

ALEJOS LUNA LUIS FERNANDO

21311051720317

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	8	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	7	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	7	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	7	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	7	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	8	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	6	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	8	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	8	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	8	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	8	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	7	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	SEM 1 - 2023

ALMANZA VALENZUELA ABRAHAM

21311051720318

1	ÁLGEBRA	6	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	7	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	5	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	6	EXT 2021 -
1	QUÍMICA I	6	EXT 2021 -
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	5	SEM 2 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	6	EXT 2021 -
2	INGLÉS II	5	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	9	INT 2021 -
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	6	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	6	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	7	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	7	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	5	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	5	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III		SEM 1 - 202
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	7	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	5	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	5	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	INT 2022 -
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	5	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	5	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	6	INT 2022 -
4	INGLÉS IV	7	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	7	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	5	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	7	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	5	SEM 2 - 202
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	7	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	5	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	10	INT 2023 -
5	INGLÉS V	5	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	10	INT 2023 -
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202

ALVAREZ HERNANDEZ ANDRES

21311051720319

1	ÁLGEBRA	9	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	9	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	9	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	8	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	8	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III	SEM 1 - 2022	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	9	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	9	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	8	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	8	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	8	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	8	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	7	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	SEM 1 - 2023

ARIZA RODRIGUEZ CARLOS RAUL

21311051720320

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	10	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	7	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	9	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	9	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	9	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III	SEM 1 - 202	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	9	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	9	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	8	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	8	SEM 2 - 202
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	9	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	7	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	9	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 202

2021-2024 5I MECATRÓNICA

BALDERAS NUÑEZ LUIS OSVALDO

21311051720321

1	ÁLGEBRA	6	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	7	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	6	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	8	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	6	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	8	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	5	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	7	INT 2022 - 2
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	8	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	7	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	8	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	5	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	INT 2022 - 2
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	5	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	7	INT 2023 - 1
5	INGLÉS V	6	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 2023

BARAJAS RODRIGUEZ JENNIFER MICHELLE

21311051720322

1	ÁLGEBRA	6	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	7	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	5	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	7	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	5	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	5	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	6	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	5	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	5	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	5	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	NP 5	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	5	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	5	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	5	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III		SEM 1 - 202
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	5	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	5	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	6	SEM 1 - 202

BARRÓN ALVAREZ JONATHAN SILVIANO

21311051720323

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	7	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	7	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	7	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	7	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	7	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	8	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	8	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	8	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	6	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	8	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓN	7	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	6	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	SEM 1 - 2023

CERVANTES MEDINA CRISTIAN EMMANUEL

21311051720324

1	ÁLGEBRA	9	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	9	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	9	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	NP 5	SEM 2 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	5	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	5	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	5	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	6	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	5	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	8	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	7	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	NP 5	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	6	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	7	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	5	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	6	INT 2022 -
3	INGLÉS III		SEM 1 - 202
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	6	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	5	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	5	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	6	INT 2022 -
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	5	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	NP 5	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	NP 5	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	5	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES		SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI		SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	NP 5	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	NP 5	SEM 2 - 202

CHAVEZ MEDINA JORGE OCTAVIO

21311051720325

1	ÁLGEBRA	9	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	10	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	9	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	9	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	10	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	9	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	8	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	10	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	10	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	10	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	9	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	9	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	9	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	9	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	9	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	9	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2023

CONTRERAS CORTES VALERIA

21311051720326

1	ÁLGEBRA	8	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	9	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	7	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	6	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	9	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	9	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	INT 2021 -
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	8	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	6	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III		SEM 1 - 202
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	8	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	7	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	7	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	6	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	8	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	8	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	8	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	7	SEM 2 - 202
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	8	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	6	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202

CORONA QUEMADA JUAN PABLO

21311051720327

1	ÁLGEBRA	6	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	6	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	6	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	7	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	6	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	5	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	6	SEM 2 - 2022
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	6	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	6	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	7	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	6	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	6	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	7	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	6	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	7	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	7	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	6	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	6	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	7	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	7	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	7	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	8	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	8	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	6	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	6	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2023

CRUZ MARTINEZ ALINE BETZABETH

21311051720328

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	7	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	9	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	INT 2021 -
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III		SEM 1 - 202
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	8	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	5	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	9	INT 2022 -
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	7	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	7	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	7	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	5	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	INT 2022 -
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	6	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	6	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202

2021-2024 5I MECATRÓNICA

ESTEFANIA ALMANZA CAMILA

21311051720329

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	7	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	6	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	6	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	6	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	INT 2021 - 2
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	7	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	5	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	INT 2021 - 2
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	7	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	5	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	INT 2022 - 1
3	ÉTICA	7	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	6	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	5	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	6	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	7	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	6	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	7	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	5	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	7	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	5	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	8	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓN	6	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	5	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	9	INT 2023 - 1
5	INGLÉS V	6	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	6	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	5	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	6	INT 2023 - 1

