



FACULTAD INTERDISCIPLINARIA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE SALUD
Relación de Academias Registradas

Departamento de Agricultura y Ganadería

Academia	Integrante	LGAC Asociadas
SANIDAD Y PRODUCCIÓN ANIMAL	OSUNA CHAVEZ REYNA FABIOLA	Medicina, terapéutica, bienestar y salud animal/ Fisiología, genética y biotecnología animal.
	IBARRA ZAZUETA CRISTINA	Medicina, terapéutica, bienestar y salud animal/ Salud pública y epidemiología veterinaria.
	LOPEZ ROBLES MARIA GUADALUPE	Medicina, terapéutica, bienestar y salud animal/ Salud pública y epidemiología veterinaria.
	NIEBLAS LOPEZ MANUEL IGNACIO	Salud pública y epidemiología veterinaria/ Fisiología, genética y biotecnología animal.
	MEDRANO VAZQUEZ LESLIE SHERELYNNE	Medicina, terapéutica, bienestar y salud animal.
	MALDONADO CABRERA BLAYRA	Medicina, terapéutica, bienestar y salud animal/ Salud pública y epidemiología veterinaria.
	ZAMORANO ALGANDAR RICARDO	Medicina, terapéutica, bienestar y salud animal/ Fisiología, genética y biotecnología animal.
	BALLESTEROS CORDOVA CARLOS ALONSO	Fisiología, genética y biotecnología animal
	MARTIN RIVERA MARTHA HORTENCIA	Fisiología, genética y biotecnología animal
	IBARRA FLORES FERNANDO ARTURO	Fisiología, genética y biotecnología animal
PARASITOLOGÍA AGRÍCOLA	JUVERA BRACAMONTES JOSE JESUS	Manejo integrado de plagas y enfermedades/ Producción hortícola
	FERNANDEZ HERRERA ERNESTO	Manejo integrado de plagas y enfermedades
	LOPEZ CORDOVA JUAN PEDRO	Protección Vegetal
	CASTRO VALDERRAMA ULISES	Protección Vegetal
HORTICULTURA	MORENO SALAZAR SERGIO FRANCISCO	Producción hortícola/ Biotecnología de plantas



Academia	Integrante	LGAC Asociadas
	FERNANDEZ DAVID RENE	Producción hortícola/ Propagación de plantas
	RODRIGUEZ CASAS JULIO	Producción hortícola/ Nutrición vegetal
	OCHOA MEZA ANDRES	Producción hortícola/ Biotecnología de plantas
	RENTERIA MARTINEZ MARIA EUGENIA	Producción hortícola/ Biotecnología de plantas
	MENDEZ MAYBOCA FATIMA ROCIO	Biotecnología de plantas
	CHAVEZ VALENZUELA MARTIN DE JESUS	Producción hortícola
	GUERRA CAMACHO MIGUEL ANGEL	Biotecnología de plantas
ZOOTECNIA Y MANEJO DE PASTIZALES	ANAYA ISLAS JESUS	Nutrición animal/ Producción animal
	BARRERA SILVA MIGUEL ANGEL	Nutrición animal/ Producción animal
	CELAYA MICHEL HERNAN	Manejo de Pastizales/ Ecología
	TORRESCANO URRUTIA GASTON RAMON	Producción animal
	GARCIA SOTELO FRANCISCO	Producción animal
	HERNANDEZ MORENO CARLOS GABRIEL	Producción animal
	PEÑUÑURI MOLINA FRANCISCO JAVIER	Producción animal
	MORENO DEL CASTILLO ALEJANDRO	Producción animal
	SOSA CASTAÑEDA JESUS	Nutrición animal/ Producción animal
	BARRALES HEREDIA SUSANA MARLENE	Forrajes
	SANCHEZ VILLALBA ESTHER	Nutrición animal
FITOTECNIA	RETES LOPEZ RAFAEL	Agronegocios y Recursos Naturales
	SERRANO ESQUER ALFREDO	Estadística
	PACHECO AYALA FRANCISCO	Mejoramiento y Producción Vegetal
	VALDEZ DOMINGUEZ RAMON DOLORES	Granos y Oleaginosas
	MORENO MEDINA SALOMON	Agronegocios y Recursos Naturales
	MC CAUGHEY ESPINOZA DIANA MIRIAM	Granos y Oleaginosas
	MARTIN RIVERA MARTHA HORTENCIA	Agronegocios y Recursos Naturales/ Estadística
	IBARRA FLORES FERNANDO ARTURO	Agronegocios y Recursos Naturales



Academia	Integrante	LGAC Asociadas
	NORIEGA VALENCIA GABRIELA	Agronegocios y Recursos Naturales
	OCHOA ESPINOSA MARIA FERNANDA	Agronegocios y Recursos Naturales
IRRIGACIÓN	CRUZ BAUTISTA FIDENCIO	Uso eficiente de suelo y agua
	BAUTISTA OLIVAS ANA LAURA	Uso eficiente de suelo y agua
	BURQUEZ DELGADO VICTOR MANUEL	Uso y manejo del agua
	RODRIGUEZ JULIO CESAR	Uso y manejo del agua



Departamento de Ciencias de la Salud

Academia	Integrante	LGAC asociadas
CIENCIAS BASICAS Y DE LA SALUD	ARIAS MARTINEZ JOEL	Proteómica del surfactante pulmonar en pulmón de neonatos humanos con SDR y Displasia pulmonar/ Ciencias genómicas, metabolómica, detección de enfermedades en organismos animales y uso de biomarcadores
	AVILA VILLA LUZ ANGELICA	Proteómica del surfactante pulmonar en pulmón de neonatos humanos con SDR y Displasia pulmonar/ Ciencias genómicas, metabolómica, detección de enfermedades en organismos animales y uso de biomarcadores/ Cristalogénesis de proteasas provenientes de organismos de origen animal/ Caracterización fisicoquímica y funcional de macro y microcomponentes en alimentos/Impacto de la dieta en la Nutrición y la Enfermedad/Evolución de especies biológicas
	QUINTERO REYES IDANIA EMEDITH	Ciencias genómicas, metabolómica, detección de enfermedades en organismos animales y uso de biomarcadores/ Mecanismos de reacción, Catálisis y Biomimética/ Determinación de Constantes Cinéticas Mediante Calorimetría de Titulación Isotérmica/ Cristalogénesis de proteasas provenientes de organismos de origen animal/Evolución de especies biológicas
	CORONA MARTINEZ DAVID OCTAVIO	Proteómica del surfactante pulmonar en pulmón de neonatos humanos con SDR y Displasia pulmonar/ Mecanismos de reacción, Catálisis y Biomimética/ Determinación de Constantes Cinéticas Mediante Calorimetría de Titulación Isotérmica/ Caracterización fisicoquímica y funcional de macro y microcomponentes en alimentos/ Química Primordial durante las edades oscuras



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	RAMIREZ ASTUDILLO WALDO RODRIGO	Ciencias genómicas, metabolómica, detección de enfermedades en organismos animales y uso de biomarcadores
	MIRANDA MAURICIO SANDRA	Ciencias genómicas, metabolómica, detección de enfermedades en organismos animales y uso de biomarcadores
	LOPEZ SALINAS NORA ALEJANDRINA	Ciencias genómicas, metabolómica, detección de enfermedades en organismos animales y uso de biomarcadores
	MARTINEZ MACIAS MARIA DEL ROSARIO	Ciencias genómicas, metabolómica, detección de enfermedades en organismos animales y uso de biomarcadores
	PINKAL ANNA	Proteómica del surfactante pulmonar en pulmón de neonatos humanos con SDR y Displasia pulmonar
	VALLE SANCHEZ SERGIO LUIS	
ACADEMIA INTERDISCIPLINARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD	QUINTERO VARGAS JAEL TERESA DE JESUS	Productos Naturales; Respuesta Inmunológica en infecciones emergentes/ Sistema HLA en distintas poblaciones y en distintas patologías prevalentes en la región Noroeste.
	BARRERA HERNANDEZ LAURA FERNANDA	Salud Física y Mental; Procesos cognitivos, educación, y rendimiento académico/ Ambiente y salud
	MANRIQUEZ BETANZOS JUAN CARLOS	Ambiente y salud
	SERRANO OSUNA RICARDO	Sistema HLA en distintas poblaciones y en distintas patologías prevalentes en la región Noroeste.
	ARELLANO GUZMAN ALEJANDRO	Diagnóstico, evaluación y planeación educativa; Administración en Salud
ATENCIÓN INTEGRAL A LA SALUD	LOPEZ BALDENEBRO LUIS DANIEL	PRÁCTICA CLÍNICA
	LOPEZ DEL CASTILLO SANCHEZ DAVID	SOCIOMÉDICA/ INVESTIGACIÓN EDUCATIVA
	ORTIZ PACHECO MICAELA	CONDUCTA Y SALUD/ ESTILOS DE VIDA SALUDABLES



