

**TITULARES Y SINODALES, MATERIAS OBLIGATORIAS DEL CICLO 2024-2025**

<b>PRIMER SEMESTRE (2024-2025)</b>			
<b>MATERIA</b>	<b>SECCION</b>	<b>TITULAR</b>	<b>SINODAL</b>
BIOLOGIA GENERAL	101	RAMIRO SANCHEZ PEREZ	OMAR CHASSIN NORIA
FISICA	101	JENNIFER LOPEZ CHACON	FRANCISCO ESTRADA CHAVEZ
FUNCIONES Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA	101	LUIS HUMBERTO ESCALERA VAZQUEZ	JENNIFER LOPEZ CHACON
METODOS DE APRENDIZAJE E INVESTIGACION	101	JOSE LUIS ABREGO ARANDA	XAVIER MADRIGAL GURIDI
QUIMICA INORGANICA	101	MAURO RAMON BALLESTEROS FIGUEROA	JUAN PABLO GARCIA MERINOS
BIOLOGIA GENERAL	102	OMAR CHASSIN NORIA	RICARDO MIGUEL PEREZ MUNGUIA
FISICA	102	JENNIFER LOPEZ CHACON	FRANCISCO ESTRADA CHAVEZ
FUNCIONES Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA	102	MARIELA GOMEZ ROMERO	EDUARDO GONZALEZ PEREZ
METODOS DE APRENDIZAJE E INVESTIGACION	102	XAVIER MADRIGAL GURIDI	JOSE LUIS ABREGO ARANDA
QUIMICA INORGANICA	102	IDOLINA MOLINA LEON	JUAN PABLO GARCIA MERINOS
BIOLOGIA GENERAL	103	RICARDO MIGUEL PEREZ MUNGUIA	JOSE FERNANDO VILLASENOR GOMEZ
FISICA	103	FRANCISCO ESTRADA CHAVEZ	JENNIFER LOPEZ CHACON
FUNCIONES Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA	103	LUIS HUMBERTO ESCALERA VAZQUEZ	EDUARDO GONZALEZ PEREZ
METODOS DE APRENDIZAJE E INVESTIGACION	103	MARIA ELENA GRANADOS GARCIA	MARIBEL NAVA MENDOZA
QUIMICA INORGANICA	103	MARGARITO ISLAS APOLONIO	RAMON GUZMAN MEJIA
BIOLOGIA GENERAL	104	JOSE FERNANDO VILLASENOR GOMEZ	DENEB GARCIA AVILA
FISICA	104	FRANCISCO ESTRADA CHAVEZ	JENNIFER LOPEZ CHACON
FUNCIONES Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA	104	JENNIFER LOPEZ CHACON	LUIS HUMBERTO ESCALERA VAZQUEZ
METODOS DE APRENDIZAJE E INVESTIGACION	104	JOSE LUIS ABREGO ARANDA	XAVIER MADRIGAL GURIDI
QUIMICA INORGANICA	104	MA SILVIA AGUILERA RIOS	IDOLINA MOLINA LEON
BIOLOGIA GENERAL	105	DENEB GARCIA AVILA	LUIS FELIPE MENDOZA CUENCA
FISICA	105	FRANCISCO ESTRADA CHAVEZ	JENNIFER LOPEZ CHACON
FUNCIONES Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA	105	JENNIFER LOPEZ CHACON	EDUARDO GONZALEZ PEREZ
METODOS DE APRENDIZAJE E INVESTIGACION	105	MARIBEL NAVA MENDOZA	JOSE LUIS ABREGO ARANDA
QUIMICA INORGANICA	105	ARMANDO TALAVERA ALEMAN	JUAN PABLO GARCIA MERINOS
BIOLOGIA GENERAL	106	LUIS FELIPE MENDOZA CUENCA	JOSE FERNANDO VILLASENOR GOMEZ

FISICA	106	FRANCISCO ESTRADA CHAVEZ	JENNIFER LOPEZ CHACON
FUNCIONES Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA	106	EDUARDO GONZALEZ PEREZ	LUIS HUMBERTO ESCALERA VAZQUEZ