ESTEFANIA MANCERA LEOBARDO

21311051720330

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	5	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	5	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 -
1	LÓGICA	5	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	6	EXT 2021 -
1	QUÍMICA I	6	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	5	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	NP 5	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	6	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	5	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	7	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	5	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	5	SEM 2 - 202

GONZALEZ MORENO BENJAMIN CHARBEL

21311051720331

1	ÁLGEBRA	9	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	10	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	10	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	9	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	10	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	8	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 202

GONZALEZ PEREZ LUIS MARIO

21311051720332

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	8	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	9	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	8	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	9	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	8	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III	SEM 1 - 2022	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	9	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	10	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	7	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	9	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	9	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	8	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	9	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 2023

GONZALEZ VARGAS JOAQUIN

21311051720333

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	7	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	6	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	9	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	8	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III	SEM 1 - 202	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	7	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	9	SEM 2 - 202
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	8	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	8	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 202

GUTIERREZ REINA JOSE ANDRES

21311051720334

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	5	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	5	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	5	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	6	EXT 2021 -
1	QUÍMICA I	5	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	5	SEM 1 - 202

GUTIERREZ RICO PEDRO LUIS

21311051720335

1	ÁLGEBRA	10	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	10	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	10	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	9	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	9	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	10	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	9	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	8	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	10	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	10	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	10	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	10	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	9	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III	SEM 1 - 2022	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	9	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	9	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	8	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	9	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	9	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	9	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	9	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 2023

JUAREZ CALERO LUIS ANGEL

21311051720336

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	5	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	5	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	5	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	5	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	SEM 1 - 2021

MENDOZA PATIÑO NUN GIOVANNI

21311051720337

1	ÁLGEBRA	8	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	8	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	7	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	7	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	10	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	8	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III	SEM 1 - 202	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	7	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	6	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	6	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	7	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	5	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	INT 2022 -
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	8	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 202

MERINO ARVIZU JOSE EMILIO

21311051720338

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	5	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	5	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 - 1
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 - 1
1	LÓGICA	5	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	5	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	6	EXT 2021 - 1
1	QUÍMICA I	6	EXT 2021 - 1
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	5	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	EXT 2021 - 1
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	EXT 2021 - 1
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	5	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	NP 5	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	5	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	5	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	6	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	5	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	5	SEM 2 - 2021

MEXICANO HERNANDEZ JOSE BRIAN

21311051720339

1	ÁLGEBRA	9	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	8	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	9	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	9	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	9	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III		SEM 1 - 202
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOS	9	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	9	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	8	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	9	SEM 2 - 202
5	CÁLCULO INTEGRAL	9	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	8	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 202

2021-2024 5I MECATRÓNICA

MONTALVO ARRIAGA JUAN CARLOS

21311051720340

1	ÁLGEBRA	8	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	7	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	7	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	7	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	7	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	7	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	8	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	8	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	6	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	8	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	10	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	7	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2023

MONTES DE OCA NOVOA JOSÉ HERIBERTO

21311051720341

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	7	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	5	SEM 2 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	6	INT 2021 -
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	7	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	8	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III		SEM 1 - 202
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	8	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	6	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	NP 5	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	8	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	7	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	7	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	SEM 2 - 202
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	8	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	NP 5	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	5	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	8	INT 2023 -
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202

MORALES GUZMAN ELIZABETH

21311051720342

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	8	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	6	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	7	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	NP 5	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	NP 5	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	7	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	5	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	5	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	5	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	NP 5	SEM 2 - 2021

MUÑIZ SANCHEZ VÍCTOR MAURICIO

21311051720343

1	ÁLGEBRA	9	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	9	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	9	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	7	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	10	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	9	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	10	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	10	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III	SEM 1 - 2022	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	10	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	10	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	9	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	8	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	10	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	9	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓN	7	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	9	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 2023

NORIA ROMERO CHRISTIAN

21311051720344

1	ÁLGEBRA	8	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	10	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	7	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	9	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	8	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III	SEM 1 - 2022	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	9	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	8	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	9	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	9	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	9	SEM 1 - 2022
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 2022
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓN	7	SEM 1 - 2022
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 2022
5	INGLÉS V	9	SEM 1 - 2022
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 2022
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022

2021-2024 5I MECATRÓNICA

OCHOA CORONA BRAYAN RICARDO

21311051720345

1	ÁLGEBRA	8	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	8	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III	SEM 1 - 2022	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	8	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	8	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	6	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	8	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 2023

ORTIZ FUENTES LEONEL

21311051720346

1	ÁLGEBRA	8	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	9	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	10	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	9	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	9	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	9	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III	SEM 1 - 202	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	9	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	9	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	7	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	9	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	8	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	8	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	9	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	8	SEM 2 - 202
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	6	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 202