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	GOMEZ ALCALA ALEJANDRO VIDAL	HISTÓRICO-FILOSOFICA/ BIOMÉDICA
	ORNELAS AGUIRRE JOSE MANUEL	BIOMÉDICA/SOCIOMÉDICA/ MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS
	QUINTERO VARGAS JAEL TERESA DE JESUS	Cáncer y enfermedades crónico-degenerativas
	SILVA BELTRAN NORMA PATRICIA	BIOMÉDICA
	CORREA VALENZUELA SHEIDA EUNICE	CONDUCTA Y SALUD/ Promoción de Hábitos y Estilo de Vida Saludable y Prevención de la Enfermedad y Calidad de Vida y Salud
	LUCERO HERNANDEZ SONIA LETICIA	Promoción de Hábitos y Estilo de Vida Saludable y Prevención de la Enfermedad y Calidad de Vida y Salud
	TEJEDA JUAREZ ANABELL	INVESTIGACIÓN EDUCATIVA/ Promoción de Hábitos y Estilo de Vida Saludable y Prevención de la Enfermedad y Calidad de Vida y Salud
	MENDEZ LEON HUGO OZIEL	INVESTIGACIÓN EDUCATIVA
	BELTRAN MARISCAL CARLOTA	Promoción de Hábitos y Estilo de Vida Saludable y Prevención de la Enfermedad y Calidad de Vida y Salud
	DURAND VEGA KARLA GUADALUPE	Promoción de Hábitos y Estilo de Vida Saludable y Prevención de la Enfermedad y Calidad de Vida y Salud
	FOX GARCIA GLORIA ALICIA	Promoción de Hábitos y Estilo de Vida Saludable y Prevención de la Enfermedad y Calidad de Vida y Salud
	MARTINEZ RODRIGUEZ MARIA MARIBEL	Proceso Enfermero
	MANRIQUEZ BETANZOS JUAN CARLOS	CONDUCTA Y SALUD/ ESTILOS DE VIDA SALUDABLES
	SANTILLANA MACEDO MANUEL ALBERTO	SOCIOMÉDICA
	BARRERA HERNANDEZ LAURA FERNANDA	CONDUCTA Y SALUD/ ESTILOS DE VIDA SALUDABLES
	ENRIQUEZ QUINTERO ISAMAR DANIELA	Promoción de Hábitos y Estilo de Vida Saludable y Prevención de la Enfermedad y Calidad de Vida y Salud
	ARELLANO GUZMAN ALEJANDRO	SOCIOMÉDICA



Academia	Integrante	LGAC asociadas
CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	OLIVAS AGUIRRE FRANCISCO JAVIER	Caracterización fisicoquímica y funcional de macro y microcomponentes en alimentos
	GOMEZ ALDAMA OSCAR RUBEN	Cálculo fraccionario, sistemas biofísicos y redes neuronales artificiales
	CAMPOS GARCIA JULIO CESAR	Cálculo fraccionario, sistemas biofísicos y redes neuronales artificiales
	ARMENTA GUIRADO BRIANDA IOANNA	Intervenciones nutricionales en la salud y la enfermedad
	VALBUENA GREGORIO EDITH	Intervenciones nutricionales en la salud y la enfermedad
	LOPEZ MATA MARCO ANTONIO	Biomateriales y Biomoléculas
	VALDEZ MELCHOR RAMON GERTRUDIS	Biomateriales y Biomoléculas
	MARQUEZ IBARRA ADRIANA ALEJANDRA	Intervenciones nutricionales en la salud y la enfermedad
	CUEVAS ACUÑA DULCE ALONDRA	Biomateriales y Biomoléculas
	AYALA MONTENEGRO ISIDRA TERESITA	Biomateriales y Biomoléculas
MARTINEZ JIMENEZ MARISSA GRISEL	Cálculo fraccionario, sistemas biofísicos y redes neuronales artificiales	



Departamento de Ciencias del Deporte y la Actividad Física

Academia	Integrante	LGAC asociadas
CIENCIAS DEL DEPORTE COMPETITIVO	NUÑEZ OTHON GABRIEL	Biomecánica del deporte/Metodología del entrenamiento
	ANTUNEZ DOMINGUEZ FRANCISCO JAVIER	Biomecánica del deporte/Metodología del entrenamiento
	BERNAL REYES FERNANDO	Biomecánica del deporte/Metodología del entrenamiento
	PLACENCIA CAMACHO LUCIA	Biomecánica del deporte/Metodología del entrenamiento
	ENCINAS TRUJILLO MANUEL OCTAVIO	Biomecánica del deporte/Metodología del entrenamiento
	PEREZ SIERRA ANTONIO JESUS	Biomecánica del deporte
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	HOYOS RUIZ GRACIELA	Promoción y mantenimiento de la salud/El desarrollo psicomotor de grupos en riesgo
	CHAVEZ VALENZUELA MARIA ELENA	Promoción y mantenimiento de la salud/Actividades físicas y cuidado del medio ambiente
	LEON BAZAN MARIA JULIA	Promoción y mantenimiento de la salud/El desarrollo psicomotor de grupos en riesgo
	OGARRIO PERKINS CARLOS ERNESTO	Promoción y mantenimiento de la salud/El desarrollo psicomotor de grupos en riesgo
	BAUTISTA JACOBO ALEJANDRINA	Promoción y mantenimiento de la salud
	PADILLA LANGURE MARCELA	Promoción y mantenimiento de la salud
	VALENZUELA ROBLES EDGARDO	Actividad física, deporte y recreación
	RUIZ OCHOA KARLA GUADALUPE	Pedagogía y didáctica de la actividad física
	SALAS HOYOS ANDREA ELISA	Promoción y mantenimiento de la salud
CUIDADO Y MANTENIMIENTO DE LA SALUD A TRAVÉS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL MOVIMIENTO	CAMBEROS CASTAÑEDA NESTOR ANTONIO	Psicología de la actividad física, calidad de vida y envejecimiento saludable/Prescripción de Ejercicio físico a grupos poblacionales con problema de salud y poblaciones especiales
	ROMERO PEREZ ENA MONSERRAT	Psicología de la actividad física, calidad de vida y envejecimiento saludable/Prescripción de Ejercicio físico a



Academia	Integrante	LGAC asociadas
		grupos poblacionales con problema de salud y poblaciones especiales
	NUÑEZ OTHON GABRIEL	Prescripción de Ejercicio físico a grupos poblacionales con problema de salud y poblaciones especiales
	DE PAZ FERNÁNDEZ JOSÉ ANTONIO	Fisiología clínica del ejercicio/Prescripción de Ejercicio físico a grupos poblacionales con problema de salud y poblaciones especiales
	HERNÁNDEZ MURUA JOSÉ ALDO	Fisiología clínica del ejercicio/Prescripción de Ejercicio físico a grupos poblacionales con problema de salud y poblaciones especiales
	HORTA GIM MARIO ALBERTO	Psicología de la actividad física, calidad de vida y envejecimiento saludable/Prescripción de Ejercicio físico a grupos poblacionales con problema de salud y poblaciones especiales
	RIOJAS PESQUEIRA LUIS ENRIQUE	Prescripción de Ejercicio físico a grupos poblacionales con problema de salud y poblaciones especiales
	MARQUEZ ROSA SARA	Psicología de la actividad física, calidad de vida y envejecimiento saludable
	RENDON DEL CID PABLO ALEJANDRO	Psicología de la actividad física, calidad de vida y envejecimiento saludable/Prescripción de Ejercicio físico a grupos poblacionales con problema de salud y poblaciones especiales
	TANORI TAPIA JOSE MANUEL	Prescripción de Ejercicio físico a grupos poblacionales con problema de salud y poblaciones especiales
CIENCIAS PSICOPEDAGÓGICAS DEL DEPORTE Y DE LA ACTIVIDAD FÍSICA	GAVOTTO NOGALES OMAR IVAN	Desarrollo educativo en la actividad física y el deporte/Aspectos generales en la psicología del ejercicio físico y el deporte
	RODRIGUEZ MENDOZA RAMON ANGEL	Desarrollo educativo en la actividad física y el deporte
	GAVOTTO NOGALES LUIS ALFONSO	Desarrollo educativo en la actividad física y el deporte/Materiales didácticos de la actividad física



