

GRUPO:	3° A	ESPECIALIDAD:	ADM. RECURSOS HUMANOS	AULA:	DI
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00-14:50			PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)		LENGUA Y COMUNICACIÓN III
14:50-15:40	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	INGLÉS III	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	INGLÉS III	INGLÉS III
15:40-16:30	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA
16:30-17:20	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	TUTORIA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)
17:40-18:30	SUBMODULO II GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO II GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO
18:30-19:20	SUBMODULO II GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	SUBMODULO II GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO
19:20-20:10	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO II GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO II GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO
20:10-21:00	SUBMODULO II GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	SUBMODULO II GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	JERÓNIMO BROCADO ROBERTO	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	ESPINOZA GUIZAR ROSA ISELA	INGLÉS III	3
4	USCANGA DOMINGUEZ JACOBO	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	YEPEZ HERMIDA VICTOR MANUEL	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	4
6	KING LAURA IMELDA	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	CANTERA RAMIREZ EDGAR	TUTORÍA	1
8	KING LAURA IMELDA	SUBMODULO I GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO	9
9	KING LAURA IMELDA	SUBMODULO II GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO	8





GRUPO:	3° A	ESPECIALIDAD:	LOGÍSTICA	AULA:	D2
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00-14:50	INGLÉS III	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	INGLÉS I II
14:50-15:40	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	INGLÉS III	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA
15:40-16:30	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN
16:30-17:20	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN
17:40-18:30	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN
18:30-19:20	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)
19:20-20:10	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	TUTORIA	
20:10-21:00		LENGUA Y COMUNICACIÓN III	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	SILVA SANCHEZ FRANCISCO ROBERTO	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	ESPINOZA GUIZAR ROSA ISELA	INGLÉS III	3
4	USCANGA DOMINGUEZ JACOBO	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	MONTIEL HERNANDEZ ABRIL	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	4
6	RODRIGUEZ ZUÑIGA ANA ESTELA	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	AVILA GUEVARA CHRISTIAN ADRIAN	TUTORÍA	1
8	AVILA GUEVARA CHRISTIAN ADRIAN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	8
9	RODRIGUEZ ZUÑIGA ANA ESTELA	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	5
10	AVILA GUEVARA CHRISTIAN ADRIAN	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	4



GRUPO:	3° B	ESPECIALIDAD:	LOGÍSTICA	AULA:	D3
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00-14:50	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	INGLÉS III	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN
14:50-15:40	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN
15:40-16:30	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	INGLÉS III	INGLÉS III	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN
16:30-17:20	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA
17:40-18:30	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)
18:30-19:20	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN
19:20-20:10	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	LENGUA Y COMUNICACIÓN III
20:10-21:00		SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN			TUTORIA

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	JERÓNIMO BROCADO ROBERTO	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	ESPINOZA GUIZAR ROSA ISELA	INGLÉS III	3
4	USCANGA DOMINGUEZ JACOBO	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	MONTIEL HERNANDEZ ABRIL	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	4
6	PALACIOS RAMON YASNAY	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	GUILLEN CHAVEZ LUZ DEL CARMEN	TUTORÍA	1
8	AVILA GUEVARA CHRISTIAN ADRIAN	SUBMODULO I RECIBE MERCANCÍAS EN ALMACÉN	8
9	RODRIGUEZ ZUÑIGA ANA ESTELA	SUBMODULO II ORGANIZA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	5
10	AVILA GUEVARA CHRISTIAN ADRIAN	SUBMODULO III CONTROLA MERCANCÍAS EN ALMACÉN	4



