17101 (Lab. Comunica	17103 (Lab. Comunica	
19:00 a 20:00	17104 (Lab. de Redes	17112 (Lab. Comunica	17104 (Lab. de Redes	17110 (Lab. ELECT. 1	17103 (Lab. Comunica	
20:00 a 21:00	17101 (Lab. Comunica	17103 (Lab. de Elect	17501 (Lab. de Elect	17110 (Lab. ELECT. 1		
21:00 a 22:00	17101 (Lab. Comunica	17103 (Lab. de Elect	17501 (Lab. de Elect	17110 (Lab. ELECT. 1		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
17112	COMUNICACIONES II	10	
17110	INSTRUMENTACION PARA TELECOMUNICACIONES	10	
17104	REDES	10	
17101	MEDIO TV Y RADIO	10	
17103	SEÑALES Y SISTEMAS	10	
17501	CIRCUITOS DIGITALES Y LAB	10	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

TECNOLOGIA EN ELECTRONICA Y COMUNICACIONES (BOGOTA) / 2019 2

Nivel: 4 Grupo: ITEC A (CALLE 100) (4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	17120 (Lab. de Elect	17114 (Lab. de Redes	17106 (X)	17120 (Lab. de Elect	17123 (Lab. de Redes	
19:00 a 20:00	17120 (Lab. de Elect	17502 (Lab. ELECT. 1	17106 (X)	17123 (Lab. de Elect	17123 (Lab. de Redes	
20:00 a 21:00	17114 (Lab. de Redes	17113 (Lab. de Redes	17502 (Lab. Comunica	17113 (Lab. de Redes		
21:00 a 22:00	17114 (Lab. de Redes	17113 (Lab. de Redes	17502 (Lab. Comunica	17113 (Lab. de Redes		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
17120	COMUNICACIONES OPTICAS	10	
17114	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD	10	
17502	MICROPROCESADORES	10	
17113	RED DE ACCESO	10	
17106	PLAN DE NEGOCIOS I	10	
17120	COMUNICACIONES OPTICAS	10	
17123	ELECTIVA I (BANDA ANCHA)	10	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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

TECNOLOGIA EN ELECTRONICA Y COMUNICACIONES (BOGOTA) / 2019 2

Nivel: 5 Grupo: ITEC A (CALLE 100) (5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
18:00 a 19:00	17118 (Lab. de Redes)	17118 (Lab. de Elect	17117 (Lab. de Elect	17119 (Lab. de Redes)	17126 (Lab. de Elect	
19:00 a 20:00	17311 (X)	17118 (Lab. de Elect	17311 (X)	17115 (Lab. Comunica	17126 (Lab. de Elect	
20:00 a 21:00	17117 (Lab. de Elect	17122 (X)	17311 (X)	17115 (Lab. Comunica	17119 (Lab. de Redes)	
21:00 a 22:00	17117 (Lab. de Elect	17122 (X)	17126 (Lab. de Redes)	17115 (Lab. Comunica	17119 (Lab. de Redes)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
17118	ANTENAS Y PROPAGACION	10	
17311	PLAN DE NEGOCIOS II	10	
17117	COMUNICACIONES MÓVILES	10	
17122	PRACTICA EMPRESARIAL	10	
17126	ELECTIVA II (REDES INALAMBRICAS)	10	
17119	GESTION DE RED	10	
17115	CONMUTACION	10	

COD.ASIGNATURA (SALON)

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