





UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LE				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	AGROBIOTECNOLOGÍA	En consolidación	Agrobiotecnología	AGUIRRE ARZOLA VICTOR EUSTORGIO
			Genética Vegetal	GARCÍA ZAMBRANO EDUARDO ALEJANDRO
ACULTAD DE AGRONOMÍA				GUTIÉRREZ DIEZ ADRIANA
ACCEPTED DE MONOMONIA				IBARRA LÓPEZ ALEJANDRO
				OJEDA ZACARIAS MA. DEL CARMEN
				ZAVALA GARCÍA FRANCISCO
	AGUA-SUELO Y CIENCIA AMBIENTAL	En consolidación	FERTILIDAD DE SUELOS Y NUTRICIÓN VEGETAL	CARRANZA DE LA ROSA ROBERTO
FACULTAD DE AGRONOMÍA			Producción de cultivos en invernadero	GUTIERREZ CASTORENA EDGAR VLADIMIR
COLIAD DE AGRONOMIA			Conservación de suelos	OLIVARES SÁENZ EMILIO
			Distribución Geoespacial de Suelos.	VAZQUEZ ALVARADO RIGOBERTO EUSTACIO
	AMBIENTE Y SUSTENTABILIDAD	Consolidado	Desarrollo y mejora de técnicas de producción de cultivos	LUNA MALDONADO ALEJANDRO ISABEL
,			Microbiología cuantitativa e inocuidad alimentaria	RODRÍGUEZ FUENTES HUMBERTO
FACULTAD DE AGRONOMÍA			Tecnología aplicada a la remediación del suelo, agua y alimento	VIDALES CONTRERAS JUAN ANTONIO
			Desarrollo de Tecnología para Ecosistemas Agrícolas y la Industria Alimentaria	TIDALES CONTREIS SOCIAL VICTORIO
	BIOSISTEMAS	En formación	Prevención, control y tratamiento de biosistemas	FLORES BRECEDA HECTOR
ACULTAD DE AGRONOMÍA	DIOSISTEMIAS	Lii ioiiiiacioii	Aprovechamiento de residuos agroindustriales	GARCÍA GÓMEZ CELESTINO
ACCETAD DE ACIONOMIA			Bioproductos	MARQUEZ REYES JULIA MARIANA
		F 6 1/		
FACULTAD DE AGRONOMÍA	BIOTECNOLOGÍA EN NUTRICIÓN ANIMAL.	En formación	Desarrollo de sistemas de evaluación de calidad de ingredientes y dietas	BERNAL BARRAGÁN HUGO
FACULTAD DE AGRONOMIA			Evaluación y aplicación de productos biotecnológicos para Nutrición Animal	MEZA CARRANCO ZAHIDD
		- 4	Nutrición Animal sostenible para Una Salud	VÁSQUEZ AGUILAR NYDIA CORINA
	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE LOS AGRONEGOCIOS.	En formación	Economía y competitividad de los agronegocios.	GARZA ELIZONDO ADRIANA
FACULTAD DE AGRONOMÍA			Gestión empresarial de los agronegocios.	MELCHOR RODRIGUEZ EMMA
				RAMÍREZ GRIMALDO NELLY CRISTINA
				VILLARREAL GARZA JUAN FERNANDO
	MANEJO, ECOLOGÍA Y SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE ESPECIES VEGETALES	En formación	Exploración de Nuevas Opciones de Producción Vegetal para el Estado de Nuevo León	NIÑO MEDINA GUILLERMO
	CULTIVADAS Y SILVESTRES.		Mejoramiento Genético de Especies Cultivadas con importancia alimentaria y Forrajera.	PEDROZA FLORES JESÚS ANDRÉS
			Producción, Ecología y Utilización de especies cultivadas y de agostaderos.	SALAS CRUZ LIDIA ROSAURA
FACULTAD DE AGRONOMÍA			Estudio de Metabolitos Secundarios y Actividad Biológica en Especies Vegetales Cultivadas y Silvestres y	TREVIÑO RAMÍREZ JOSÉ ELÍAS
			sus subproductos.	TREVINO RAIVIREZ JOSE ELIAS
			Estudio de Metabolitos Secundarios y Actividad Biológica en Especies Vegetales Cultivadas y Silvestres y	
			sus subproductos.	
	PRODUCCIÓN AGROPECUARIA, BIOTECNOLOGÍA Y PRODUCTOS	En consolidación	Sistemas de Producción Agropecuarios	GUTÍERREZ SOTO JUANITA GUADALUPE
	AGROALIMENTARIOS		Innovación Biomolecular en la investigación Agropecuaria	HERNÁNDEZ MARTÍNEZ CARLOS ALBERTO
FACULTAD DE AGRONOMÍA			Ingeniería y Tecnología Agroalimentaria	MÉNDEZ ZAMORA GERARDO
			g ,	SINAGAWA GARCÍA SUGEY RAMONA
	TECNOLOGÍA DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS	Consolidado	Ingeniería de biosistemas.	MARTINEZ AVILA GUILLERMO CRISTIAN GUADALUPE
FACULTAD DE AGRONOMÍA			Investigación e innovación agroalimentaria.	MEDINA HERRERA NANCY DEL PILAR
			Aprovechamiento sustentable de recursos naturales.	ROJAS MOLINA ROMEO
	3X4 ARQ.: TEORÍA,HISTORIA Y CRÍTICA DE LA ARQUITECTURA, DE LA	En formación	TEORÍA, HISTORIA Y/O CRITICA DE LA ARQUITECTURA.	CANAVATI ESPINOSA JESUS ALBERTO
	CIUDAD, DEL ARTE Y DE LA CULTURA.	Eli lollilacion	TEORÍA, HISTORIA Y/O CRÍTICA DE LA RIQUITECTORA. TEORÍA, HISTORIA Y/O CRÍTICA DE LA CIUDAD.	GARCÍA GARCÍA ALEJANDRO
FACULTAD DE ARQUITECTURA	CIODAD, DEL ARTE I DE LA COLTORA.		TEORÍA, HISTORIA Y/O CRÍTICA DE DA CIODAD. TEORÍA, HISTORIA Y/O CRÍTICA DEL ARTE.	MONTEMAYOR BOSQUE JESUS HUMBERTO
TACOLIAD DE ANQUITECTONA				
			TEORÍA, HISTORIA Y/O CRÍTICA DE LA CULTURA.	ROMÁN CÁRDENAS JOSÉ MIGUEL
	ADDUSTRATION OF THE PROPERTY O	F 6 1/	Antropología Arquitectónica	ESCORAR RANGET CARACTAL AURA
FACULTAD DE ARQUITECTURA	ARQUITECTURA, CIUDAD Y TERRITORIO [ACYT]	En formación		ESCOBAR RAMIREZ CARMEN AIDA
FACULTAD DE ARQUITECTURA			Lecturas y análisis multidisciplinares sobre cultura arquitectónica, urbana y territorial.	PRIETO GONZALEZ JOSE MANUEL
				TREVIÑO ALDAPE ABIEL
	ASPECTOS URBANOS	Consolidado	Análisis espacial de la población y sus actividades económicas en México	APARICIO MORENO CARLOS ESTUARDO
FACULTAD DE ARQUITECTURA			Análisis del crecimiento expansivo en áreas metropolitanas	LEAL IGA CARLOS
			Edificación y Construcción sustentable en el marco del crecimiento metropolitano.	SOUSA GONZALEZ EDUARDO
			Distribución socio-espacial, representaciones sociales y segregación socio-espacial.	TREVIÑO CANTU JESUS ANTONIO