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	BERNAL REYES FERNANDO	Desarrollo educativo en la actividad física y el deporte
	ROMERO PEREZ ENA MONSERRAT	Desarrollo educativo en la actividad física y el deporte
	VEGA OROZCO SAUL IGNACIO	Desarrollo educativo en la actividad física y el deporte/Aspectos generales en la psicología del ejercicio físico y el deporte
	PEREZ SIERRA ANTONIO JESUS	Desarrollo educativo en la actividad física y el deporte
EJERCICIO FÍSICO, DEPORTE Y REHABILITACIÓN FÍSICA	SALAS HOYOS ANDREA ELISA	Actividad física para la calidad de vida
	VALENZUELA ROBLES EDGARDO	Actividad física para la calidad de vida/Evaluación del rendimiento deportivo
	TANORI ESTRADA JOSE MANUEL	Evaluación del rendimiento deportivo
	GRILLI NOELIA BEATRIZ	Nuevas tecnologías para la rehabilitación física
	ULLOA ROJAS CARMEN DANIELA	Evaluación del rendimiento deportivo
	TANORI TAPIA JOSE MANUEL	Actividad física para la calidad de vida/Evaluación del rendimiento deportivo
	ACEVES OLIVERA CARLOS ARTURO	Bioquímica y fisiología del deporte/Evaluación del rendimiento deportivo
	SARABIA SAINZ HECTOR MANUEL	Actividad física para la calidad de vida/Evaluación del rendimiento deportivo



Departamento de Ciencias Químico-Biológicas

Academia	Integrante	LGAC asociadas
QUÍMICA Y FISICOQUÍMICA	PAREDES QUIJADA GERARDO TRINIDAD	Cinética catálisis, biomimética, mecanismo de reacción y caracterización biofísica/Química supramolecular y coordinación en sistemas orgánicos e inorgánicos
	GARCIA HARO ALMA RUTH	Síntesis y caracterización fisicoquímica de materiales
	DE LEON FLORES ANED	Química supramolecular y coordinación en sistemas orgánicos e inorgánicos
	MEDRANO VALENZUELA FELIPE	Cinética catálisis, biomimética, mecanismo de reacción y caracterización biofísica/Química supramolecular y coordinación en sistemas orgánicos e inorgánicos
	LOPEZ ZAVALA ALONSO ALEXIS	Cinética catálisis, biomimética, mecanismo de reacción y caracterización biofísica/Química supramolecular y coordinación en sistemas orgánicos e inorgánicos
	CORONA MARTINEZ DAVID OCTAVIO	Cinética catálisis, biomimética, mecanismo de reacción y caracterización biofísica/Química supramolecular y coordinación en sistemas orgánicos e inorgánicos
	LOPEZ GASTELUM KARLA ALEJANDRA	Cinética catálisis, biomimética, mecanismo de reacción y caracterización biofísica
	GOMEZ VEGA PEDRO JANCARLO	Cinética catálisis, biomimética, mecanismo de reacción y caracterización biofísica/Química supramolecular y coordinación en sistemas orgánicos e inorgánicos
	VARGAS DURAZO JUDAS TADEO	Cinética catálisis, biomimética, mecanismo de reacción y caracterización biofísica/Química supramolecular y coordinación en sistemas orgánicos e inorgánicos
	YAÑEZ CHACON SHEYLA DINORAH	Cinética catálisis, biomimética, mecanismo de reacción y caracterización biofísica/Química supramolecular y coordinación en sistemas orgánicos e inorgánicos
NUTRICIÓN	DIAZ ZAVALA ROLANDO GIOVANNI	Estudios experimentales para la evaluación del estado nutricional en humanos o modelos animales/Diseño,



Academia	Integrante	LGAC asociadas
		evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	LOPEZ TEROS VERONICA	Estudios experimentales para la evaluación del estado nutricional en humanos o modelos animales/Diseño, evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	ESPINOZA LOPEZ ARMIDA	Nutrición y servicio de alimentos
	ANTUNEZ ROMAN LESLEY EVELYN	Estudios experimentales para la evaluación del estado nutricional en humanos o modelos animales/Diseño, evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	IBARRA PASTRANA ERIKA NALLELY	Diseño, evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	MENDIVIL ALVARADO HERMINIA	Estudios experimentales para la evaluación del estado nutricional en humanos o modelos animales
	VILLEGAS VALLE ROSA CONSUELO	Estudios experimentales para la evaluación del estado nutricional en humanos o modelos animales/Diseño, evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	HABY DE SOSA MICHELLE MAREE	Diseño, evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	CARAVEO GUTIERREZ LUZ ANAIZ	Estudios experimentales para la evaluación del estado nutricional en humanos o modelos animales/Diseño, evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	ASTIAZARAN GARCIA HUMBERTO FRANCISCO	Estudios experimentales para la evaluación del estado nutricional en humanos o modelos animales/Diseño,



Academia	Integrante	LGAC asociadas
		evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	MARTINEZ CONTRERAS TERESITA DE JESUS	Estudios experimentales para la evaluación del estado nutricional en humanos o modelos animales/Diseño, evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	QUIZAN PLATA TRINIDAD	Alimentos, nutrición y salud pública
	GUZMAN LEON ALAN EDUARDO	Diseño, evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
	MURILLO CASTILLO KARLA DENISSE	Diseño, evaluación o intervención nutricional, clínica o alimentaria en individuos y/o poblaciones en salud y/o enfermedad
TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	GRACIANO VERDUGO ABRIL ZORAIDA	Ciencia y tecnología de alimentos/Biotecnología de alimentos
	OCAÑO HIGUERA VICTOR MANUEL	Ciencia y tecnología de alimentos/Biotecnología de alimentos
	CANIZALES RODRIGUEZ DALILA FERNANDA	Ciencia y tecnología de alimentos/Biotecnología de alimentos
	HERRERA CADENA MAVET MADAI	Sistemas de Gestión Integral de la Calidad en la Industria Alimentaria/Ciencia y tecnología de alimentos
	OTERO LEON CESAR BENJAMIN	Ciencia y tecnología de alimentos
	ARVIZU FLORES ALDO ALEJANDRO	Biotecnología de alimentos
	ILOKI ASSANGA SIMON BERNARD	Biotecnología de alimentos
	ARTEAGA MAC KINNEY GUILLERMO ELEAZAR	Sistemas de Gestión Integral de la Calidad en la Industria Alimentaria/Ciencia y tecnología de alimentos
	ALVAREZ CHAVEZ CLARA ROSALIA	Sistemas de Gestión Integral de la Calidad en la Industria Alimentaria
ROUZAUD SANDEZ OFELIA	Ciencia y tecnología de alimentos	



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	CHAN HIGUERA JESUS ENRIQUE	Biología de alimentos
	LOPEZ MENESES ANA KARENTH	Ciencia y tecnología de alimentos
	MONTOYA CAMACHO NATHALY	Ciencia y tecnología de alimentos
	MORENO VASQUEZ MARIA DE JESUS	Ciencia y tecnología de alimentos
	QUINTERO REYES IDANIA EMEDITH	Biología de alimentos
	CORONA MARTINEZ DAVID OCTAVIO	Ciencia y tecnología de alimentos
QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA	GALVEZ RUIZ JUAN CARLOS	Obtención y Aplicación de Nuevas Moléculas Orgánicas y/o Ensamblados Supramoleculares/Diseño y Preparación de Compuestos Mono y/o Poliméricos Funcionales
	SOTELO VALENZUELA OLGA LIDIA	Diseño y Preparación de Compuestos Mono y/o Poliméricos Funcionales
	GARCIA ALEGRIA ALEJANDRO MONSERRAT	Bioquímica Funcional y/o Biomedicina
	ARMENTA VILLEGAS LORENA	Bioquímica Funcional y/o Biomedicina/Diseño y Preparación de Compuestos Mono y/o Poliméricos Funcionales
	ANDRADE ARTEAGA ANA GLORIA	Bioquímica Funcional y/o Biomedicina
	PEREZ MARTINEZ CINTHIA JHOVANNA	Diseño y Preparación de Compuestos Mono y/o Poliméricos Funcionales
	RASCON CAREAGA ANTONIO	Bioquímica Funcional y/o Biomedicina
	VARGAS DURAZO JUDAS TADEO	Obtención y Aplicación de Nuevas Moléculas Orgánicas y/o Ensamblados Supramoleculares
	REYES MARQUEZ VIVIANA	Obtención y Aplicación de Nuevas Moléculas Orgánicas y/o Ensamblados Supramoleculares/Diseño y Preparación de Compuestos Mono y/o Poliméricos Funcionales
	TORRES FIGUEROA ANA VALERIA	Diseño y Preparación de Compuestos Mono y/o Poliméricos Funcionales



