



LABORATORISTA QUÍMICO

1

ALBAMA14

4	ÁLGEBRA
8	

2

GTBAMA24

4	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA
8	

3

GABAMA34

4	GEOMETRÍA ANALÍTICA
8	

4

CABAMA44

4	CÁLCULO
8	

5

FIBACN54

4	FÍSICA II
8	

6

MAPDMA65

5	MATEMÁTICA APLICADA
10	

QUBACN14

4	QUÍMICA I
8	

QUBACN24

4	QUÍMICA II
8	

BIBACN34

4	BIOLOGÍA
8	

FIBACN44

4	FÍSICA I
8	

CTBAHS54

4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES III
8	

OPTATIVA

5	TEMAS DE FÍSICA (FAPDFM65)/ DIBUJO TÉCNICO (DTPDFM65)
10	

LEBACO14

4	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I
8	

LEBACO24

4	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II
8	

INBACO33

3	INGLÉS III
6	

ECBACN44

4	ECOLOGÍA
8	

PEPDMA55

5	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
10	

OPTATIVA

5	BIOQUÍMICA (BOPDQB65)/ BIOLOGÍA CONTEMPORÁNEA (BCPDQB65)
10	

INBACO13

3	INGLÉS I
6	

INBACO23

3	INGLÉS II
6	

CTBAHS34

4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES II
8	

INBACO43

3	INGLÉS IV
6	

INPDCO55

5	INGLÉS V
10	

OPTATIVA

5	ECONOMÍA (ECPDEA65)/ ADMINISTRACIÓN (ADPDEA65)
10	

TIBACO13

3	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
6	

LQFPMO117

17	MÓDULO I. ASISTE EN LAS OPERACIONES BÁSICAS DEL LABORATORIO DE ACUERDO A PROCESOS ESTANDARIZADOS.
34	

LQFPMO217

17	MÓDULO II. EJECUTA MÉTODOS DE ANÁLISIS CUALITATIVOS QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS CON BASE EN LAS NORMAS.
34	

LQFPMO317

17	MÓDULO III. EJECUTA MÉTODOS DE ANÁLISIS CUANTITATIVOS QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS CON BASE EN LAS NORMAS.
34	

LQFPMO412

12	MÓDULO IV. REALIZA ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICOS A MUESTRAS DE AGUA, ALIMENTOS Y BEBIDAS ALCOHÓLICAS CON BASE EN LAS NORMAS.
24	

LQFPMO512

12	MÓDULO V. REALIZA ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICOS A MUESTRAS DE FARMACOS, COSMÉTICOS, ACEITES, GRASAS COMESTIBLES Y SUELOS CON BASE EN LAS NORMAS.
24	

CTBAHS14

4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES I
8	

Descripción

CLAVE

HS	NOMBRE DE LA ASIGNATURA
CR	

TOTALES

31	ASIGNATURAS
180	HORAS TOTALES
360	CREDITOS