2021-2024 5I MECATRÓNICA

PALOBLANCO PATIÑO IAN SAUL

21311051720347

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	7	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	7	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	9	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	8	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	10	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	10	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	9	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	9	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	8	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	10	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	10	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	10	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	9	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	8	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 2023

PEÑA FRANCO JOSE LUIS

21311051720348

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 2021
1	ÁLGEBRA	8	EXT 2021 -
1	ÁLGEBRA	8	EXT 2021 -
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 2022
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	5	SEM 1 - 2022
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 -
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 -
1	LÓGICA	6	SEM 1 - 2022
1	QUÍMICA I	6	SEM 1 - 2022
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	5	SEM 1 - 2022
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	EXT 2021 -
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	EXT 2021 -
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	7	SEM 2 - 2022
2	INGLÉS II	5	SEM 2 - 2022
2	INGLÉS II	8	INT 2021 -
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2022
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 2022
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	INT 2021 -
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 2022
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 2022
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 2022
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 2022
3	BIOLOGÍA	7	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	7	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	8	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	8	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	7	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	6	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	7	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	7	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	7	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 2022
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	8	SEM 1 - 2022
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 2022
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 2022
5	INGLÉS V	6	SEM 1 - 2022
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 2022
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022

RODRIGUEZ GALVAN JOSE ANGEL

21311051720349

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	8	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	10	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	8	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	8	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	7	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III	SEM 1 - 2022	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	9	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	8	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	8	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	10	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	8	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	8	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	7	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	8	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	7	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	8	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2023

RODRIGUEZ OSORIO ANGEL YERAY

21311051720350

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	7	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	7	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	9	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	9	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	9	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	10	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III	SEM 1 - 202	
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	10	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	10	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	10	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	8	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	9	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	10	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	10	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	10	SEM 2 - 202
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	6	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	7	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 202

2021-2024 5I MECATRÓNICA

ROSAS ZAPATERO SALVADOR JOSSEPH

21311051720351

1	ÁLGEBRA	8	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	7	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	6	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	7	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	7	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	7	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	6	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	7	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	7	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	6	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	7	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	7	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	5	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	INT 2022 - 2
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	8	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	8	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	5	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	NP 5	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	5	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	6	INT 2023 - 1

RUIZ PATIÑO MONICA LISETTE

21311051720352

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	5	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 -
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 -
1	LÓGICA	5	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	6	EXT 2021 -
1	LÓGICA	6	EXT 2021 -
1	QUÍMICA I	6	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	NP 5	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	NP 5	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	5	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	5	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	5	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	5	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	NP 5	SEM 2 - 202

SAN ELIAS RANGEL JONATHAN BRANDON

21311051720353

1	ÁLGEBRA	9	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	9	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	9	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	5	SEM 2 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	6	EXT 2021 - 2
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	8	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	9	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	8	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	8	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	8	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	8	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	6	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	6	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	8	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	8	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	8	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	8	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	7	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	8	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 2023

TORRES OJEDA WENDY JOANA

21311051720354

1	ÁLGEBRA	8	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	7	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	7	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	7	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	8	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	7	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	7	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	6	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	7	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	6	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	6	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	8	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	7	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	7	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	6	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	7	SEM 1 - 202
3	INGLÉS III		SEM 1 - 202
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	8	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	7	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	7	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	7	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	7	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	7	SEM 2 - 202
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	8	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	7	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202

TORRES OLVERA RICARDO

21311051720355

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	5	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	5	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	5	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	5	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	SEM 1 - 202

VALLEJO MORENO JONATHAN

21311051720356

1	ÁLGEBRA	9	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	8	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	8	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	9	SEM 1 - 2021
1	QUÍMICA I	9	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	9	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	9	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	8	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	8	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	10	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	7	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	9	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	10	SEM 1 - 2022
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	10	SEM 1 - 2022
3	ÉTICA	10	SEM 1 - 2022
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	9	SEM 1 - 2022
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2022
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	10	SEM 1 - 2022
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	10	SEM 1 - 2022
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	9	SEM 1 - 2022
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	9	SEM 2 - 2022
4	ECOLOGÍA	8	SEM 2 - 2022
4	FÍSICA I	9	SEM 2 - 2022
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2022
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 2022
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	10	SEM 2 - 2022
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	10	SEM 2 - 2022
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	10	SEM 2 - 2022
5	CÁLCULO INTEGRAL	9	SEM 1 - 2023
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	10	SEM 1 - 2023
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	9	SEM 1 - 2023
5	FÍSICA II	9	SEM 1 - 2023
5	INGLÉS V	9	SEM 1 - 2023
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	9	SEM 1 - 2023
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	9	SEM 1 - 2023