Academia	Integrante	LGAC asociadas
ANÁLISIS CLÍNICOS	VELAZQUEZ CONTRERAS CARLOS ARTURO	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional/Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
	RASCON DURAN MARIA LUCILA	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional/Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
	VALDEZ ORTEGA MARTHA JUDITH	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional/Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
	GARIBAY ESCOBAR ADRIANA	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional/Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
	MOLINA ROMO EDNA DELIA	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional/Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
	RAMOS ENRIQUEZ JOSE ROGELIO	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional/Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
	ASTIAZARAN GARCIA HUMBERTO FRANCISCO	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional
	RASCON CAREAGA ANTONIO	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional/Actividad biológica y bioquímica de productos naturales



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	VALENZUELA ANTELO OLIVIA	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional/Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
	RODRIGUEZ HERNANDEZ IRACEMA DEL CARMEN	Caracterización de microorganismos de interés clínico o sanitario.
	ANGULO MOLINA ARACELY	Caracterización de microorganismos de interés clínico o sanitario.
	LIPOVKA YULIA	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional/Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
	GASTELUM CANO JOSE MARIA	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional
	LOPEZ VAZQUEZ ALEJANDRA	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional
	GASTELUM AVIÑA PAOLA DEL CARMEN	Bioquímica e inmunología de las enfermedades infecciosas y crónico degenerativas de mayor prevalencia regional
	GONZALEZ GUTIERREZ FRANCISCO HUMBERTO	Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
	ALDAY NORIEGA JESUS EFRAIN	Actividad biológica y bioquímica de productos naturales
QUÍMICA ANALÍTICA	ROCHA ALONZO FERNANDO	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos
	SUGICH MIRANDA ROCIO	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos
	SANCHEZ MORENO OSCAR ALFONSO	Metrología Aplicada a los Métodos Analíticos
	BARRON AYALA CYNTHIA GUADALUPE	Metrología Aplicada a los Métodos Analíticos
	RASCON VALENZUELA LUISA ALONDRA	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	GARCIA ALEGRIA ALEJANDRO MONSERRAT	Metrología Aplicada a los Métodos Analíticos
	PAZ SAMANIEGO RITA	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos
	GARCIA VALENZUELA JORGE ALBERTO	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos
	GALLEGOS MIRANDA VIRIDIANA ROSSELL	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos
	MUÑOZ OSUNA FRANCISCA OFELIA	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos
	MENESES SAGRERO SALVADOR ENRIQUE	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos
	GONZALEZ MARTINEZ SANDRA MONICA	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos
	SANTACRUZ ORTEGA HISILA DEL CARMEN	Caracterización de compuestos químicos por métodos analíticos
SUSTENTABILIDAD	PEREZ GAMEZ KARLA	Sistemas de Gestión, Producción más Limpia y Prevención de la Contaminación
	FLORES SOTO ALMA ANGELINA	Sistemas de Gestión, Producción más Limpia y Prevención de la Contaminación
	HERRERA CADENA MAVET MADAI	Sistemas de Gestión, Producción más Limpia y Prevención de la Contaminación
	SANDOVAL PETRIS EDGAR	Educación y Capacitación en la Gestión y Manejo de Materiales, Residuos Peligrosos y de Manejo Especial
	DORAME CARREÑO GUADALUPE	Educación y Capacitación en la Gestión y Manejo de Materiales, Residuos Peligrosos y de Manejo Especial
	CASTAÑEDA QUESNEY MIRNA FRANCISCA	Sistemas de Gestión, Producción más Limpia y Prevención de la Contaminación/Educación y Capacitación en la Gestión y Manejo de Materiales, Residuos Peligrosos y de Manejo Especial



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	MUÑOZ OSUNA FRANCISCA OFELIA	Sistemas de Gestión, Producción más Limpia y Prevención de la Contaminación/Educación y Capacitación en la Gestión y Manejo de Materiales, Residuos Peligrosos y de Manejo Especial
	RODRIGUEZ HERNANDEZ IRACEMA DEL CARMEN	Sistemas de Gestión, Producción más Limpia y Prevención de la Contaminación/Educación y Capacitación en la Gestión y Manejo de Materiales, Residuos Peligrosos y de Manejo Especial
	HERRERA CARBAJAL SOCORRO	Sistemas de Gestión, Producción más Limpia y Prevención de la Contaminación/Educación y Capacitación en la Gestión y Manejo de Materiales, Residuos Peligrosos y de Manejo Especial
	ALVAREZ CHAVEZ CLARA ROSALIA	Sistemas de Gestión, Producción más Limpia y Prevención de la Contaminación/Educación y Capacitación en la Gestión y Manejo de Materiales, Residuos Peligrosos y de Manejo Especial
MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	GARCIA GALAZ ALFONSO	Caracterización polifásica de microorganismos de interés clínico, sanitario y/o biotecnológico
	ESCOBAR LOPEZ ROMAN	Caracterización polifásica de microorganismos de interés clínico, sanitario y/o biotecnológico/Estudio de la resistencia a antibióticos de microorganismos de interés clínico o sanitario
	BOLADO MARTINEZ ENRIQUE	Caracterización polifásica de microorganismos de interés clínico, sanitario y/o biotecnológico/Estudio de la resistencia a antibióticos de microorganismos de interés clínico o sanitario
	RUIZ BUSTOS EDUARDO	Caracterización polifásica de microorganismos de interés clínico, sanitario y/o biotecnológico/Estudio de la resistencia a antibióticos de microorganismos de interés clínico o sanitario



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	ALVAREZ AINZA MARITZA LIZETH	Caracterización polifásica de microorganismos de interés clínico, sanitario y/o biotecnológico/Estudio de la resistencia a antibióticos de microorganismos de interés clínico o sanitario
	GALLEGO HERNANDEZ ANA LUCIA	Estudio de la resistencia a antibióticos de microorganismos de interés clínico o sanitario
	NUÑEZ MEJIA GRICELDA	Estudio de la resistencia a antibióticos de microorganismos de interés clínico o sanitario
	SILVA CAMPA ERIKA	Estudio de la resistencia a antibióticos de microorganismos de interés clínico o sanitario
	LOPEZ GONZALEZ JESUS ANDRES	Estudio de la resistencia a antibióticos de microorganismos de interés clínico o sanitario
	MORENO VASQUEZ MARIA DE JESUS	Caracterización polifásica de microorganismos de interés clínico, sanitario y/o biotecnológico
	GASTELUM CANO JOSE MARIA	Caracterización polifásica de microorganismos de interés clínico, sanitario y/o biotecnológico



Departamento de Enfermería

Academia	Integrante	LGAC asociadas
ENFERMERÍA EN SALUD COMUNITARIA	GALAZ SANCHEZ MARIA GUADALUPE	Salud y seguridad en el trabajo
	PADILLA LANGURE MARCELA	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad
	QUINTANA ZAVALA MARIA OLGA	Salud y seguridad en el trabajo
	FIGUEROA IBARRA CLAUDIA	Salud y seguridad en el trabajo
	GARCIA PUGA JULIO ALFREDO	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad
	MONTOYA BARNEZ MYRNA CAROLA	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad
	VALLE FIGUEROA MARIA DEL CARMEN	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad
	OBREGON CALZADA ILIANA CATALINA	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad
	SOTO CORONADO CAROLINA ANGELICA	Salud y seguridad en el trabajo
	MONTIJO ARRIOLA ANA LUCIA	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad
	CORTES HERNANDEZ MAXIMILIANO	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad
	GONZALEZ LUNA MARTHA ELBA	Salud y seguridad en el trabajo
	MUNGUIA NOLAN JULIA ESTRELLA	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad
	RUIZ ZUÑIGA LIZZETE	Salud y seguridad en el trabajo
	ZEPEDA RIOS PAOLA ALEXANDRA	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad
PACHECO PEREZ LUIS ARTURO	Salud y bienestar de la persona, familia y comunidad	
ENFERMERÍA EN LA GESTIÓN Y CALIDAD DEL CUIDADO	VARGAS MARIA RUBI	Salud mental y cuidado de personas
	PERALTA PEÑA SANDRA LIDIA	Fundamentos teóricos y metodológicos del cuidado
	CORTEZ RIVERA OLIMPIA OFELIA	Gestión y calidad del cuidado de enfermería
	ESCOBAR CASTELLANOS BLANCA	Gestión y calidad del cuidado de enfermería
	CUEN TANORI FRANCISCO ANDRES	Gestión y calidad del cuidado de enfermería
	VILLEGAS CASTRO MARIBEL	Salud mental y cuidado de personas
	ESCALANTE VERDUGO MANUELA DE JESUS	Gestión y calidad del cuidado de enfermería
	PONCE MEZA CLAUDIA IRENE	Gestión y calidad del cuidado de enfermería