	ESTUDIOS SOBRE DISEÑO	Consolidado	DISEÑO ARQUITECTONICO	FITCH OSUNA JESÚS MANUEL
FACULTAD DE ARQUITECTURA			TEORIA DE LA ARQUITECTURA Y CRITICA	MALDONADO FLORES DIANA ISABEL
THEORING DE ANQUITECTONA			DISEÑO URBANO	NARVAEZ TIJERINA ADOLFO BENITO
				VÁZQUEZ RODRÍGUEZ GERARDO
	ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS SOBRE ENTORNOS URBANOS Y SOCIEDAD	En formación	Espacio público	ADAME RIVERA LYDIA MARCELA
FACULTAD DE ARQUITECTURA	(ETUS)		Vulnerabilidad social e inclusión.	CASILLAS ZAPATA AMANDA MELISSA
FACULIAD DE ARQUITECTURA			Políticas públicas y ciudadanía	CEDILLO SALAZAR MARIA TERESA
				RAMIREZ IBARRA RAMON
	NODYC (NODO DE DISEÑO Y COMPLEJIDAD)	Consolidado	Diseño, arquitectura y urbanismo con enfoque sistémico y de complejidad.	LUNA RODRÍGUEZ SOFÍA ALEJANDRA
	(1000 DE DIDETO I COM EDIDAD)	22.130110000	Diseño e Innovación a través del análisis de entornos y dinámicas sociales.	MOLINA GONZALEZ MARTA NYDIA
FACULTAD DE ARQUITECTURA			Percepción desde un enfoque complejo del sistema hombre-objeto- entorno.	RIVERA CASTILLO SONIA GUADALUPE
			- creepoon desde an emoque complejo del sistema nombre-objeto- entorno.	SOSA COMPEÁN LILIANA BEATRIZ
	ESTUDIOS HISTÓRICOS, CULTURALES Y PEDAGÓGICOS EN LAS ARTES	En formación	EDUCACIÓN HISTORICOS,CULTURALES Y PEDAGÓGICOS EN LAS ARTES	CARRIZALES MARQUEZ JEANY JANETH
	ESCÉNICAS	Lii loi illacioii		
FACULTAD DE ARTES ESCÉNICAS	ESCENICAS	1	HISTORIOGRAFIA Y ESTUDIOS CULTURALES DEL ARTE ESCÉNICO	GONZÁLEZ DÍAZ SYLVIA GRACIELA
ACOLIAD DE ARTES ESCENICAS				SANCHEZ GONZALEZ FRANCISCA NELLY
				TRIANA VERASTEGUI DEYANIRA
				VILLARREAL ARIZPE OLIVIA JANNETH
	ARTE Y VISUALIDAD	En consolidación	Arte e Interdisciplinariedad	FLORES TORRES JESSICA CELESTE
		1	Industrias culturales y creativas	OLIVA ABARCA JESÚS EDUARDO
ACULTAD DE ARTES VISUALES				
FACULTAD DE ARTES VISUALES				VILLANUEVA CHAVARRIA ERENDIRA REBECA
	CREACIÓN, INVESTIGACIÓN-ACCIÓN	En formación	Creación, cultura y educación	ESTRADA QUIROGA VIRGINIA LORENA
FACULTAD DE ARTES VISUALES FACULTAD DE ARTES VISUALES	CREACIÓN, INVESTIGACIÓN-ACCIÓN	En formación		







UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	CULTURA DIGITAL EN EL DISEÑO Y LA PRODUCCIÓN AUDIOVISUAL	En formación	Estudio y Aplicación de las Tecnologías digitales para la creación	BANDA CASTILLO ALMA DELIA
FACULTAD DE ARTES VISUALES			Innovación y Emprendimiento Creativo	MALLÉN LOMAS JOSÉ EDUARDO
				PEÑA Y LILLO GUSTAVO ROBERTO
	IMAGEN Y EDUCACIÓN	En formación		ALTAMIRANO GALVÁN SANDRA GUADALUPE
ACULTAD DE ARTES VISUALES			Imagen Creasión y Educación	MENDEZ RAMIREZ ALMA LILIA
ACOLIAD DE ARTES VISOALES			Imagen,Creación y Educación	MÉNDEZ RAMÍREZ MARIO ALBERTO
				ROJAS GALINDO MARIA BERTHA
	COMUNICACIÓN DIGITAL	En consolidación		ALVAREZ AMEZCUA CYNTHIA DANIELA
				CERDA ROMO BERTHA JULISA
				CRUZ VERÁSTEGUI IRMA YOLANDA
ACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN			Estrategias Comunicativas de los medios Digitales y Redes Sociales	HERNANDEZ ESCAMILLA LETICIA
				LOPEZ RODRIGUEZ ALMA MONICA
				ROSALES REYES RIGOBERTO
		0 11 1		
	COMUNICACIÓN, CIUDADANÍA Y GRUPOS VULNERABLES	Consolidado	Estudios de comunicación y grupos vulnerables	CAMPOS GUIDO LAURA LIZETH
			Estudios de los medios de comunicación y ciudadanía	FERREIRA LARA JESSICA LOANA GARZA SÁNCHEZ JUAN ANTONIO
ACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN				
				GONZÁLEZ TREVIÑO MARGARITA EMILIA
				PEREZ VIVEROS MARLEN YADARI
				SAUCEDO ESPINOSA FRANCISCO
	COMUNICACIÓN, EDUCACIÓN, SALUD E INNOVACIÓN PARA EL DESARROLLO	En consolidación	Estudios sobre las Tecnologías de la información y comunicación (TIC) para el desarrollo	ALVARADO LUMBRERAS HECTOR
			Estudios sobre la Comunicación para el cambio social	GARCÍA GONZÁLEZ JANET
			Estudios sobre la Innovación educativa, social y emprendimiento para el desarrollo	REYES PEDRAZA MARIA EUGENIA
ACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN			Estudios sobre Salud Pública y Desarrollo Sostenible	SERNA SAUCEDO NORMA LETICIA
			Estudios sobre Gestión y Política Pública	
			Estudios sobre la Educación y desarrollo sostenible	
			Estudios de Comunicación en salud	
	COMUNICACIÓN, INNOVACIÓN Y GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO	Consolidado		
		_00	Procesos Comunicativos en nuevos ambientes y aprendizajes mediados por las tecnologías emergentes.	CAVAZOS SALAZAR ROSARIO LUCERO
			Innovación, Cambio Social y Gestión del Conocimiento.	FLORES MICHEL JULIETA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN			illilovacion, cambio social y destion del conocimiento.	GARCÍA QUINTANILLA MAGDA
ACCETAD DE CIENCIAS DE LA COMONICACION				GUTIERREZ LEYTON ALMA ELENA
				RAMÍREZ SALAS BERTHA ALICIA
				SERNA ALEJANDRO REYNA VERONICA
	ESTUDIOS DE COMUNICACIÓN MEDIÁTICA, EDUCATIVA Y ORGANIZACIONAL.	En consolidación	Estudios sobre Comunicación Educativa y periodismo, sus modalidades e innovaciones.	GUAJARDO DEL BOSQUE VERONICA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN			Estudios sobre Comunicación Organizacional, las Relaciones Públicas y las interacciones que se genera	LÓPEZ LARA YOLANDA
THE SECTION OF EXCOMOTION CONT			entre sus componentes.	