GRUPO:	3° A	ESPECIALIDAD:	CONTABILIDAD	AULA:	D5		
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES		
14:00-14:50	TUTORÍA	INGLÉS III	INGLÉS III	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III		
14:50-15:40	SUBMODULO I ELABORA CONTABILIDAD DE COSTOS	SUBMODULO II REALIZA NÓMINA EN FORMA ELECTRÓNICA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	SUBMODULO II REALIZA NÓMINA EN FORMA ELECTRÓNICA	SUBMODULO II REALIZA NÓMINA EN FORMA ELECTRÓNICA		
15:40-16:30	SUBMODULO I ELABORA CONTABILIDAD DE COSTOS	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	SUBMODULO II REALIZA NÓMINA EN FORMA ELECTRÓNICA	SUBMODULO II REALIZA NÓMINA EN FORMA ELECTRÓNICA	SUBMODULO II REALIZA NÓMINA EN FORMA ELECTRÓNICA		
16:30-17:20	SUBMODULO II REALIZA NÓMINA EN FORMA ELECTRÓNICA	SUBMODULO I ELABORA CONTABILIDAD DE COSTOS	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO I ELABORA CONTABILIDAD DE COSTOS	INGLÉS III		
17:40-18:30	SUBMODULO II REALIZA NÓMINA EN FORMA ELECTRÓNICA	SUBMODULO I ELABORA CONTABILIDAD DE COSTOS	SUBMODULO I ELABORA CONTABILIDAD DE COSTOS	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	LENGUA Y COMUNICACIÓN III		
18:30-19:20	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	SUBMODULO I ELABORA CONTABILIDAD DE COSTOS	SUBMODULO I ELABORA CONTABILIDAD DE COSTOS	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA		
19:20-20:10	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO I ELABORA CONTABILIDAD DE COSTOS	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)			
20:10-21:00	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA		ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)			

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	JERÓNIMO BROCADO ROBERTO	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	ESPINOZA GUIZAR ROSA ISELA	INGLÉS III	3
4	USCANGA DOMINGUEZ JACOBO	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	MONTIEL HERNANDEZ ABRIL	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	4
6	PALACIOS RAMON YASNAY	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	MORAGA ARENAS LUIS MANUEL	TUTORÍA	1
8	MARQUEZ MATA BELGICA LISBET	SUBMODULO I REGISTRA INFORMACIÓN CONTABLE DE DIVERSAS ENTIDADES FABRILES	12
9	CHAVEZ DE GANTE MIGUEL ANGEL	SUBMODULO II PROMUEVE CONDICIONES DE TRABAJO SALUDABLES EN LA ORGANIZACIÓN	5

ATENTAMENTE
IRMA JANET ALARCÓN SOTO

JEFA DEL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES TURNO VESPERTINO



GRUPO:	3° A	ESPECIALIDAD:	OFIMÁTICA	AULA:	D4
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00-14:50	TUTORÍA	SUBMODULO I GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE PROCESADORES DE TEXTO		SUBMODULO I GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE PROCESADORES DE TEXTO	SUBMODULO I GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE PROCESADORES DE TEXTO
14:50-15:40	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	SUBMODULO III GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE SOFTWARE DE PRESENTACIONES		SUBMODULO I GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE PROCESADORES DE TEXTO	SUBMODULO III GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE SOFTWARE DE PRESENTACIONES
15:40-16:30	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO III GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE SOFTWARE DE PRESENTACIONES	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	INGLÉS III	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)
16:30-17:20	INGLÉS III	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO III GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE SOFTWARE DE PRESENTACIONES	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	LENGUA Y COMUNICACIÓN III
17:40-18:30	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA
18:30-19:20	SUBMODULO II GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE HOJAS DE CÁLCULO	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	SUBMODULO II GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE HOJAS DE CÁLCULO	INGLÉS III
19:20-20:10	SUBMODULO II GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE HOJAS DE CÁLCULO	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	SUBMODULO II GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE HOJAS DE CÁLCULO	SUBMODULO II GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE HOJAS DE CÁLCULO	SUBMODULO II GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE HOJAS DE CÁLCULO
20:10-21:00	SUBMODULO II GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE HOJAS DE CÁLCULO		SUBMODULO I GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE PROCESADORES DE TEXTO	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	SUBMODULO I GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE PROCESADORES DE TEXTO