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	NAVARRO COTA CRUZ	Gestión y calidad del cuidado de enfermería
	ENCINAS BOJORQUEZ JACQUELINE ALEJANDRA	Fundamentos teóricos y metodológicos del cuidado
	GARCIA VALDEZ MONICA GABRIELA	Gestión y calidad del cuidado de enfermería
	SALMON VEGA SILVIA GUADALUPE	Gestión y calidad del cuidado de enfermería
	GOMEZ GONZALEZ BRYAN MARTIN	Gestión y calidad del cuidado de enfermería
	MACIAS CARDENAS MARIA ANGELINA	Gestión y calidad del cuidado de enfermería
EDUCACIÓN Y GERENCIA EN ENFERMERÍA	FAVELA OCAÑO MARIA ALEJANDRA	Procesos gerenciales y calidad en el cuidado
	LOPEZ GONZALEZ JUAN ALBERTO	Procesos gerenciales y calidad en el cuidado
	HERNANDEZ PEDROZA REYNA ISABEL	Procesos gerenciales y calidad en el cuidado
	GARCIA VALDEZ MONICA GABRIELA	Calidad en la formación y desarrollo del recurso humano en enfermería
	FELIX VERDUGO ARACELI	Procesos gerenciales y calidad en el cuidado
	HERRERA CARRAZCO DULCE ALEJANDRA	Calidad en la formación y desarrollo del recurso humano en enfermería



Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos

Academia	Integrante	LGAC asociadas
CIENCIAS APLICADAS DE LOS ALIMENTOS	LEDESMA OSUNA ANA IRENE	Diseño, mejoramiento tecnológico de procesos y evaluación de la calidad de alimentos basados en cereales y otros granos/Estudio de la funcionalidad de carbohidratos, proteínas y lípidos en productos y subproductos agroindustriales a base de granos
	MONTAÑO LEYVA BEATRIZ	Diseño, mejoramiento tecnológico de procesos y evaluación de la calidad de alimentos basados en cereales y otros granos/Estudio de la funcionalidad de carbohidratos, proteínas y lípidos en productos y subproductos agroindustriales a base de granos
	SILVAS GARCIA MARIA IRENE	Diseño, mejoramiento tecnológico de procesos y evaluación de la calidad de alimentos basados en cereales y otros granos/Estudio de la funcionalidad de carbohidratos, proteínas y lípidos en productos y subproductos agroindustriales a base de granos
	BUITIMEA CANTUA NYDIA ESTRELLITA	Diseño, mejoramiento tecnológico de procesos y evaluación de la calidad de alimentos basados en cereales y otros granos/Estudio de la funcionalidad de carbohidratos, proteínas y lípidos en productos y subproductos agroindustriales a base de granos
	GERARDO RODRIGUEZ JESUS ENRIQUE	Diseño, mejoramiento tecnológico de procesos y evaluación de la calidad de alimentos basados en cereales y otros granos/Estudio de la funcionalidad de carbohidratos, proteínas y lípidos en productos y subproductos agroindustriales a base de granos
	MENCHACA ARMENTA MARIELA	Diseño, mejoramiento tecnológico de procesos y evaluación de la calidad de alimentos basados en cereales y otros granos/Estudio de la funcionalidad de carbohidratos,



Academia	Integrante	LGAC asociadas
		proteínas y lípidos en productos y subproductos agroindustriales a base de granos
	LOPEZ AHUMADA GUADALUPE AMANDA	Diseño, mejoramiento tecnológico de procesos y evaluación de la calidad de alimentos basados en cereales y otros granos/Estudio de la funcionalidad de carbohidratos, proteínas y lípidos en productos y subproductos agroindustriales a base de granos
CIENCIAS BÁSICAS DE LOS ALIMENTOS	ROUZAUD SANDEZ OFELIA	Propiedades bioquímicas y tecno-funcionales de alimentos de origen marino y vegetales/Cinética enzimática y del deterioro de alimentos de origen marino y vegetales
	EZQUERRA BRAUER JOSAFAT MARINA	Propiedades bioquímicas y tecno-funcionales de alimentos de origen marino y vegetales/Cinética enzimática y del deterioro de alimentos de origen marino y vegetales
	CARDENAS LOPEZ JOSE LUIS	Propiedades bioquímicas y tecno-funcionales de alimentos de origen marino y vegetales/Cinética enzimática y del deterioro de alimentos de origen marino y vegetales
	TORRES ARREOLA WILFRIDO	Propiedades bioquímicas y tecno-funcionales de alimentos de origen marino y vegetales/Cinética enzimática y del deterioro de alimentos de origen marino y vegetales
	CHAN HIGUERA JESUS ENRIQUE	Propiedades bioquímicas y tecno-funcionales de alimentos de origen marino y vegetales
TECNOLOGÍA E INOCUIDAD DE ALIMENTOS	RODRIGUEZ OLIBARRIA GUILLERMO	Tecnología de Alimentos/Inocuidad Alimentaria
	MARQUEZ RIOS ENRIQUE	Tecnología de Alimentos
	SUAREZ JIMENEZ GUADALUPE MIROSLAVA	Tecnología de Alimentos/Inocuidad Alimentaria
	RUIZ CRUZ SAUL	Tecnología de Alimentos/Inocuidad Alimentaria
	RODRIGUEZ FELIX FRANCISCO	Tecnología de Alimentos
CIENCIAS APLICADAS EN NUTRICIÓN Y SALUD	PARRA VERGARA FRANCISCO JAVIER	Evaluación química, nutricional y tecnológica de productos agroalimentarios



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	BERNAL MERCADO ARIADNA THALIA	Evaluación nutricional de salud de la población/Evaluación química, nutricional y tecnológica de productos agroalimentarios
	LOPEZ CORONA BETZABE EBENHEZER	Evaluación química, nutricional y tecnológica de productos agroalimentarios/Biotecnología de materiales con aplicación tecnológica en salud y nutrición
	TAPIA HERNANDEZ JOSE AGUSTIN	Biotecnología de materiales con aplicación tecnológica en salud y nutrición
	BARRERAS URBINA CARLOS GREGORIO	Biotecnología de materiales con aplicación tecnológica en salud y nutrición
	AMAYA VILLALVA MARIA FERNANDA	Evaluación nutricional de salud de la población/Evaluación química, nutricional y tecnológica de productos agroalimentarios
BIOLOGÍA Y BIOQUÍMICA	CINCO MOROYOQUI FRANCISCO JAVIER	Química agrícola, almacenamiento, conservación y entomología de granos alimenticios y sus subproductos/Bioenergética, bioquímica y biología molecular de artrópodos y cereales
	DEL TORO SANCHEZ CARMEN LIZETTE	Química agrícola, almacenamiento, conservación y entomología de granos alimenticios y sus subproductos/Extractos de productos naturales, identificación, caracterización, bioquímica, sistemas de liberación controlada y toxicidad de compuestos bioactivos
	MARTINEZ CRUZ OLIVIERT	Química agrícola, almacenamiento, conservación y entomología de granos alimenticios y sus subproductos/Bioenergética, bioquímica y biología molecular de artrópodos y cereales
	ITURRALDE GARCIA REY DAVID	Química agrícola, almacenamiento, conservación y entomología de granos alimenticios y sus subproductos/Extractos de productos naturales, identificación, caracterización, bioquímica, sistemas de liberación controlada y toxicidad de compuestos bioactivos



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	DORAME MIRANDA RAMON FRANCISCO	
	LOPEZ GASTELUM KARLA ALEJANDRA	Extractos de productos naturales, identificación, caracterización, bioquímica, sistemas de liberación controlada y toxicidad de compuestos bioactivos
	ALVAREZ ARMENTA ANDRES	Extractos de productos naturales, identificación, caracterización, bioquímica, sistemas de liberación controlada y toxicidad de compuestos bioactivos/Bioenergética, bioquímica y biología molecular de artrópodos y cereales
	BOURNE MURRIETA LUZ RAQUEL	Química agrícola, almacenamiento, conservación y entomología de granos alimenticios y sus subproductos
ALIMENTOS FUNCIONALES Y NUTRACÉUTICOS	VIDAL QUINTANAR REYNA LUZ	Evaluación in vitro e in vivo de la actividad biológica de compuestos bioactivos y propiedades nutricionales de los alimentos
	ROBLES SANCHEZ ROSARIO MARIBEL	Diseño, procesamiento y desarrollo tecnológico de alimentos funcionales basados en cereales, pseudocereales y leguminosas
	CHAN HIGUERA JESUS ENRIQUE	Evaluación sensorial y vida de anaquel de los alimentos/Diseño, procesamiento y desarrollo tecnológico de alimentos funcionales basados en cereales, pseudocereales y leguminosas
	CORNEJO RAMIREZ YAEEL ISBETH	Diseño, procesamiento y desarrollo tecnológico de alimentos funcionales basados en cereales, pseudocereales y leguminosas
	PRECIADO SALDAÑA ALEJANDRA MONTSERRAT	Evaluación in vitro e in vivo de la actividad biológica de compuestos bioactivos y propiedades nutricionales de los alimentos
BIOTECNOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA	ROSAS BURGOS EMA CARINA	Microbiología Alimentaria/Compuestos Naturales con Actividad Biológica