				VALDEZ RINCÓN FRANCISCO GERARDO
	MEDIOS DE COMUNICACIÓN PARA LA EDUCACIÓN, EL USO DE LAS	En consolidación		ARANGO MORALES MONCERRAT
	TECNOLOGÍAS Y EL DESARROLLO SOCIAL.			CESPEDES DEL FIERRO SELENE
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN			Comunicación para el Desarrollo Sustentable y Responsabilidad Social.	GARRIDO LEDEZMA HIRAM
				GARRIDO SALDAÑA RAUL OMAR
				MANCHA TORRES GLORIA LUCINDA
	ACAROLOGIA Y ENTOMOLOGÍA.	Consolidado	Manejo integrado de artrópodos de importancia económica, médica y forense.	DAVILA BARBOZA JESUS ANTONIO
	ACAROLOGIA I ENTORIOLOGIA	CONSONAGO	Bioecología y sistemática de artrópodos	FERNÁNDEZ SALAS ILDEFONSO
				TERRANDEZ SACAS IEDET ONSO
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			Efectividad biológica y resistencia a los plaguicidas en artrópodos de importancia económica y médico-	FLORES SUÁREZ ADRIANA ELIZABETH
			veterinaria	LODGE ALONDOV DE ATRIE
				LOPEZ MONROY BEATRIZ
				QUIROZ MARTÍNEZ HUMBERTO
	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA	Consolidado	Biología Celular y Desarrollo Vegetal	BARRÓN GONZÁLEZ MARÍA PORFIRIA
		1	Genética Celular y Molecular	GARZA PADRON RUTH AMELIA
ACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS		1		GONZALEZ VILLASANA VIANEY
		1		RESÉNDEZ PÉREZ DIANA
		1		RODRIGUEZ GARZA RAMON GERARDO
	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	Consolidado	Biodiversidad	FAVELA LARA SUSANA
			Conservación de especies en peligro de extinción	GARCÍA SALAS JUAN ANTONIO
ACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			and the second of boulton or curinous	JIMÉNEZ GUZMÁN ARTURO
				LAZCANO VILLARREAL DAVID
	BIOLOGÍA DE MICROORGANISMOS	Consolidado		CONTRERAS CORDERO JUAN FRANCISCO
	BIOLOGIA DE MICKOOKGANISMOS	consolidado		
ACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS		1	Fisiología, Epidemiología y control de microorganismos	GÓMEZ GOVEA MAYRA ALEJANDRA
		1		HERNÁNDEZ LUNA CARLOS EDUARDO
				VILLARREAL TREVIÑO LICET
	BIOLOGÍA DE VERTEBRADOS	En formación	Ecología poblacional de vertebrados.	CARBAJAL SAUCEDO ALEJANDRO
,			Ecotoxicología y Conservación de especies	CEYCA CONTRERAS JUAN PABLO
ACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			Biodiversidad y Sistemática de vertebrados.	HAM DUEÑAS JOSÉ GERARDO
			Ecología del paisaje y Conservación del hábitat	OÑATE GONZÁLEZ ERICK CRISTÓBAL
ACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS				RIOS MENDOZA EVELYN PATRICIA
ACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS			Ecologia molecular y evolutiva de vertebrados	
ACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOTECNOLOGÍA	Consolidado	Ecología molecular y evolutiva de vertebrados BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA	
ALULI AU DE LIENCIAS BIOLOGICAS	BIOTECNOLOGÍA	Consolidado	BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA	ALMAGUER CANTU VERONICA
ALULI AU DE LIENCIAS BIOLOGICAS	BIOTECNOLOGÍA	Consolidado	BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL	ALMAGUER CANTU VERONICA ARÉVALO NIÑO KATIUSHKA
	BIOTECNOLOGÍA	Consolidado	BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	ALMAGUER CANTU VERONICA ARÉVALO NIÑO KATIUSHKA ELÍAS SANTOS MYRIAM
	BIOTECNOLOGÍA	Consolidado	BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL	ALMAGUER CANTU VERONICA ARÉVALO NIÑO KATIUSHKA ELÍAS SANTOS MYRIAM LUNA OLVERA HUGO ALBERTO
	BIOTECNOLOGÍA	Consolidado	BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	ALMAGUER CANTU VERONICA ARÉVALO NIÑO KATIUSHKA ELIAS SANTOS MYRIAM LUNA OLVERA HUGO ALBERTO PERCYPA ALFERZ BENTIO
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	BIOTECNOLOGÍA	Consolidado	BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	ALMAGUER CANTU VERONICA ARÉVALO NIÑO KATIUSHKA ELÍAS SANTOS MYRIAM LUNA OLVERA HUGO ALBERTO

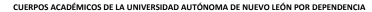






UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO L	EÓN			
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	BIOTECNOLOGÍA MOLECULAR Y BIOPROCESOS	Consolidado	Biotecnología Molecular.	GALLEGOS LOPEZ JUAN ANTONIO
ACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			Bioprocesos con Organismos Genéticamente Modificados (OGMs)	GUERRERO OLAZARÁN MARTHA
				VIADER SALVADO JOSE MARIA
	BOTÁNICA	Consolidado	SISTEMÁTICA Y MANEJO INTEGRAL DE RECURSOS VEGETALES	ALVARADO VÁZQUEZ MARCO ANTONIO
			MORFOFISIOLOGÍA DE PLANTAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA	FOROUGHBAKHCH POURNAVAB RAHIM
			mon or biologic be in a string be in a string be in a string to the stri	GUZMAN LUCIO MARCO ANTONIO
				HERNANDEZ PIÑERO JORGE LUIS
ULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS				MORENO LIMÓN SERGIO
				QUISTIAN MARTINEZ DEYANIRA
				ROCHA ESTRADA ALEJANDRA
				SALCEDO MARTÍNEZ SERGIO MANUEL
	CIENCIA EXPERIMENTAL	En formación		GARCÍA HERNÁNDEZ DAVID GILBERTO
ULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			Bioactividad de péptidos y extractos de origen vegetal, animal y fúngico.	GONZÁLEZ LUNA ALDO RODRIGO
OLIAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS			bioactividad de peptidos y extractos de origen vegetal, animai y fungico.	ORTÍZ MARTÍNEZ DAVID MIZAEL
				PÉREZ HERNÁNDEZ RAYMUNDO ALEJANDRO
	CIENCIAS EXACTAS Y DESARROLLO HUMANO	Consolidado	APLICACIÓN DE LAS CIENCIAS EXACTAS Y HUMANÍSTICAS EN LA BIOLOGÍA	CANTÚ MARTÍNEZ PEDRO CÉSAR
			EFECTO BIOLÓGICO DE CAMPOS MAGNÉTICOS	HEREDIA ROJAS JOSÉ ANTONIO
CULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS				NOGUERA DIAZ LOPEZ PEDRO ANTONIO
CETAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS				
				REBOLLAR TELLEZ EDUARDO ALFONSO
				RODRÍGUEZ DE LA FUENTE ABRAHAM OCTAVIO
	ECOLOGÍA Y BIODIVERSIDAD	Consolidado	Ecología de Especies Vulnerables.	CANALES DEL CASTILLO RICARDO
			Ecología molecular aplicada a poblaciones naturales.	GONZÁLEZ ROJAS JOSÉ IGNACIO
ULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			Evaluación de la Biodiversidad.	GUZMÁN VELAZCO ANTONIO
COLIAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS				OLALLA KERSTUPP ALINA
				RUIZ AYMA GABRIEL
				RUVALCABA ORTEGA IRENE
	ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	Consolidado	Enidomiología da las paracitacis	ESCOBAR GONZALEZ BALDEMAR
	ENFERIVIEDADES INFECCIOSAS I PARASITARIAS	Consolidado	Epidemiología de las parasitosis	ESCOBAR GONZALEZ BALDEIVIAR
CULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			Diagnóstico, fisiopatología y prevención de enfermedades de animales domésticos y de cultivo	GALAVÍZ SILVA LUCIO
				IRUEGAS BUENTELLO FRANCISCO JAVIER
ACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	GENÓMICA Y PATOLOGÍA MOLECULAR	En formación		GONZÁLEZ HERNÁNDEZ BRENDA
			Fisiología y Patología Molecular	GONZÁLEZ HORTA AZUCENA DEL CARMEN
				MONTIEL CONDADO DVORAK
	INMUNOLOGÍA	Consolidado	Trinomio inmunidad, Cáncer y virus	ALCOCER GONZÁLEZ JUAN MANUEL
			Desarrollo biotecnológico de modificadores de la respuesta biológica para diagnóstico y terapia	ALVIZO BÁEZ CYNTHIA ARACELY
			Formulación y aplicación de biológicos	CABALLERO HERNÁNDEZ DIANA ELIA
			Torridacion y apricacion de biológicos	FRANCO MOLINA MOISES ARMIDES
				GÓMEZ FLORES RICARDO ALBERTO
				LUNA CRUZ ITZA ELOISA
CULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS				MARTINEZ TORRES ANA CAROLINA
				RIVERA MORALES LYDIA GUADALUPE
				RODRÍGUEZ PADILLA MARÍA CRISTINA
				TAMEZ GUERRA PATRICIA
				TAMÉZ GUERRA REYES S.