METODOS DE APRENDIZAJE E INVESTIGACION	106	MARIBEL NAVA MENDOZA	MARIA ELENA GRANADOS GARCIA
QUIMICA INORGANICA	106	LUIS JOSE FLORES ALVAREZ	JUAN PABLO GARCIA MERINOS
BIOLOGIA GENERAL	107	CISTEIL XINUM PEREZ HERNANDEZ	LUIS FELIPE MENDOZA CUENCA
FISICA	107	FRANCISCO ESTRADA CHAVEZ	JENNIFER LOPEZ CHACON
FUNCIONES Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA	107	ADRIAN ALONSO LOPEZ	JENNIFER LOPEZ CHACON
METODOS DE APRENDIZAJE E INVESTIGACION	107	JOSE LUIS ABREGO ARANDA	MARIBEL NAVA MENDOZA
QUIMICA INORGANICA	107	JUAN PABLO GARCIA MERINOS	MAURO RAMON BALLESTEROS FIGUEROA
BIOLOGIA GENERAL	108	FRANCISCO MENDEZ GARCIA	JOSE FERNANDO VILLASENOR GOMEZ
FISICA	108	FRANCISCO ESTRADA CHAVEZ	JENNIFER LOPEZ CHACON
FUNCIONES Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA	108	JENNIFER LOPEZ CHACON	MARIELA GOMEZ ROMERO
METODOS DE APRENDIZAJE E INVESTIGACION	108	MARCO AURELIO ARCIGA SOSA	JOSE LUIS ABREGO ARANDA
QUIMICA INORGANICA	108	JUAN PABLO GARCIA MERINOS	MA SILVIA AGUILERA RIOS

<b>TERCER SEMESTRE (2024-2025)</b>			
<b>MATERIA</b>	<b>SECCION</b>	<b>TITULAR</b>	<b>SINODAL</b>
BIOQUIMICA	301	SERGIO RODOLFO TORRES OCHOA	PATRICIA RIOS CHAVEZ
CLIMATOLOGIA	301	JOSE GERARDO ALEJANDRO CEBALLOS CORONA	LAURA ALFONSINA CHANG MARTINEZ
MACROALGAS Y BRIOFITAS	301	JOSE GERARDO ALEJANDRO CEBALLOS CORONA	REYNA ALVARADO VILLANUEVA
MICOLOGIA	301	VICTOR MANUEL GOMEZ REYES	GERARDO RODRIGUEZ ALVARADO
PROTOSTOMADOS I	301	MA. CARMEN LOPEZ MALDONADO	ADRIANA LECHUGA GRANADOS
QUIMICA ANALITICA	301	RAMON GUZMAN MEJIA	CARLOS JESUS CORTES GARCIA
BIOQUIMICA	302	PATRICIA RIOS CHAVEZ	ROSENDA AGUILAR AGUILAR
CLIMATOLOGIA	302	LAURA ALFONSINA CHANG MARTINEZ	JOSE GERARDO ALEJANDRO CEBALLOS CORONA
MACROALGAS Y BRIOFITAS	302	REYNA ALVARADO VILLANUEVA	RUBEN HERNANDEZ MORALES
MICOLOGIA	302	VICTOR MANUEL GOMEZ REYES	MARIA DE LOS ANGELES BELTRAN NAMBO
PROTOSTOMADOS I	302	ADRIANA LECHUGA GRANADOS	MA. TERESA ALVAREZ RAMIREZ
QUIMICA ANALITICA	302	JUAN CARLOS JIMENEZ CRUZ	RAMON GUZMAN MEJIA
BIOQUIMICA	303	ROSENDA AGUILAR AGUILAR	LOURDES IVETH MACIAS RODRIGUEZ
CLIMATOLOGIA	303	LAURA ALFONSINA CHANG MARTINEZ	RUBEN HERNANDEZ MORALES
MACROALGAS Y BRIOFITAS	303	REYNA ALVARADO VILLANUEVA	RUBEN HERNANDEZ MORALES
MICOLOGIA	303	GERARDO RODRIGUEZ ALVARADO	VICTOR MANUEL GOMEZ REYES
PROTOSTOMADOS I	303	MA. TERESA ALVAREZ RAMIREZ	MA. CARMEN LOPEZ MALDONADO
QUIMICA ANALITICA	303	GABRIELA RODRIGUEZ GARCIA	CARLOS JESUS CORTES GARCIA
BIOQUIMICA	304	ROSENDA AGUILAR AGUILAR	PATRICIA RIOS CHAVEZ
CLIMATOLOGIA	304	SANDY FABIOLA ANDRADE HERNANDEZ	JOSE GERARDO ALEJANDRO CEBALLOS CORONA