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	HERNANDEZ ARGUELLES YANET ESMERALDA	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	ESPINOZA GUIZAR ROSA ISELA	INGLÉS III	3
4	USCANGA DOMINGUEZ JACOBO	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	VICTOR GONZALEZ PABLO	BLO HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	
6	HERNANDEZ HERNANDEZ ERIKA ERICZA	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	MARTINEZ MENDEZ BENITO	TUTORÍA	1
8	FONSECA ALARCON MANUEL ROBERTO	SUBMODULO I GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE SOFTWARE EN LÍNEA	6
9	MORALES VALENZUELA LIBRADO	SUMBODULO II GESTIONA RECURSOS MEDIANTE EL USO DE REDES DE COMPUTADORAS	7
10	HERNANDEZ HERNANDEZ ERIKA ERICZA	SUBMODULO III GESTIONA INFORMACIÓN MEDIANTE EL USO DE SOFTWARE DE PRESENTACIONES	o



GRUPO:	3° A	ESPECIALIDAD:	PROGRAMACIÓN	AULA:	D6
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00-14:50	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)
14:50-15:40	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)
15:40-16:30	INGLÉS III	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE
16:30-17:20	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	TUTORÍA
17:40-18:30	INGLÉS III	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE
18:30-19:20	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	INGLÉS III	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)
19:20-20:10	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE
20:10-21:00	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE			SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	MARTINEZ BAHENA JULIO CESAR	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	ESPINOZA GUIZAR ROSA ISELA	INGLÉS III	3
4	PALACIOS RAMON YASNAY	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	VICTOR GONZALEZ PABLO	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	4
6	PALACIOS RAMON YASNAY	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	MARTINEZ BAHENA JULIO CESAR	TUTORÍA	1
8	MARIN ROBLEDO BEATRIZ EUGENIA	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	9
9	VELAZQUEZ LAINA VICTOR ANTONIO	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	8





GRUPO:	3° B	ESPECIALIDAD:	PROGRAMACIÓN	AULA:	FI
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00-14:50	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE		SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE
14:50-15:40	INGLÉS III	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE
15:40-16:30	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	LENGUA Y COMUNICACIÓN III
16:30-17:20	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	TUTORÍA	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)
17:40-18:30	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	INGLÉS III	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	INGLÉS III
18:30-19:20	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE
19:20-20:10	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE
20:10-21:00	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE		SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE		SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	HERNANDEZ ARGUELLES YANET ESMERALDA	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	ESPINOZA GUIZAR ROSA ISELA	INGLÉS III	3
4	PALACIOS RAMON YASNAY	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	VICTOR GONZALEZ PABLO	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	4
6	HERNANDEZ HERNANDEZ ERIKA ERICZA	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	HERNANDEZ ARGUELLES YANET ESMERALDA	TUTORÍA	1
8	MARIN ROBLEDO BEATRIZ EUGENIA	SUBMODULO I EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO DEL SOFTWARE	9
9	VELAZQUEZ LAINA VICTOR ANTONIO	SUBMODULO II APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	8



GRUPO:	3° A	ESPECIALIDAD:	SERVICIOS DE HOSPEDAJE	AULA:	F2
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00-14:50	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)		ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA
14:50-15:40	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)
15:40-16:30	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	INGLÉS III	SUBMODULO II SUPERVISA LA LIMPIEZA DE HABITACIONES Y ÁREAS COMUNES	SUBMODULO II SUPERVISA LA LIMPIEZA DE HABITACIONES Y ÁREAS COMUNES	SUBMODULO II SUPERVISA LA LIMPIEZA DE HABITACIONES Y ÁREAS COMUNES
16:30-17:20	SUBMODULO II SUPERVISA LA LIMPIEZA DE HABITACIONES Y ÁREAS COMUNES	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	SUBMODULO II SUPERVISA LA LIMPIEZA DE HABITACIONES Y ÁREAS COMUNES	SUBMODULO II SUPERVISA LA LIMPIEZA DE HABITACIONES Y ÁREAS COMUNES	INGLÉS III
17:40-18:30	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO II SUPERVISA LA LIMPIEZA DE HABITACIONES Y ÁREAS COMUNES	TUTORÍA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)
18:30-19:20	INGLÉS III	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE	SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE	SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE
19:20-20:10	SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE	SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE	SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE
20:10-21:00	SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE	SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE			SUBMODULO I REGISTRA LA ENTRADA Y SALIDA DEL HUESPED EN EL SERVICIO DE HOSPEDAJE