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	BURGOS HERNANDEZ ARMANDO	Microbiología Alimentaria/Compuestos Naturales con Actividad Biológica
	PLASCENCIA JATOMEA MARIBEL	Microbiología Alimentaria/Compuestos Naturales con Actividad Biológica
	LOPEZ SAIZ CARMEN MARIA	Microbiología Alimentaria/Compuestos Naturales con Actividad Biológica
	ILOKI ASSANGA SIMON BERNARD	Compuestos Naturales con Actividad Biológica
	PARRA VERGARA NORMA VIOLETA	Microbiología Alimentaria/Compuestos Naturales con Actividad Biológica
	LOPEZ MENESES ANA KARENTH	Microbiología Alimentaria
	CORTEZ ROCHA MARIO ONOFRE	Microbiología Alimentaria/Compuestos Naturales con Actividad Biológica
	CRUZ RAMIREZ SUSANA GABRIELA	Compuestos Naturales con Actividad Biológica
	GÁLVEZ IRIQUI ALMA CAROLINA	Microbiología Alimentaria



Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas

Academia	Integrante	LGAC asociadas
NUTRICIÓN, DESARROLLO Y UTILIZACIÓN DE RECURSOS ACUÁTICOS	GONZALEZ FELIX MAYRA LIZETT	Nutrición acuícola/Aprovechamiento de subproductos acuícolas/Obtención, caracterización y utilización de compuestos de organismo acuáticos/Cultivo de peces y crustáceos y evaluación de la factibilidad de cultivo de especies acuícolas
	BRINGAS ALVARADO LORENA	Nutrición acuícola/Aprovechamiento de subproductos acuícolas/Obtención, caracterización y utilización de compuestos de organismo acuáticos/Cultivo de peces y crustáceos y evaluación de la factibilidad de cultivo de especies acuícolas
	PEREZ VELAZQUEZ MARTIN	Nutrición acuícola/Aprovechamiento de subproductos acuícolas/Obtención, caracterización y utilización de compuestos de organismo acuáticos/Cultivo de peces y crustáceos y evaluación de la factibilidad de cultivo de especies acuícolas
	NAVARRO GARCIA GERARDO	Nutrición acuícola/Aprovechamiento de subproductos acuícolas/Obtención, caracterización y utilización de compuestos de organismo acuáticos/Cultivo de peces y crustáceos y evaluación de la factibilidad de cultivo de especies acuícolas
ECOSISTEMAS MARINOS Y COSTEROS	ORTEGA ROMERO PEDRO	Oceanografía/Ecología marina
	YEPIZ VELAZQUEZ LUZ MARIA	Oceanografía/Ecología marina
	BUSTAMANTE MONGE ADOLFO	Oceanografía/Ecología marina
	AGUIRRE HINOJOSA EDUARDO	Oceanografía/Ecología marina
	MELING LOPEZ ALF ENRIQUE	Ecología marina
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL Y APLICADA	BURBOA ZAZUETA MARIA GUADALUPE	Biología Celular, Molecular y Biotecnología
	GUTIERREZ MILLAN LUIS ENRIQUE	Biología Celular, Molecular y Biotecnología



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	VARELA ROMERO ALEJANDRO	Filogenia, Evolución y Conservación
	VALDES COVARRUBIAS MIGUEL ANGEL	Biología Celular, Molecular y Biotecnología
	SANDOVAL PETRIS EDGAR	Biología Celular, Molecular y Biotecnología
	PACHECO HOYOS NOHELIA GUADALUPE	Marcadores Genéticos para el Conocimiento de la Biodiversidad
	GRACIDA VALDEPEÑA MIRIAM LIZ	Biología Celular, Molecular y Biotecnología
	MC CAUGHEY ESPINOZA DIANA MIRIAM	Biología Celular, Molecular y Biotecnología
	MONTALVO CORRAL MARICELA	Biología Celular, Molecular y Biotecnología
	BALLESTEROS CORDOVA CARLOS ALONSO	Filogenia, Evolución y Conservación
	ILOKI ASSANGA SIMON BERNARD	Biología Celular, Molecular y Biotecnología
	NUÑEZ RODRIGUEZ LUIS ALBERTO	Biología Celular, Molecular y Biotecnología
CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LA DIVERSIDAD VEGETAL	PEÑALBA GARMENDIA MARIA CRISTINA	Conservación y Aprovechamiento de la Diversidad Vegetal
	ORTEGA NIEBLAS MARIA MAGDALENA	Conservación y Aprovechamiento de la Diversidad Vegetal
	SANCHEZ ESCALANTE JOSE JESUS	Conservación y Aprovechamiento de la Diversidad Vegetal
	GUTIERREZ VAZQUEZ IRENE	Conservación y Aprovechamiento de la Diversidad Vegetal
	SANDOVAL ORTEGA MANUEL HIGINIO	Conservación y Aprovechamiento de la Diversidad Vegetal
BIOTECNOLOGÍA DE RECURSOS NATURALES	GAMEZ MEZA NOHEMI	Biotecnología: aprovechamiento de recursos naturales
	MEDINA JUAREZ LUIS ANGEL	Biotecnología molecular de plantas: aceites y antioxidantes
	MOLINA DOMINGUEZ CLAUDIA CELESTE	Biotecnología molecular de plantas: aceites y antioxidantes
	HAYANO KANASHIRO ANGELA CORINA	Biotecnología: aprovechamiento de recursos naturales
	OVANDO MARTINEZ MARIBEL	Biotecnología: aprovechamiento de recursos naturales
	DORAME MIRANDA RAMON FRANCISCO	Biotecnología: aprovechamiento de recursos naturales
	HERNANDEZ OÑATE MIGUEL ANGEL	Biotecnología: aprovechamiento de recursos naturales
	LOVIO FRAGOSO JOSE PABLO	Biotecnología molecular de plantas: aceites y antioxidantes
	CALDERON ALVARADO KADIYA DEL CARMEN	Biotecnología: aprovechamiento de recursos naturales
SILVA BELTRAN NORMA PATRICIA	Biotecnología: aprovechamiento de recursos naturales	



Academia	Integrante	LGAC asociadas
DESARROLLO SUSTENTABLE	DEL CASTILLO ALARCON JOSE MARIA	Estudios de Modificaciones al Medio Ambiente/Planeación Estratégica Territorial
	BUSTAMANTE MONGE ADOLFO	Ecología, manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de recursos naturales
	NUBES ORTIZ GERARDINA	Estudios de Modificaciones al Medio Ambiente/Planeación Estratégica Territorial
	SOLIS GARZA GILBERTO	Estudios de Modificaciones al Medio Ambiente/Planeación Estratégica Territorial
	BARRAZA GUARDADO RAMON HECTOR	Estudios de Modificaciones al Medio Ambiente/Planeación Estratégica Territorial
	CRUZ VARELA JESUS ANTONIO	Estudios de Modificaciones al Medio Ambiente/Planeación Estratégica Territorial
	AGUIRRE ROSAS JOSE CARLOS	Estudios de Modificaciones al Medio Ambiente/Planeación Estratégica Territorial
	ACOSTA FAJARDO OMAR	Estudios de Modificaciones al Medio Ambiente/Planeación Estratégica Territorial
	PEREZ VILLALBA ANA MARIA	Estudios de Modificaciones al Medio Ambiente/Planeación Estratégica Territorial
	ALCALA GALVAN CARLOS HUGO	Ecología, manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de recursos naturales
	PACHECO HOYOS NOHELIA GUADALUPE	Marcadores Genéticos para el Conocimiento de la Biodiversidad
	HINOJO HINOJO CESAR	Estudios de Modificaciones al Medio Ambiente
	GRACIDA VALDEPEÑA MIRIAM LIZ	Ecología, manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de recursos naturales
	ARVIZU RUIZ ADRIAN	Ecología, manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de recursos naturales
	RIESGO RUIZ ANGÉLICA PAULINA	Ecología, manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de recursos naturales