MACROALGAS Y BRIOFITAS	304	REYNA ALVARADO VILLANUEVA	JOSE GERARDO ALEJANDRO CEBALLOS CORONA
MICOLOGIA	304	MARIA DE LOS ANGELES BELTRAN NAMBO	VICTOR MANUEL GOMEZ REYES
PROTOSTOMADOS I	304	ADRIANA LECHUGA GRANADOS	ARELY RAMIREZ GARCIA
QUIMICA ANALITICA	304	CARLOS JESUS CORTES GARCIA	RAMON GUZMAN MEJIA
BIOQUIMICA	305	LOURDES IVETH MACIAS RODRIGUEZ	ERNESTO GARCIA PINEDA
CLIMATOLOGIA	305	LAURA ALFONSINA CHANG MARTINEZ	JOSE GERARDO ALEJANDRO CEBALLOS CORONA
MACROALGAS Y BRIOFITAS	305	REYNA ALVARADO VILLANUEVA	RUBEN HERNANDEZ MORALES

MICOLOGIA	305	YAZMIN CARREON ABUD	VICTOR MANUEL GOMEZ REYES
PROTOSTOMADOS I	305	MA. CARMEN LOPEZ MALDONADO	ARELY RAMIREZ GARCIA
QUIMICA ANALITICA	305	RAMON GUZMAN MEJIA	JESUS SALVADOR LOPEZ BUCIO
BIOQUIMICA	306	ERNESTO GARCIA PINEDA	PATRICIA RIOS CHAVEZ
CLIMATOLOGIA	306	RUBEN HERNANDEZ MORALES	LAURA ALFONSINA CHANG MARTINEZ
MACROALGAS Y BRIOFITAS	306	RUBEN HERNANDEZ MORALES	REYNA ALVARADO VILLANUEVA
MICOLOGIA	306	NURIA GOMEZ DORANTES	VICTOR MANUEL GOMEZ REYES
PROTOSTOMADOS I	306	MA. CARMEN LOPEZ MALDONADO	ADRIANA LECHUGA GRANADOS
QUIMICA ANALITICA	306	OMAR GONZALEZ LOPEZ	RAMON GUZMAN MEJIA
BIOQUIMICA	307	HOMERO REYES DE LA CRUZ	ROSENDA AGUILAR AGUILAR
CLIMATOLOGIA	307	LAURA ALFONSINA CHANG MARTINEZ	RUBEN HERNANDEZ MORALES
MACROALGAS Y BRIOFITAS	307	RUBEN HERNANDEZ MORALES	REYNA ALVARADO VILLANUEVA
MICOLOGIA	307	SYLVIA PATRICIA FERNANDEZ PAVIA	YAZMIN CARREON ABUD
PROTOSTOMADOS I	307	ARELY RAMIREZ GARCIA	ADRIANA LECHUGA GRANADOS
QUIMICA ANALITICA	307	JESUS SALVADOR LOPEZ BUCIO	RAMON GUZMAN MEJIA
BIOQUIMICA	308	RAMON PELAGIO FLORES	PATRICIA RIOS CHAVEZ
CLIMATOLOGIA	308	JOSE GERARDO ALEJANDRO CEBALLOS CORONA	LAURA ALFONSINA CHANG MARTINEZ
MACROALGAS Y BRIOFITAS	308	JOSE GERARDO ALEJANDRO CEBALLOS CORONA	REYNA ALVARADO VILLANUEVA
MICOLOGIA	308	NURIA GOMEZ DORANTES	VICTOR MANUEL GOMEZ REYES
PROTOSTOMADOS I	308	ARELY RAMIREZ GARCIA	MA. CARMEN LOPEZ MALDONADO
QUIMICA ANALITICA	308	FREDY GEOVANNINI MORALES PALACIOS	ROSENDA AGUILAR AGUILAR

**QUINTO SEMESTRE (2024-2025)**

<b>MATERIA</b>	<b>SECCION</b>	<b>TITULAR</b>	<b>SINODAL</b>
ANGIOSPERMAS	501	PATRICIA SILVA SAENZ	JUAN CARLOS MONTERO CASTRO
ARTROPODOS	501	MARGARITA VARGAS SANDOVAL	ANA LETICIA ESCALANTE JIMENEZ
BIOLOGIA MOLECULAR	501	HUGO ALEJANDRO FARIAS CHAGOYA	JOSUE ALTAMIRANO HERNANDEZ
DISEÑO Y ANALISIS EXPERIMENTAL	501	EDUARDO GONZALEZ PEREZ	JAVIER PONCE SAAVEDRA
EDAFOLOGIA	501	MARIELA CASILLAS CORONA	MARIA ALCALA DE JESUS