				VALADEZ LIRA JOSE ALBERTO
				VAZQUEZ GUILLEN JOSE MANUEL
				ZAPATA BENAVIDES PABLO
				ZAPATA BENAVIDES PABLO ZARATE TRIVIÑO DIANA GINETTE
			DIATON OCÁ DE ARTRÁDOROS NO MISERTOS	
	INVERTEBRADOS NO INSECTOS	Consolidado	BIOECOLOGÍA DE ARTRÓPODOS NO INSECTOS	DE LEÓN GONZÁLEZ JESÚS ÁNGEL
,			SISTEMÁTICA Y BIOGEOGRAFÍA DE INVERTEBRADOS	GARCÍA GARZA MARÍA ELENA
CULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			ECOFISIOLOGÍA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS	MENDOZA ALFARO ROBERTO EDUARDO
			Especies Exóticas de México	RODRÍGUEZ ALMARÁZ GABINO ADRIÁN
				SOLÍS ROJAS CARLOS
	INVESTIGACIÓN BIOTECNOLÓGICA	Consolidado	Bioprospección	ALEMAN HUERTA MARÍA ELIZABETH
			Ingeniería Genética, bioprocesos y biomateriales.	AVILES ARNAUT HAMLET
CULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS				DE LA TORRE ZAVALA SUSANA
COLLING DE CIENCIAS BIOLOGICAS				
				EK RAMOS MARÍA JULISSA
				RODRIGUEZ GARCIA AIDA
	MICROBIOLOGÍA APLICADA	En consolidación		ADAME RODRÍGUEZ JUAN MANUEL
				ARÉCHIGA CARVAJAL ELVA TERESA
CULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			Diagnostico, Biología y Genómica Microbianas.	ESPINOZA MATA ARTURO
				ROBLEDO LEAL EFREN RICARDO
				ZAPATA MORIN PATRICIO ADRIAN
	MICRORIOLOGÍA E INOCLUDAD ALIMENTARIA	Consolidado		
	MICROBIOLOGÍA E INOCUIDAD ALIMENTARIA	Consolidado	Detección ficialegía, enidemialegía, nategénesis y control de microorganismos	DÁVILA AVIÑA JORGE ESTEBAN DE JESÚS
CULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			Detección fisiología, epidemiología, patogénesis y control de microorganismos para la inocuidad	GARCÍA ALVARADO JOSÉ SANTOS
			alimentaria.	HEREDIA ROJAS NORMA LAURA
				SOLÍS SOTO LUISA YOLANDA
	NUTRICIÓN Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS	En consolidación	Nutrición y tecnología de alimentos para camarón	GAMBOA DELGADO JULIAN
CHITAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			Caracterización físico-química y nutricional de ingredientes	NIETO LÓPEZ MARTHA GUADALUPE
CULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS				TAPIA SALAZAR MIREYA
				VILLARREAL CAVAZOS DAVID ALONSO
				THE WHILE IS ON VALOUS DAVID ALONSO







UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LE				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	QUÍMICA BIOLÓGICA	Consolidado	AISLAMIENTO E IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTOS NATURALES CON ACTIVIDAD BIOLÓGICA	CHÁVEZ MONTES ABELARDO
			Caracterización integral de moléculas biológicas	GALINDO RODRÍGUEZ SERGIO ARTURO
			Nanotecnología Aplicada a las Ciencias Biológicas y de la Salud	LEOS RIVAS CATALINA
ULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS				QUINTANILLA LICEA RAMIRO
				RIVAS MORALES CATALINA RODRÍGUEZ ARZAVE JUAN ANTONIO
				SANCHEZ GARCIA EDUARDO
	RECURSOS ALIMENTICIOS	Consolidado		VIVEROS VALDEZ JOSE EZEQUIEL AMAYA GUERRA CARLOS ABEL
	RECORSOS ALIMENTICIOS	Consolidado		BÁEZ GONZÁLEZ JUAN GABRIEL
				BAUTISTA VILLARREAL MINERVA
ULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS			QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	CASTILLO HERNÁNDEZ SANDRA LORUHAMA
				GALLARDO RIVERA CLAUDIA TOMASA
				GARCIA ALANIS KARLA GUADALUPE
	CUENCAS SEDIMENTARIAS DE MÉXICO	Consolidado	Petrología	AGUILAR PEREZ JAVIER
	COENCAS SEDIMENTANIAS DE MEXICO	Consolidado	Paleontología-Estratigrafía	ALVA NIÑO EFRAÍN
			Sismología y Metodo Potenciales/Geomática	JENCHEN UWE
			Geofluidos	MONTALVO ARRIETA JUAN CARLOS
			ocondidos	NAVARRO DE LEÓN IGNACIO
ULTAD DE CIENCIAS DE LA TIERRA				PICHARDO BARRON YOLANDA
				RAMÍREZ FERNÁNDEZ JUAN ALONSO
				RODRÍGUEZ SAAVEDRA PEDRO
				SALINAS JASSO JORGE ALÁN
				VELASCO TAPIA FERNANDO
	MODELADO DE SISTEMAS TERRESTRES	Consolidado	Astrobiología y Geobiología	CHACON BACA ELIZABETH
			Modelado e Inversión de Datos Geofísicos	CHAPA GUERRERO JOSÉ ROSBEL
			Geología Aplicada	CHÁVEZ CABELLO GABRIEL
THE DE CIENCIAC DE LA TIERDA			Geofísica Aplicada y Sismología Observacional	GARZA ROCHA DANIEL
ACULTAD DE CIENCIAS DE LA TIERRA			Geofísica Aplicada y Exploración Sísmica	MÉNDEZ DELGADO SÓSTENES
			Geología Estructural y Tectónica	POLA SIMUTA COSME
			Tectonoestratigrafía	RAMÍREZ PEÑA CESAR FRANCISCO
				ROMERO DE LA CRUZ OSCAR MARIO
	YACIMIENTOS DE HIDROCARBUROS	En consolidación	Ingeniería de Yacimientos	AGUILAR MADERA CARLOS GILBERTO