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	JERÓNIMO BROCADO ROBERTO	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	FLORES TAPIA DUBHE	INGLÉS III	3
4	PALACIOS RAMON YASNAY	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	VICTOR GONZALEZ PABLO	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	4
6	GUILLEN CHAVEZ LUZ DEL CARMEN	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	FLORES TAPIA DUBHE	TUTORÍA	1
8	CHAVEZ CAMPECHANO BERTHA	SUBMODULO I OPERA SISTEMAS DE RESERVACIONES	6
9	CHAVEZ CAMPECHANO BERTHA	SUBMODULO II ATIENDE AL HUÉSPED DURANTE SU ALOJAMIENTO	11

ATENTAMENTE



GRUPO:	3° A	ESPECIALIDAD:	PREPARACIÓN DE ALIMENTOS y BEBIDAS	AULA:	F3
	1				
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00-14:50	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE
14:50-15:40	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE
15:40-16:30	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	TUTORÍA
16:30-17:20	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	LENGUA Y COMUNICACIÓN III
17:40-18:30	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	INGLÉS III
18:30-19:20	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	INGLÉS III	INGLÉS III	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)
19:20-20:10		ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)
20:10-21:00		ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)		ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	JERÓNIMO BROCADO ROBERTO	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	FLORES TAPIA DUBHE	INGLÉS III	3
4	PALACIOS RAMON YASNAY	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	YEPEZ HERMIDA VICTOR MANUEL	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	4
6	URRETA CUEVAS ROBERTO IVAN	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	POZOS MORALES BLANCA ESTELA	TUTORÍA	1
8	POZOS MORALES BLANCA ESTELA	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	9
9	POZOS MORALES BLANCA ESTELA	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	8



GRUPO:	3° B	ESPECIALIDAD:	PREPARACIÓN DE ALIMENTOS y BEBIDAS	AULA:	М1
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00-14:50	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)
14:50-15:40	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	LENGUA Y COMUNICACIÓN III
15:40-16:30	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	INGLÉS III
16:30-17:20	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	INGLÉS III	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	INGLÉS III	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III
17:40-18:30	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	TUTORÍA	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE
18:30-19:20	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE
19:20-20:10	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA
20:10-21:00	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)		HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)		

	DOCENTE	MATERIA	HORAS
1	JERÓNIMO BROCADO ROBERTO	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (CÁLCULO DIFERENCIAL)	4
2	CRUZ PENAGOS ABRAHAM DAVID	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	4
3	ESPINOZA GUIZAR ROSA ISELA	INGLÉS III	3
4	PALACIOS RAMON YASNAY	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	3
5	YEPEZ HERMIDA VICTOR MANUEL	HUMANIDADES II (FILOSOFÍA, LÓGICA Y ÉTICA)	4
6	MENDEZ AYALA AVYENY	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES III	1
7	HUERTA VAZQUEZ EDUARDO	TUTORÍA	1
8	MENDEZ AYALA AVYENY	SUBMODULO I PREPARA PLATILLOS DE COCINA MEXICANA CON EL RECETARIO BASE	9
9	MENDEZ AYALA AVYENY	SUBMODULO II PREPARA PLATILLOS DE COCINA INTERNACIONAL CON RECETARIO BASE	8