ANGIOSPERMAS	502	PATRICIA SILVA SAENZ	SABINA IRENE LARA CABRERA
ARTROPODOS	502	ANA MABEL MARTINEZ CASTILLO	MARGARITA VARGAS SANDOVAL
BIOLOGIA MOLECULAR	502	HUGO ALEJANDRO FARIAS CHAGOYA	ELDA CASTRO MERCADO
DISEÑO Y ANALISIS EXPERIMENTAL	502	EDUARDO GONZALEZ PEREZ	MIGUEL ANGEL SALINAS MELGOZA
EDAFOLOGIA	502	JUAN LUIS MORA ROSAS	MARIA ALCALA DE JESUS
ANGIOSPERMAS	503	SABINA IRENE LARA CABRERA	JUAN CARLOS MONTERO CASTRO
ARTROPODOS	503	JOSE ISAAC FIGUEROA DE LA ROSA	MARGARITA VARGAS SANDOVAL
BIOLOGIA MOLECULAR	503	HUGO ALEJANDRO FARIAS CHAGOYA	MIGUEL MARTINEZ TRUJILLO
DISEÑO Y ANALISIS EXPERIMENTAL	503	JAVIER PONCE SAAVEDRA	EDUARDO GONZALEZ PEREZ
EDAFOLOGIA	503	MARIA ALCALA DE JESUS	JUAN CARLOS GONZALEZ CORTES
ANGIOSPERMAS	504	JUAN CARLOS MONTERO CASTRO	ROSA ISABEL FUENTES CHAVEZ
ARTROPODOS	504	MARGARITA VARGAS SANDOVAL	ANA LETICIA ESCALANTE JIMENEZ
BIOLOGIA MOLECULAR	504	JOSUE ALTAMIRANO HERNANDEZ	HUGO ALEJANDRO FARIAS CHAGOYA
DISEÑO Y ANALISIS EXPERIMENTAL	504	EDUARDO GONZALEZ PEREZ	RODOLFO PEREZ RODRIGUEZ
EDAFOLOGIA	504	JUAN CARLOS GONZALEZ CORTES	MA SALUD ROSAS MURILLO
ANGIOSPERMAS	505	PATRICIA SILVA SAENZ	JUAN CARLOS MONTERO CASTRO
ARTROPODOS	505	MARGARITA VARGAS SANDOVAL	CESAR MARCO AURELIO JURADO VARGAS
BIOLOGIA MOLECULAR	505	ELDA CASTRO MERCADO	HUGO ALEJANDRO FARIAS CHAGOYA
DISEÑO Y ANALISIS EXPERIMENTAL	505	EDUARDO GONZALEZ PEREZ	JAVIER PONCE SAAVEDRA
EDAFOLOGIA	505	MA SALUD ROSAS MURILLO	MARIA ALCALA DE JESUS
ANGIOSPERMAS	506	EDUARDO CUEVAS GARCIA	JUAN CARLOS MONTERO CASTRO
ARTROPODOS	506	ANA LETICIA ESCALANTE JIMENEZ	MARGARITA VARGAS SANDOVAL
BIOLOGIA MOLECULAR	506	JAVIER RAYA GONZALEZ	MIGUEL MARTINEZ TRUJILLO

DISEÑO Y ANALISIS EXPERIMENTAL	506	RODOLFO PEREZ RODRIGUEZ	EDUARDO GONZALEZ PEREZ
EDAFOLOGIA	506	MARIA ALCALA DE JESUS	MARIELA CASILLAS CORONA
ANGIOSPERMAS	507	PATRICIA SILVA SAENZ	EDUARDO CUEVAS GARCIA
ARTROPODOS	507	CESAR MARCO AURELIO JURADO VARGAS	ANA LETICIA ESCALANTE JIMENEZ
BIOLOGIA MOLECULAR	507	MIGUEL MARTINEZ TRUJILLO	HUGO ALEJANDRO FARIAS CHAGOYA
DISEÑO Y ANALISIS EXPERIMENTAL	507	ANA FRANCISCA QUIJANO RAVELL	EDUARDO GONZALEZ PEREZ
EDAFOLOGIA	507	MARIA ALCALA DE JESUS	JUAN CARLOS GONZALEZ CORTES
ANGIOSPERMAS	508	ROSA ISABEL FUENTES CHAVEZ	EDUARDO CUEVAS GARCIA
ARTROPODOS	508	SAMUEL PINEDA GUILLERMO	MARGARITA VARGAS SANDOVAL
BIOLOGIA MOLECULAR	508	HUGO ALEJANDRO FARIAS CHAGOYA	ELDA CASTRO MERCADO
DISEÑO Y ANALISIS EXPERIMENTAL	508	MIGUEL ANGEL SALINAS MELGOZA	EDUARDO GONZALEZ PEREZ
EDAFOLOGIA	508	MARIELA CASILLAS CORONA	JUAN CARLOS GONZALEZ CORTES