			Flujo Multifásico	BRIONES CARRILLO JORGE ALBERTO
ULTAD DE CIENCIAS DE LA TIERRA			Petrofísica	FLORES CANO JOSÉ VALENTE
			Recuperación mejorada de hidrocarburos	MATÍAS PÉREZ VÍCTOR
				MOLINA ESPINOSA LAZARO
	ECOSISTEMAS TERRESTRES	Consolidado	Biodiversidad	CANTÚ SILVA ISRAEL
			Ecología de Ecosistemas Terrestres	COTERA CORREA MAURICIO
			Manejo de zonas áridas y semiáridas	ESTRADA CASTILLÓN ANDRÉS EDUARDO
				GÁRATE ESCAMILLA HOMERO ALEJANDRO
CULTAD DE CIENCIAS FORESTALES				GONZÁLEZ RODRÍGUEZ HUMBERTO
				GUTIÉRREZ GUTIÉRREZ MARITZA
				JURADO YBARRA ENRIQUE
				PANDO MORENO MARISELA
				SCOTT MORALES LAURA MAGDALENA
	MANEJO DE ECOSISTEMAS FORESTALES	Consolidado	Manejo de Ecosistemas Forestales	AGUIRRE CALDERON OSCAR ALBERTO
			Caracterización de Ecosistemas Forestales	ALANIS RODRIGUEZ EDUARDO
ULTAD DE CIENCIAS FORESTALES			Protección de Ecosistemas Forestales	CUÉLLAR RODRIGUEZ LUIS GERARDO
				GONZÁLEZ TAGLE MARCO AURELIO
				JIMENEZ PÉREZ JAVIER
				YERENA YAMALLEL JOSE ISRAEL
	MANEJO DE RECURSOS NATURALES Y SUSTENTABILIDAD	Consolidado	Biotecnología de los recursos naturales	GARZA OCAÑAS FORTUNATO
CULTAD DE CIENCIAS FORESTALES			Dimensión humana del manejo de recursos naturales	HIMMELSBACH WIBKE
			Manejo sustentable de los recursos naturales	MANZANARES MIRANDA NELSON
		0 111	A	YAÑEZ DÍAZ MARÍA INÉS
	MANEJO Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD	Consolidado	Manejo y Protección de Vida Silvestre	CANTÚ AYALA CÉSAR MARTÍN
CULTAD DE CIENCIAS FORESTALES			Biología de la Conservación Aprovedamiento sustantable de resurces naturales	GONZÁLEZ SALDIVAR FERNANDO NOEL RAMÍREZ MARTÍNEZ CARLOS
			Aprovechamiento sustentable de recursos naturales.	UVALLE SAUCEDA JOSÉ ISIDRO
	ACTROEÍCICA	Co		
	ASTROFÍSICA	Consolidado		AVILES ALVARADO ANDRES ALBERTO AYALA GOMEZ SANDRA ANGELICA
				CHAVEZ PECH CARLOS ESTEBAN
ULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS			Astrofísica Planetaria e Instrumentación Astronómica	
CETAD DE CIENCIAS FISICO - IVIATEIVIATICAS			ASTI Orisica Franciaria e Ilisti unientacioni Asti Uniunica	GARCIA CASTILLO FLOR ARACELI
				PÉREZ LEÓN JOSÉ ENRIQUE ROMERO HERNÁNDEZ ESMERALDA
				TAMAYO AMAYA FRANCISCO JAVIER
	CIENCIAS ADLICADAS A LA INCENIEDÍA	En concolidi4-	Control Automático y Análicis do Cictomas	BASIN MIKHAIL VALENTINOVICH
	CIENCIAS APLICADAS A LA INGENIERÍA	En consolidación	Control Automático y Análisis de Sistemas.	
CULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS			Aplicaciones de la Física Moderna a la Ingeniería.	HERNANDEZ GONZÁLEZ MIGUEL
OLIAD DE CIENCIAS FISICO - IVIATEIVIATICAS				KHARISSOVA OXANA VASILIEVNA MORONES IBARRA JOSÉ RUBÉN
	1			RODRIGUEZ RAMIREZ PABLO CESAR







Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	COMPUTO CIENTÍFICO APLICADO EN INVESTIGACIÓN, DESARROLLO Y	En formación	Simulación de fenómenos físicos y matemáticos para el desarrollo de algoritmos.	CASTRO MEDELLIN REYNA GUADALUPE
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS	EDUCACIÓN.		Ciencia de datos para la gestión educativa	GONZÁLEZ GONZÁLEZ OSVALDO HABIB
			Colaboración Universidad-Industria para el desarrollo científico y tecnológico	VIERA GONZLEZ PERLA MARLENE
	EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA.	En formación		GARZA GONZÁLEZ IRMA LETICIA
				LÓPEZ CHAGOLLÁN IVONE SIOMARA
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS			Educación y Tecnología	SAENZ BELMONTE LAURA
				VILLARREAL MOJICA JUAN ALEJANDRO
	ENSEÑANZA, APRENDIZAJE Y TECNOLOGÍA APLICADA EN EDUCACIÓN	En formación	Proceso de enseñanza y aprendizaje	GUERRERO CEJA YAZMANY JAHAZIEL
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS	SUPERIOR.		Investigación y Desarrollo tecnológico en educación.	MEDINA MORON EDNA MARÍA
ACCETAD DE CIENCIAS FISICO - INIATEINIATICAS				SALINAS RODRÍGUEZ MONICA IVETT
				VARGAS ZUÑIGA MIRIAM PATRICIA
	FÍSICA DE LOS SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD Y SUS APLICACIONES	Consolidado		CASTAÑEDA RODRIGUEZ DIANA
				LUNA CRIADO CARLOS
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS			Física de los sistemas de baja dimensionalidad y sus aplicaciones tecnológicas.	MARTINEZ GUERRA EDGAR
ACCETAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMATICAS			insica de los sistemas de baja dimensionalidad y sus aplicaciones tecnologicas.	