VERA MOSQUEDA ZAHIT

21311051720357

1	ÁLGEBRA	7	SEM 1 - 202
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 202
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	7	SEM 1 - 202
1	LÓGICA	8	SEM 1 - 202
1	QUÍMICA I	7	SEM 1 - 202
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	8	SEM 1 - 202
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	6	SEM 2 - 202
2	INGLÉS II	8	SEM 2 - 202
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	6	SEM 2 - 202
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	7	SEM 2 - 202
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	7	SEM 2 - 202
2	QUÍMICA II	9	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	6	SEM 2 - 202
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	8	SEM 2 - 202
3	BIOLOGÍA	8	SEM 1 - 202
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 202
3	ÉTICA	7	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	5	SEM 1 - 202
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	8	INT 2022 -
3	INGLÉS III		SEM 1 - 202
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	7	SEM 1 - 202
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	7	SEM 1 - 202
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	SEM 1 - 202
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	7	SEM 2 - 202
4	ECOLOGÍA	7	SEM 2 - 202
4	FÍSICA I	7	SEM 2 - 202
4	INGLÉS IV	7	SEM 2 - 202
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	9	SEM 2 - 202
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	8	SEM 2 - 202
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	8	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	5	SEM 2 - 202
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	INT 2022 -
5	CÁLCULO INTEGRAL	7	SEM 1 - 202
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	9	SEM 1 - 202
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNI	7	SEM 1 - 202
5	FÍSICA II	NP 5	SEM 1 - 202
5	INGLÉS V	6	SEM 1 - 202
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 202
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	SEM 1 - 202

VERA RODRIGUEZ BRAYAN DANIEL

21311051720358

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 2021
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	5	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 - 1
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 - 1
1	LÓGICA	5	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	6	EXT 2021 - 1
1	LÓGICA	6	EXT 2021 - 1
1	QUÍMICA I	6	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	5	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	EXT 2021 - 1
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	6	EXT 2021 - 1
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	5	SEM 2 - 2021
2	INGLÉS II	NP 5	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	5	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	5	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	6	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	5	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	6	SEM 2 - 2021

ZAMUDIO TORRES JUAN MANUEL

21311051720359

1	ÁLGEBRA	5	SEM 1 - 2021
1	ÁLGEBRA	8	EXT 2021 -
1	ÁLGEBRA	8	EXT 2021 -
1	INGLÉS I	6	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	5	SEM 1 - 2021
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 -
1	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I	6	EXT 2021 -
1	LÓGICA	5	SEM 1 - 2021
1	LÓGICA	6	EXT 2021 -
1	LÓGICA	6	EXT 2021 -
1	QUÍMICA I	6	SEM 1 - 2021
1	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	9	SEM 1 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	5	SEM 2 - 2021
2	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	6	INT 2021 -
2	INGLÉS II	5	SEM 2 - 2021
2	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	6	SEM 2 - 2021
2	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTR	5	SEM 2 - 2021
2	MÓDULO I. REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS	5	SEM 2 - 2021
2	QUÍMICA II	6	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTE	5	SEM 2 - 2021
2	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMA	5	SEM 2 - 2021
3	BIOLOGÍA	NP 5	SEM 1 - 2021
3	DIBUJA PLANOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	6	SEM 1 - 2021
3	ÉTICA	5	SEM 1 - 2021
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	5	SEM 1 - 2021
3	GEOMETRÍA ANALÍTICA	8	INT 2022 -
3	INGLÉS III		SEM 1 - 2021
3	INSTALA CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS EN DISPOSI	6	SEM 1 - 2021
3	MÓDULO II. IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECÁNICOS EN U	5	SEM 1 - 2021
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	5	SEM 1 - 2021
3	SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATR	7	INT 2022 -
4	CÁLCULO DIFERENCIAL	8	SEM 2 - 2021
4	ECOLOGÍA	6	SEM 2 - 2021
4	FÍSICA I	5	SEM 2 - 2021
4	FÍSICA I	6	EXT 2022 -
4	INGLÉS IV	8	SEM 2 - 2021
4	INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES	7	SEM 2 - 2021
4	MÓDULO III. PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFI	6	SEM 2 - 2021
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	5	SEM 2 - 2021
4	PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	6	INT 2022 -
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	5	SEM 2 - 2021
4	UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL	6	INT 2022 -
5	CÁLCULO INTEGRAL	6	SEM 1 - 2021
5	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	6	SEM 1 - 2021
5	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	7	SEM 1 - 2021
5	FÍSICA II	5	SEM 1 - 2021
5	FÍSICA II	8	INT 2023 -
5	INGLÉS V	5	SEM 1 - 2021
5	MÓDULO IV. DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA	7	SEM 1 - 2021
5	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	SEM 1 - 2021