<b>SEPTIMO SEMESTRE (2024-2025)</b>			
<b>MATERIA</b>	<b>SECCION</b>	<b>TITULAR</b>	<b>SINODAL</b>
ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	701	TIBERIO CESAR MONTERRUBIO RICO	ALEJANDRO SALINAS MELGOZA
FISIOLOGIA ANIMAL	701	ROMAN SORIA BALTAZAR	ADRIANA LECHUGA GRANADOS
FISIOLOGIA VEGETAL	701	IRENE AVILA DIAZ	MARIELA GOMEZ ROMERO
RECURSOS NATURALES	701	FEDERICO HERNANDEZ VALENCIA	JOSE ARNULFO BLANCO GARCIA
ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	702	TIBERIO CESAR MONTERRUBIO RICO	YVONNE HERRERIAS DIEGO
FISIOLOGIA ANIMAL	702	ADRIANA LECHUGA GRANADOS	MARIA CONCEPCION APATIGA CASTELAN
FISIOLOGIA VEGETAL	702	MARIA ELENA GRANADOS GARCIA	MARIELA GOMEZ ROMERO
RECURSOS NATURALES	702	JOSEFINA CENDEJAS GUIZAR	JOSE ARNULFO BLANCO GARCIA
ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	703	MARTINA MEDINA NAVA	ALEJANDRO SALINAS MELGOZA
FISIOLOGIA ANIMAL	703	MARIA CONCEPCION APATIGA CASTELAN	DAVID TAFOLLA VENEGAS
FISIOLOGIA VEGETAL	703	ROSA ELIA MAGAÑA LEMUS	MARIA ELENA GRANADOS GARCIA
RECURSOS NATURALES	703	REBECA ANELI RUEDA JASSO	JOSEFINA CENDEJAS GUIZAR
ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	704	MIGUEL ANGEL SALINAS MELGOZA	TIBERIO CESAR MONTERRUBIO RICO
FISIOLOGIA ANIMAL	704	SALVADOR MANZO AVALOS	ADRIANA LECHUGA GRANADOS
FISIOLOGIA VEGETAL	704	MARIELA GOMEZ ROMERO	MARIA DE LOURDES BALLESTEROS ALMANZA
RECURSOS NATURALES	704	JOSE ARNULFO BLANCO GARCIA	REBECA ANELI RUEDA JASSO
ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	705	YVONNE HERRERIAS DIEGO	TIBERIO CESAR MONTERRUBIO RICO
FISIOLOGIA ANIMAL	705	SALVADOR MANZO AVALOS	MARIA CONCEPCION APATIGA CASTELAN
FISIOLOGIA VEGETAL	705	MARIA ELENA GRANADOS GARCIA	IRENE AVILA DIAZ
RECURSOS NATURALES	705	CARLOS DELGADO TREJO	ANTONIO CAMPOS MENDOZA
ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	706	ALEJANDRO SALINAS MELGOZA	YVONNE HERRERIAS DIEGO
FISIOLOGIA ANIMAL	706	ROCIO DEL CARMEN MONTOYA PEREZ	ADRIANA LECHUGA GRANADOS
FISIOLOGIA VEGETAL	706	MARIELA GOMEZ ROMERO	MARIA ELENA GRANADOS GARCIA
RECURSOS NATURALES	706	FEDERICO HERNANDEZ VALENCIA	ANTONIO CAMPOS MENDOZA
ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	707	MARTIN HESAJIM DE SANTIAGO HERNANDEZ	TIBERIO CESAR MONTERRUBIO RICO
FISIOLOGIA ANIMAL	707	DAVID TAFOLLA VENEGAS	SALVADOR MANZO AVALOS
FISIOLOGIA VEGETAL	707	MARIA DE LOURDES BALLESTEROS ALMANZA	MARIELA GOMEZ ROMERO
RECURSOS NATURALES	707	ANTONIO CAMPOS MENDOZA	JOSE ARNULFO BLANCO GARCIA

<b>NOVENO SEMESTRE (2024-2025)</b>			
<b>MATERIA</b>	<b>SECCION</b>	<b>TITULAR</b>	<b>SINODAL</b>