				MENDOZA RESÉNDEZ RAQUEL
				SÁNCHEZ GUERRERO GUILLERMO EZEQUIEL
	FÍSICA TEÓRICA Y EXPERIMENTAL DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	En consolidación	Estudio teórico-experimental de sistemas fundamentales a altas energías y semiconductores	FLORES BAEZ FRANCISCO VICENTE
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS			multifuncionales	HERNÁNDEZ URESTI DIANA BERENICE
			multifulcionales	OBREGÓN ALFARO SERGIO ALBERTO
	FOTÓNICA Y TELECOMUNICACIONES	Consolidado	Dispositivos de fibras ópticas	CASTILLO GUZMAN ARTURO ALBERTO
,	*		Fotónica	GUZMÁN RAMOS VALENTÍN
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS		1	Dispositivos y Sensores de fibra óptica	SALCEDA DELGADO GUILLERMO
		1	orapositivos y sensores de nora optica	
				SELVAS AGUILAR ROMEO DE JESÚS
	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO PARA LA TRANSFORMACIÓN SOCIAL	En formación		GRIMALDO SÁNCHEZ BRENDA VERÓNICA
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS			Gestión del conocimiento para la transformación social.	GRIMALDO SÁNCHEZ NORA YAZMÍN
ACCESTED DE CIENCIAS FISICO - INIATEINATICAS			destion del concennento para la transformación social.	LOZANO GONZALEZ ALMA ROSA LYDIA
				RIOS MERCADO AZUCENA YOLOXOCHITL
	INVESTIGACIÓN ACTUARIAL	En formación		ACEVES ALOS AZUCENA ALEJANDRA
SACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS				FLORES MENDOZA ISRAEL
			Educación Financiera	GONZÁLEZ VÁZQUEZ AARÓN
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			PRADO MENDOZA DANIEL
	INVESTIGACIÓN Y VISUALIZACIÓN MATEMÁTICA EN INNOVACIÓN	En consolidación	Entornos Virtuales y Presenciales para la Visualización Matemática.	GUAJARDO GARCÍA ELIZABETH
	EDUCATIVA			LARA NEAVE ALEJANDRO CAGLIOSTRO
				MARTINEZ MARTINEZ MIGUEL ANGEL
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS				MARTINEZ RODRIGUEZ EVA MIRELLA
				RUIZ MENDOZA JUAN CARLOS
				VARGAS LÓPEZ GRICELDA PATRICIA
				ALCORTA GARCÍA MARIA ARACELIA
	MATEMÁTICAS APLICADAS	En consolidación	Métodos Matemáticos de Control	
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS				BELMARES PERALES SERGIO
				PEREZ BLANCO ANGEL SALVADOR
				PÉREZ PADRÓN JOEL
	MODELOS MATEMÁTICOS: GEOMETRÍA Y OPTIMIZACIÓN	En formación		JIMÉNEZ LIZÁRRAGA MANUEL ALEJANDRO
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS		Entomacon	Modelos Matemáticos: Geometría y Optimización	KALASHNYKOVA NATALIYA
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	MÉNDEZ DÁVILA HÉCTOR DAMIÁN
	NANORIOTECNOLOCÍA	Caraclidada	Non-standard Non-skiet-real-of-	
	NANOBIOTECNOLOGÍA	Consolidado	Nanotecnología y Nanobiotecnología	ELIZONDO VILLARREAL NORA
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS			Modelación matemática	GARCÍA MENDEZ MANUEL
			Microbiología y Biotecnología	GRACIA PINILLA MIGUEL ÁNGEL
				TORRES LÓPEZ ERNESTO
	NANOCIENCIAS Y NANOTECNOLOGÍA	Consolidado		GUTIÉRREZ LAZOS CLAUDIO DAVET
				LEIJA GUTIÉRREZ HÉCTOR MANUEL
				MEJÍA ROSALES SERGIO JAVIER
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS			Nanociencia y nanotecnología	PÉREZ TIJERINA EDUARDO GERARDO
				QUIJANO BRIONES JOSÉ DE JESÚS
				SOLIS POMAR FRANCISCO JOSE
	PROGRAMACIÓN BINIVEL Y ESTADÍSTICA APLICADA	Consolidado	Modelo y Resolución de problemas aplicados de programación binivel	CAMACHO VALLEJO JOSE FERNANDO
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS	PROGRAMACIÓN BINIVEL Y ESTADÍSTICA APLICADA	Consolidado	Modelo y Resolución de problemas aplicados de programación binivel Estadística aplicada	CAMACHO VALLEJO JOSE FERNANDO CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS	PROGRAMACIÓN BINIVEL Y ESTADÍSTICA APLICADA	Consolidado		
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS	PROGRAMACIÓN BINIVEL Y ESTADÍSTICA APLICADA SISTEMAS COMPLEIOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN	Consolidado En consolidación		CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO
ACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS				CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER
			Estadística aplicada	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS				CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GERMANDO REYNA MARIA ESTHER
			Estadística aplicada	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GRIMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO
			Estadística aplicada	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GRIMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER
	SISTEMAS COMPLEJOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN	En consolidación	Estadística aplicada	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GEIMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER SOTO VILLAJOBOS ROBERTO
			Estadística aplicada	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GRIMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS	SISTEMAS COMPLEJOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN	En consolidación	Estadística aplicada Modelado matemático y aplicaciones mediante sistemas complejos	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GRIMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER SOTO VILLALOBOS ROBERTO MALDONADO MALDONADO LAURO
	SISTEMAS COMPLEJOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN	En consolidación	Estadística aplicada	CONDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GERMADO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER SOTO VILLALOBOS ROBERTO MALDONADO MALDONADO LAURO MARTINEZ VILLAREAL JUAN DE DIOS
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS	SISTEMAS COMPLEJOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN CIENCIAS POLÍTICAS	En consolidación En consolidación	Estadística aplicada Modelado matemático y aplicaciones mediante sistemas complejos	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GERMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER SOTO VILLAJOBOS ROBERTO MALDONADO MALDONADO LAURO MARTINEZ VILLARREAL JUAN DE DIOS RIVERA HERNANDEZ PEDRO PAUL
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES	SISTEMAS COMPLEJOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN	En consolidación	Estadística aplicada Modelado matemático y aplicaciones mediante sistemas complejos Cultura Política	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROIAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GRIMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER SOTO VILLALOBOS ROBERTO MALDONADO MALDONADO LAURO MARTINEZ VILLARREAL JUAN DE DIOS RIVERA HERNANDEZ PEDRO PAUL MARAÑON LAZCANO FELIPE DE JESÚS