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	ZUÑIGA PANDURO MANUEL DE JESUS	Ecología, manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de recursos naturales
CIENCIAS DEL MAR	DE LA RE VEGA ENRIQUE	Biología/Genética/Ecología
	GRIJALVA CHON JOSE MANUEL	Biología/Genética/Ecología
	CASTRO LONGORIA REINA	Biología/Genética/Ecología
	PASTEN MIRANDA NORBERTO MIGUEL ANGEL	Biología/Genética/Ecología
	PONCE MANJARREZ ERICK JOSE	Biología/Ecología
	MINJAREZ OSORIO CHRISTIAN	Biología Marina y Patología Acuática
	VILLALBA ATONDO ARTURO ISRAEL	Ecología
	RODRIGUEZ ARMENTA CHRYSYTIAN MARIANA	Biología/Biología Marina y Patología Acuática
	URQUIDEZ BEJARANO PERLA	Biología/Ecología
	MARTINEZ DURAZO ANGEL	Biología
BIOLOGÍA Y SUSTENTABILIDAD EN ZONAS ÁRIDAS	CASTELLANOS VILLEGAS ALEJANDRO EMILIO	Biología y Ecología/Sustentabilidad de los Ecosistemas
	CASTILLO GAMEZ REYNA AMANDA	Biología y Ecología/Sustentabilidad de los Ecosistemas
	ROMO LEON JOSE RAUL	Biología y Ecología/Sustentabilidad de los Ecosistemas
	LLANO SOTELO JOSE MANUEL	Biología y Ecología
ACUACULTURA	LOPEZ ELIAS JOSE ANTONIO	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas
	MARTINEZ CORDOVA LUIS RAFAEL	Potencial acuicultural de especies alternativas/Biotecnología aplicada a sistemas productivos acuáticos y terrestres
	HUERTA ALDAZ NOLBERTA	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas
	GARZA AGUIRRE MARIA DEL CARMEN	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas
	AGUIRRE HINOJOSA EDUARDO	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	ENRIQUEZ OCAÑA LUIS FERNANDO	Potencial acuicultural de especies alternativas/Biotecnología aplicada a sistemas productivos acuáticos y terrestres
	MURGUIA LOPEZ ALVARO	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas
	NIEBLA LARRETA JOSE LUIS	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas
	FIMBRES OLIVARRIA DIANA	Potencial acuicultural de especies alternativas/Biotecnología aplicada a sistemas productivos acuáticos y terrestres
	VAZQUEZ EUAN ROBERTO CARLOS	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas
	GARCIA LAGUNAS NORMA	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas
	URQUIDEZ BEJARANO PERLA	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas
	LOPEZ TORRES MARCO ANTONIO	Desarrollo acuícola sustentable/Potencial acuicultural de especies alternativas
	CALDERON ALVARADO KADIYA DEL CARMEN	Potencial acuicultural de especies alternativas/Biotecnología aplicada a sistemas productivos acuáticos y terrestres
	HAYANO KANASHIRO ANGELA CORINA	Potencial acuicultural de especies alternativas



Departamento de Medicina y Ciencias de la Salud

Academia	Integrante	LGAC asociadas
BIOMEDICINA	GALVAN MOROYOQUI JOSE MANUEL	Estudio de las determinantes de enfermedades crónicas e infecciosas
	LOPEZ SOTO LUIS FERNANDO	Estudio de las determinantes de enfermedades crónicas e infecciosas
	CANDIA PLATA MARIA DEL CARMEN	Estudio de las determinantes de enfermedades crónicas e infecciosas
	MATA PINEDA ANA LOURDES	Estudio de las determinantes de enfermedades crónicas e infecciosas
	SOTO GUZMAN JESUS ADRIANA	Estudio de las determinantes de enfermedades crónicas e infecciosas
	RENDON ALVAREZ NORMA MARLENNE	Estudio de las determinantes de enfermedades crónicas e infecciosas
	MARTINEZ SOTO JUAN MANUEL	Estudio de las determinantes de enfermedades crónicas e infecciosas
	LOPEZ GONZALEZ JESUS ANDRES	Estudio de las determinantes de enfermedades crónicas e infecciosas
	BOLADO MARTINEZ ENRIQUE	Estudio de las determinantes de enfermedades crónicas e infecciosas
MEDICINA	LOPEZ CERVANTES JOSE GUILLERMO	Morfología anatómica y/o celular normal y anormal del cuerpo humano/Educación y actualización médica
	HERNANDEZ CHAVEZ GUILLERMO	Morfología anatómica y/o celular normal y anormal del cuerpo humano/Odontología
	DE LA TORRE OTHON SAYIL ALEJANDRA	Salud integral de los estudiantes
	SIERRA CERVANTES MARCIAL RAMIN	Educación y actualización médica
	CERVANTES LEON RICARDO GUADALUPE	Salud integral de los estudiantes
	SANCHEZ GONZALEZ JOAQUIN	Educación y actualización médica
	CASTILLO DIAZ LUIS ALBERTO	Salud integral de los estudiantes/Odontología



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	GARCIA VILLA MIRIAM DENISSE	Morfología anatómica y/o celular normal y anormal del cuerpo humano
	SANCHEZ OLIVARRIA MARTIN	Odontología
	MONTES BROWN JULIO	Morfología anatómica y/o celular normal y anormal del cuerpo humano
	NAVARRO CASTILLA EDUARDO ALFONSO	Morfología anatómica y/o celular normal y anormal del cuerpo humano
	PONCE SERRANO SALVADOR	Educación y actualización médica
	CASTRO NUÑEZ LILLIAN VICTORIA	Salud integral de los estudiantes
SOCIOMEDICINA	ALVAREZ HERNANDEZ GERARDO	Estudio de los determinantes biológicos, sociales y ambientales de enfermedades transmisibles y no transmisibles de interés regional/Estudio de los determinantes biológicos, sociales y ambientales de la malnutrición y su impacto sobre la salud y bienestar de individuos y comunidades
	DUARTE TAGLES HECTOR FRANCISCO	Desarrollo de herramientas analíticas para el estudio de los determinantes biológicos, sociales y ambientales de enfermedades crónicas e infecciosas de importancia regional/Evaluación de intervenciones sustentables para la prevención y control de enfermedades transmisibles y no transmisibles de interés regional
	MATA PINEDA ANA LOURDES	Evaluación de intervenciones sustentables para la prevención y control de enfermedades transmisibles y no transmisibles de interés regional
	LOPEZ SOTO LUIS FERNANDO	Desarrollo de herramientas analíticas para el estudio de los determinantes biológicos, sociales y ambientales de enfermedades crónicas e infecciosas de importancia regional
	REYES CASTRO PABLO ALEJANDRO	Desarrollo de herramientas analíticas para el estudio de los determinantes biológicos, sociales y ambientales de



Academia	Integrante	LGAC asociadas
		enfermedades crónicas e infecciosas de importancia regional
	RODRIGUEZ VERDUGO MARIA SOLEDAD	Estudio de los determinantes biológicos, sociales y ambientales de enfermedades transmisibles y no transmisibles de interés regional
	ACUÑA HERNANDEZ MARIEL ALEJANDRA	Estudio de los determinantes biológicos, sociales y ambientales de enfermedades transmisibles y no transmisibles de interés regional
	CRUZ LOUSTAUNAU IMUVIRA DENICA	Evaluación de intervenciones sustentables para la prevención y control de enfermedades transmisibles y no transmisibles de interés regional
EDUCACIÓN MÉDICA Y PRÁCTICA CLÍNICA	HERNANDEZ CHAVEZ GUILLERMO	Fisiología y Fisiopatología
	REGUERA TORRES MARIA ELENA	Salud Comunitaria y Promoción de la Salud/Educación basada en la Simulación en Ciencias de la Salud
	MONGE PERALTA LIZETH	Investigación Multidisciplinaria en el Área de la Educación y la Salud
	TRUJILLO LOPEZ SERGIO	Salud Comunitaria y Promoción de la Salud/Educación basada en la Simulación en Ciencias de la Salud
	GARCIA VILLA MIRIAM DENISSE	Fisiología y Fisiopatología/Investigación Multidisciplinaria en el Área de la Educación y la Salud
	NAVARRO ARMENDARIZ GONZALO ARMANDO	Salud Comunitaria y Promoción de la Salud
	DE LA TORRE OTHON SAYIL ALEJANDRA	Investigación Multidisciplinaria en el Área de la Educación y la Salud
	SIERRAS CANCHOLA DAVISELA GUADALUPE	Fisiología y Fisiopatología
	MEDINA AGUIRRE JUAN ANTONIO	Educación basada en la Simulación en Ciencias de la Salud
	VEGA SOTO KATYA RENEE	Investigación Multidisciplinaria en el Área de la Educación y la Salud
	PERALTA RAMIREZ AZIEL ALEJANDRO	Educación basada en la Simulación en Ciencias de la Salud