BIOGEOGRAFIA	901	GABRIELA DOMINGUEZ VAZQUEZ	JOSE FERNANDO VILLASENOR GOMEZ
BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	901	IRERI SUAZO ORTUNO	XAVIER MADRIGAL GURIDI
PALEONTOLOGIA	901	RAYMUNDO CERVANTES BARRIGA	J. RAMON LOPEZ GARCIA
SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	901	GERARDO RUIZ SEVILLA	EDUARDO MENDOZA RAMIREZ
BIOGEOGRAFIA	902	JUAN CARLOS MONTERO CASTRO	DENEB GARCIA AVILA
BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	902	XAVIER MADRIGAL GURIDI	JAVIER SALGADO ORTIZ
PALEONTOLOGIA	902	ALEJANDRO HIRAM MARIN LEYVA	CESAR MARCO AURELIO JURADO VARGAS
SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	902	ALBERTO GOMEZ TAGLE CHAVEZ	EDUARDO MENDOZA RAMIREZ
BIOGEOGRAFIA	903	CLEMENTINA GONZALEZ ZARAGOZA	JOSE FERNANDO VILLASENOR GOMEZ
BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	903	ALEJANDRO SALINAS MELGOZA	JAVIER SALGADO ORTIZ
PALEONTOLOGIA	903	ALEJANDRO HIRAM MARIN LEYVA	J. RAMON LOPEZ GARCIA
SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	903	ALBERTO GOMEZ TAGLE CHAVEZ	EDUARDO MENDOZA RAMIREZ
BIOGEOGRAFIA	904	RODOLFO PEREZ RODRIGUEZ	DENEB GARCIA AVILA
BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	904	JAVIER SALGADO ORTIZ	XAVIER MADRIGAL GURIDI
PALEONTOLOGIA	904	CESAR MARCO AURELIO JURADO VARGAS	ALEJANDRO HIRAM MARIN LEYVA
SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	904	EDUARDO MENDOZA RAMIREZ	ALBERTO GOMEZ TAGLE CHAVEZ
BIOGEOGRAFIA	905	JOSE FERNANDO VILLASENOR GOMEZ	GABRIELA DOMINGUEZ VAZQUEZ
BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	905	XAVIER MADRIGAL GURIDI	IRERI SUAZO ORTUNO
PALEONTOLOGIA	905	ROBERT DIEGO LYSTAD GRAY	CESAR MARCO AURELIO JURADO VARGAS
SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	905	JUAN FELIPE CHARRE MEDELLIN	EDUARDO MENDOZA RAMIREZ
BIOGEOGRAFIA	906	DENEB GARCIA AVILA	RODOLFO PEREZ RODRIGUEZ
BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	906	JAVIER SALGADO ORTIZ	ALEJANDRO SALINAS MELGOZA
PALEONTOLOGIA	906	ALEJANDRO HIRAM MARIN LEYVA	J. RAMON LOPEZ GARCIA
SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	906	JUAN FELIPE CHARRE MEDELLIN	GERARDO RUIZ SEVILLA
BIOGEOGRAFIA	907	RODOLFO PEREZ RODRIGUEZ	JUAN CARLOS MONTERO CASTRO
BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	907	XAVIER MADRIGAL GURIDI	JAVIER SALGADO ORTIZ
PALEONTOLOGIA	907	J. RAMON LOPEZ GARCIA	ALEJANDRO HIRAM MARIN LEYVA
SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	907	GERARDO RUIZ SEVILLA	ALBERTO GOMEZ TAGLE CHAVEZ