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS	SISTEMAS COMPLEJOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN CIENCIAS POLÍTICAS	En consolidación En consolidación	Estadística aplicada Modelado matemático y aplicaciones mediante sistemas complejos	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GENIMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER SOTO VILLALOBOS ROBERTO MALDONADO MALDONADO LAURO MARTINEZ VILLARREA JUAN DE DIOS RIVERA HERNANDEZ PEDRO PAUL MARAÑON LAZCANO FELIPE DE JESÚS MUNIZ WURIEL CARLOS SONO MURIEL CARLOS MUNIZ MURIEL CARLOS
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES	SISTEMAS COMPLEJOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN CIENCIAS POLÍTICAS COMUNICACIÓN POLÍTICA Y OPINIÓN PÚBLICA	En consolidación En consolidación Consolidado	Estadística aplicada Modelado matemático y aplicaciones mediante sistemas complejos Cultura Política	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GRIMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER SOTO VILLAJOBOS ROBERTO MALDONADO MALDONADO LAURO MARTINEZ VILLARREA JUAN DE DIOS RIVERA HERNANDEZ PERDO PAUL MARAÑON LAZCAMO FELIPE DE JESÚS MUÑIZ MURIEL CARLOS SALDIERNA SALAS ALMA ROSA
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES	SISTEMAS COMPLEJOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN CIENCIAS POLÍTICAS	En consolidación En consolidación	Estadística aplicada Modelado matemático y aplicaciones mediante sistemas complejos Cultura Política Habitos comunicativos y desarrollo de actitudes y comportamiento político	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GENIZALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER SOTO VILLALOBOS ROBERTO MALDONADO MALDONADO LAURO MARTINEZ VILLARREA JUAN DE DIOS RIVERA HERNANDEZ PEDRO PAUL MARANDON LAZCANO FELIPE DE JESÚS MUÑIZ MURIEL CARLOS SALDIERNA SALAS ALMA ROSA CARDENAS MORALES SYLIVIA MABEL
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO - MATEMÁTICAS FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES	SISTEMAS COMPLEJOS: TEORÍA Y SIMULACIÓN CIENCIAS POLÍTICAS COMUNICACIÓN POLÍTICA Y OPINIÓN PÚBLICA	En consolidación En consolidación Consolidado	Estadística aplicada Modelado matemático y aplicaciones mediante sistemas complejos Cultura Política	CORDERO FRANCO ALVARO EDUARDO IBARRA ROJAS OMAR JORGE ALMAGUER MARTINEZ FRANCISCO JAVIER GONZALEZ AMEZCUA OMAR GRIMALDO REYNA MARIA ESTHER HERNANDEZ CABRERA FRANCISCO MORALES CASTILLO JAVIER SOTO VILLAJOBOS ROBERTO MALDONADO MALDONADO LAURO MARTINEZ VILLARREA JUAN DE DIOS RIVERA HERNANDEZ PERDO PAUL MARAÑON LAZCAMO FELIPE DE JESÚS MUÑIZ MURIEL CARLOS SALDIERNA SALAS ALMA ROSA







UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	ESTUDIOS MULTIDISCIPLINARIOS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y	En consolidación	Responsabilidad Social	AYALA PALACIOS ROBERTO
ACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES	DESARROLLO SOSTENIBLE.		Desarrollo Sostenible	GUERRERO GUERRA OSVALDO
ACCETAD DE CIENCIAS FOETICAS FREEACIONES INTERNACIONALES				RODRIGUEZ GUERRERO BARBARA BEATRIZ
				ROMO JIMENEZ ANA MARÍA
	GESTIÓN Y POLÍTICA EDUCATIVA	Consolidado	Políticas Educativas	HERNANDEZ PAZ ABRAHAM ALFREDO
ACTUAL DE CIENCIAS DOLÍTICAS V DEL ACIONES INTERNACIONALES			Gestión Educativa	LEYVA CORDERO OSWALDO
ACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES				PAZ PEREZ LUIS ALBERTO
				TAMEZ GONZÁLEZ GERARDO
	GOBERNANZA Y GESTIÓN PÚBLICA	En consolidación		ARANGO MORALES XOCHITL AMALIA
	GODERNANZA I GESTION PODEICA	Lii consondacion		GOMEZ DIAZ DE LEON CARLOS
CULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES			Gobernanza y Gestión Pública	LÓPEZ SÁNCHEZ ROGELIO
		0 51.1		RODRIGUEZ RODRIGUEZ DIEGO CRISTOBAL
	MERCADOS Y ESTUDIOS REGIONALES INTERNACIONALES	Consolidado	Innovación en Negocios y Empresas Internacionales	GARCÍA WALDMAN DAVID HORACIO
CULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES			Comercio y Economía Internacional	GONZÁLEZ CRUZ SALVADOR GERARDO
			Gestión del Conocimiento y Relaciones Internacionales	PRADO MAILLARD VERA PATRICIA
				VAZQUEZ GODINA JOSE MANUEL
	PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DERECHOS HUMANOS DE LAS MINORÍAS	En formación	Participación ciudadana	AGUIRRE SOTELO VICTOR NÉSTOR
CULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES			Participación y Derechos Humanos Indígenas	CUEVAS PÉREZ VERÓNICA ASCENCIÓN
			Participación y Derechos Humanos de las Mujeres	LOPEZ FUENTES ROSA ENELDA
	POLÍTICAS SOCIALES EN LOS MODELOS EDUCATIVOS	En consolidación		COLMENARES CANTU EDUARDO
CULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES			Políticas Sociales en los Modelos Educativos	RODRIGUEZ BURGOS KARLA EUGENIA
				SEGOVIANO HERNANDEZ JOSE
	RELACIONES INTERNACIONALES, DIPLOMACIA Y DESARROLLO.	En formación		GARCÍA ZUÑIGA CARLOS ALEJANDRO
CULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES	TED COMES INTERNACIONALES, DIFLOMACIA I DESARROLLO.	LII IOI III GUOII	Relaciones Internacionales, Diplomacia y Desarrollo.	MATA SÁNCHEZ GABRIELA ARACELY
COLTAD DE CIENCIAS FOLITICAS E RELACIONES INTERNACIONALES			neiaciones internacionales, Dipioniacia y Desarrono.	
	ALAMACTALANIENTO V CONTUEDCIÓN: DE ENTROSÍA	Connelli		SEPULVEDA CHAPA PATRICIA REBECA
	ALMACENAMIENTO Y CONVERSIÓN DE ENERGÍA	Consolidado		DE LA PARRA ARCINIEGA SALOME MARIBEL
			L	GARCIA GOMEZ NORA ALEYDA
CULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Materiales para el almacenamiento y conversión de energía	GARZA TOVAR LORENA LETICIA
				SANCHEZ CERVANTES EDUARDO MAXIMIANO
				TORRES GONZALEZ LUIS CARLOS
	BIOTECNOLOGIA Y BIOQUÍMICA	Consolidado	Biotecnología Aplicada	CANTU CARDENAS MARIA ELENA
			Metabolismo Celular	GÓMEZ TREVIÑO JESUS ALBERTO
ACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS				MORALES SAN CLAUDIO PILAR DEL CARMEN
				MORONES RAMIREZ JOSE RUBEN
				ZARATE KALFOPULOS XRISTO
	assistant v suspels		0.///: 11. /	
	CATÁLISIS Y ENERGÍA	Consolidado	Catálisis Heterogénea	BUSTOS MARTINEZ DIANA
			Energía Sustentable	CARRILLO PEDRAZA EILEEN SUSANA
			Materiales para Procesos Sustentables	DE HARO DEL RIO DAVID ALEJANDRO
CULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS				FLORES ESCAMILLA GERARDO ANTONIO
				LUCIO ORTIZ CARLOS JAVIER
				RIVERA DE LA ROSA JAVIER
				SANTOS LÓPEZ IVÁN ALONSO
	CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN ENERGÍA SUSTENTABLE	En formación	Materiales avanzados para el aprovechamiento de energías renovables	CERDÁN PASARÁN ANDREA QUETZALLI