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	MONTIEL HERRERA MARCELINO	Fisiología y Fisiopatología/Investigación Multidisciplinaria en el Área de la Educación y la Salud
ODONTOLOGÍA	MONTIEL HERRERA MARCELINO	Neurociencia y fisiología traslacional/Investigación multidisciplinaria educativa, clínica y científica
	VEGA SOTO KATYA RENEE	Salud comunitaria, promoción, gestión y extensión de la salud/Investigación multidisciplinaria educativa, clínica y científica/Regeneración y revascularización tisular
	SIERRAS CANCHOLA DAVISELA GUADALUPE	Salud comunitaria, promoción, gestión y extensión de la salud/Neurociencia y fisiología traslacional/Regeneración y revascularización tisular
	BRICEÑO DURAN JESUS PEDRO	Salud comunitaria, promoción, gestión y extensión de la salud/Investigación multidisciplinaria educativa, clínica y científica/Regeneración y revascularización tisular
	LAM FELIX JOSE FRANCISCO	Salud comunitaria, promoción, gestión y extensión de la salud/Investigación multidisciplinaria educativa, clínica y científica
	SALDAÑA RODRIGUEZ MIGUEL FAVIO	Neurociencia y fisiología traslacional/Investigación multidisciplinaria educativa, clínica y científica/Regeneración y revascularización tisular
	GARCIA ALTAMIRANO CESAR ALEJANDRO	Salud comunitaria, promoción, gestión y extensión de la salud/Neurociencia y fisiología traslacional/Regeneración y revascularización tisular
	VAZQUEZ ZAVALA IRINEO ALBERTO	Salud comunitaria, promoción, gestión y extensión de la salud
	OLVERA RUBIO JAVIER OMAR	Neurociencia y fisiología traslacional/Regeneración y revascularización tisular
	SANCHEZ OLIVARRIA MARTIN	Salud comunitaria, promoción, gestión y extensión de la salud/Investigación multidisciplinaria educativa, clínica y científica



Departamento de Ciencias Químico Biológicas y Agropecuarias (Caborca)

Academia	Integrante	LAGC asociadas
CIENCIAS BIOQUÍMICAS	PAREDES GONZALEZ EDGAR ALFONSO	Microbiología/ Patología clínica
	GARCIA MORAGA MARIA DEL CARMEN	Biotecnología aplicada/ Patología clínica
	ORTEGA GARCIA JESUS	Biotecnología aplicada/ Análisis químico de compuestos bioactivos
	VALENCIA RIVERA DORA EDITH	Biotecnología aplicada/ Análisis químico de compuestos bioactivos
	MARTINEZ ARANDA ELVIA JANETH	Patología clínica
	VILLA REYNA ANA LAURA	Diseño, síntesis y aplicación de compuestos químicos
	ENCISO MARTINEZ YESSICA	Microbiología
	AGUILAR MARTINEZ MILAGROS DEL ROSARIO	Análisis químico de compuestos bioactivos/ Diseño, síntesis y aplicación de compuestos químicos
	TORRES MORENO HERIBERTO	Biotecnología aplicada/ Análisis químico de compuestos bioactivos
	LOPEZ ROMERO JULIO CESAR	Biotecnología aplicada/ Microbiología
	LEYVA PERALTA MARIO ALBERTO	Análisis químico de compuestos bioactivos/ Diseño, síntesis y aplicación de compuestos químicos
	BARRIOS VILLA EDWIN	Microbiología/ Patología clínica
	JASSO MIRANDA MARIA CAROLINA	Microbiología
	MENDEZ PFEIFFER PABLO ALAN	Biotecnología aplicada
	MENDEZ ENCINAS MAYRA ALEJANDRA	Biotecnología aplicada/ Análisis químico de compuestos bioactivos
	BALLESTEROS MONRREAL MANUEL GERARDO	Microbiología
	PICOS GALVEZ LORENIA	Diseño, síntesis y aplicación de compuestos químicos
	DIAZ MURRIETA BETSAIDA	Patología clínica
SOTELO ESTRADA MARIA IDALIA	Microbiología	
REYNA URRUTIA VICTOR ALONSO	Biotecnología aplicada	



Departamento de Ciencias Químico Biológicas y Agropecuarias (Navojoa)

Academia	Integrante	LGAC asociadas
ACADEMIA DEL ÁREA BÁSICA DE QUÍMICO BIOLÓGICAS	CORRAL SOTOMAYOR LUCIA ARMIDA	Salud y medio ambiente
	MORAN PALACIO EDGAR FELIPE	Análisis y caracterización de biomoléculas
	ROSAS RODRIGUEZ JESUS ALFREDO	Bioquímica y biología molecular
	SOÑANEZ ORGANIS JOSE GUADALUPE	Bioquímica y biología molecular
	ZAMORA ALVAREZ LUIS ALBERTO	Análisis y caracterización de biomoléculas
	RUIZ LOPEZ LILIANA	Salud y medio ambiente
	HERNANDEZ SALOMON MARIA GUADALUPE	Salud y medio ambiente
	ARECHIGA CARRILLO MARIA BALVANEDA	Salud y medio ambiente
	VERDUGO PACHECO MICAELA	Salud y medio ambiente
	ALMADA ORTIZ MARIO EDUARDO	Análisis y caracterización de biomoléculas
	BALDERRAMA CARMONA ANA PAOLA	Análisis y caracterización de biomoléculas/ Salud y medio ambiente
	AYALA PARRA PEDRO ARNOLDO	Salud y medio ambiente
	VIDAL GUTIERREZ MAX	Análisis y caracterización de biomoléculas
	MUÑOZ BACASEHUA CESAR	Análisis y caracterización de biomoléculas
FIERRO GARCIA LUAN ABRIL	Salud y medio ambiente	
ANÁLISIS CLÍNICOS	FELIPE ORTEGA FONSECA XIMENA	Enfermedades infecciosas y no infecciosas/ Nutrición y alimentos
	ICEDO GARCIA RAMONA	Enfermedades infecciosas y no infecciosas/ Epidemiología y gestión de la salud
	ADAN BANTE NORMA PATRICIA	Enfermedades infecciosas y no infecciosas/ Epidemiología y gestión de la salud
	GONZALEZ OCHOA GUADALUPE	Enfermedades infecciosas y no infecciosas/ Mecanismos de la respuesta inmune
	LIMON MIRANDA SARAI	Enfermedades infecciosas y no infecciosas



Academia	Integrante	LGAC asociadas
	FLORES MENDOZA LILIAN KAREM	Enfermedades infecciosas y no infecciosas/ Mecanismos de la respuesta inmune
	ONTIVEROS APODACA NOE	Enfermedades infecciosas y no infecciosas/ Nutrición y alimentos
	ECHEVERRIA JACOBO MARTIN GUSTAVO	Enfermedades infecciosas y no infecciosas/ Epidemiología y gestión de la salud
	BOJORQUEZ GUARDADO JUAN JOSE	Epidemiología y gestión de la salud
	RETANA CRUZ ALEJANDRA	Enfermedades infecciosas y no infecciosas
	GAMA HERNANDEZ JULIA	Epidemiología y gestión de la salud
	NIEBLAS MOROYOQUI CLAUDIA CECILIA	Enfermedades infecciosas y no infecciosas/ Epidemiología y gestión de la salud
	ESPINOZA GOCOBACHI IRMA IDALIA	Epidemiología y gestión de la salud
	ICEDO GARCIA RAMONA	Enfermedades infecciosas y no infecciosas/ Epidemiología y gestión de la salud
	BARREDES ESQUER KASSANDRA VIRIDIANA	Epidemiología y gestión de la salud
	RAMOS LUGO ZULIMA ELIZABETH	Epidemiología y gestión de la salud
	ESCAMILLA ECHEVARRIA ENEREYDA	Enfermedades infecciosas y no infecciosas
	ALVAREZ ROCHIN JESUS MARTIN	Epidemiología y gestión de la salud
	FLORES PEREZ JOAQUIN RICARDO	Enfermedades infecciosas y no infecciosas
	GAMEZ VERDUGO ROMEL	Enfermedades infecciosas y no infecciosas