			Bombas de calor y transformadores térmicos	HERNÁNDEZ MAGALLANES JAVIER ALEJANDRO
CULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Ciclos termodinámicos avanzados	KOZHIPARAMBIL CHANDRAN SANAL
				LUGO LOREDO SHADAI
	CIENCIAS APLICADAS DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	En formación	Administración de la Cadena de Suministro	CUELLAR CELESTINO JHONATHAN
	CIENCIAS AFEICADAS DE INGENIENA INDOSTRIAE	Lii ioiiiiacioii		HERNANDEZ RAMOS JUAN MANUEL
CULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Manufactura Esbelta	
			Sostenibilidad Industrial	SOLIS PEÑA CAROLINA
			Enseñanza de la ingeniería Industrial	
	DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS PRODUCTIVOS	En consolidación	Diseño y Optimización de Operaciones	AGUILAR VILLARREAL ARLETHE YARI
			Educación y Vinculación de la Ingeniería en Sistemas Productivos.	GARCIA LEON AZUCENA MINERVA
CULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS				GOMEZ FUENTES PATRICIA
DE CIENCIAS QUINICAS				HERNANDEZ LANDA LEONARDO GABRIEL
				PUENTE AGUILAR ELVA PATRICIA
				VARGAS MORENO ARGELIA
	DISEÑO Y SÍNTESIS DE MATERIALES CON APLICACIONES AMBIENTAL Y	Consolidado	Nuevos Materiales con Aplicación Ambiental	ELIZONDO MARTINEZ PERLA
	BIOLÓGICA		Compuestos con Actividad Farmacológica	HERNÁNDEZ FERNANDEZ EUGENIO
CULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Modificación Química de Polímeros para la Remoción de Contaminantes en Agua.	LOPEZ CORTINA SUSANA THELMA
			mountation quintes de l'onnieros para la nemoción de contaminantes en Agua.	SÁNCHEZ ANGUIANO MARÍA GUADALUPE
	FUALLIACIÓN V TRATANIENTO DE CONTRATANION DE C	Connelli	Control de la selidad continual	
	EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO DE CONTAMINANTES AMBIENTALES	Consolidado	Evaluación de la calidad ambiental	GUZMÁN MAR JORGE LUIS
			Desarrollo de metodologías analíticas para el control de la calidad ambiental	HERNÁNDEZ RAMÍREZ MA ARACELI
CULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Aplicación de procesos para la remediación de la contaminación	HINOJOSA REYES LAURA
				MAYA TREVIÑO MARIA DE LOURDES
				RUIZ RUIZ EDGAR JOCSAN
				VILLANUEVA RODRIGUEZ MINERVA
	EXCELENCIA OPERACIONAL 4.0	En formación	Calidad y productividad del factor humano en la cuarta revolución industrial	BACRE GUZMAN DANIELA DEL CARMEN
			Eficiencia de la maquinaria, el equipo y los procesos ilean 4.0	CHI TAPIA JUAN ALBERTO
CULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS				LEAL RENDÓN NURY MARGARITA
			Formación de competencias en ingeniería industrial 4.0	
			Optimización y reducción de la variación de los procesos sigma 4.0	MARTÍNEZ MERCADO MARÍA DE LOS ANGELES
	FARMACOLOGÍA DE LA INFLAMACIÓN Y FARMACOEPIDEMIOLOGÍA	En formación	Estudios epidemiológicos de la farmacoterapia.	GONZÁLEZ GONZÁLEZ MARÍA DEL ROSARIO
ACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Evaluación de la actividad antiinflamatoria de productos naturales y sintéticos.	GONZALEZ SANTIAGO OMAR YEVERINO GUTIÉRREZ MYRNA LAURA







UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	FARMACOLOGÍA MOLECULAR Y MODELOS BIOLÓGICOS	Consolidado		ARREDONDO ESPINOZA EDER UBALDO
ACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Estudio de Compuestos con actividad farmacológica y biotecnología farmacéutica.	BALDERAS RENTERÍA ISAÍAS
				RAMIREZ CABRERA MONICA AZUCENA
				RAMÍREZ ESTRADA KARLA
	GESTION INDUSTRIAL	En consolidación	Comportamiento humano y Responsabilidad Social	CATACHE MENDOZA MARÍA DEL CARMEN
,			Fundamentos de Mercadotecnia y Emprendimiento	GONZALEZ TREJO ELI SAMUEL
ACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Finanzas personales y en la Organización	MARTÍNEZ VALDEZ RUTH ISELA
			Administración de las Tecnologías de Información y Comunicación	PEDROZA CANTÚ GLORIA
			Investigación educativa en Negocios	
	INGENIERÍA DE BIOPROCESOS SUSTENTABLES	Consolidado	Generación de bioenergéticos, bioproductos y biorrefinerías, FCQ de la UANL	ALCALÁ RODRÍGUEZ MÓNICA MARÍA
			Planeamiento ambiental y energéticos de los bioprocesos, FCQ de la UANL	AMÉZQUITA GARCÍA HÉCTOR JAVIER
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Simulación de bioprocesos y determinaciones termodinámicas, FCQ de la UANL	CANO GOMEZ JOSE JULIAN
ACOLIAD DE CIENCIAS QUINICAS			Procesos de biodegración y biotransformación de contaminantes	ESCAMILLA ALVARADO CARLOS
				ESCÁRCEGA GONZÁLEZ CARLOS ENRIQUE
				RIVAS GARCÍA PASIANO
	INGENIERIA QUIMICA	Consolidado		BOTELLO GONZALEZ JESUS
				DAVILA GUZMAN NANCY ELIZABETH
				LOREDO CANCINO MARGARITA
ACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			PROCESOS SUSTENTABLES	SALAZAR RÁBAGO JACOB JOSAFAT
				SOTO REGALADO EDUARDO
				TIEMPOS FLORES NORMA
	INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL	En formación	Procesos fisicoquímicos y biológicos para el tratamiento de aguas	GARCIA GONZALEZ ALCIONE
ACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS	TOTAL TECHOLOGIA ANDIENTAL	En formación	Materiales y biomateriales novedosos para el tratamiento de aguas Materiales y biomáteriales novedosos para aplicaciones ambientales y biomédicas	GARCÍA GONZALEZ ALCIONE GARCÍA REYES REFUGIO BERNARDO
ACCESTED DE CIENCIAS QUINICAS				LIÑAN MONTES ADRIANA
	MATERIALES OPTOFIESTRÓNICOS	C/' ' '	Procesos fermentativos y de digestión anaerobia	
	MATERIALES OPTOELECTRÓNICOS	Consolidado	Química de Materiales	GOMEZ DE LA FUENTE MARÍA IDALIA DEL CONSUELO
			Nanoquímica	HERNÁNDEZ GARCÍA TOMÁS CONSTANTINO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Propiedades Avanzadas de los Materiales	KHARISSOV BORIS ILDUSOVICH
				LOPEZ HERNANDEZ ISRAEL ALEJANDRO
				PEÑA MÉNDEZ YOLANDA
				SERRANO QUEZADA THELMA ELIZABETH
				VAZQUEZ DIMAS ALEJANDRO
	MATERIALES Y SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL	En formación	Síntesis y Caracterización de Nuevos Materiales con aplicaciones Ambientales	HERNANDEZ LOPEZ JUAN MANUEL
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Reuso y Modificación de Residuos y Materiales Industriales	MONTALVO HERRERA TERESA DE JESÚS
Theorem be deficine dominate			Fotocatálisis	RUIZ VALDÉS JUAN JACOBO
			Electroquímica	SANCHEZ VAZQUEZ ASTRID IRIANA
	PROCESOS MICROBIOLÓGICOS	Consolidado	Desarrollo de Procesos de Biorremediación	BLANCO GAMEZ EDGAR ALLAN
			Producción de metabolitos a partir de subproductos agroindustriales.	GÓMEZ LOREDO ALMA ELIZABETH
			Aplicación de metabolitos microbianos para el desarrollo de procesos biotecnológicos.	LÓPEZ CHUKEN ULRICO JAVIER
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			,	REYNA MARTÍNEZ GUSTAVO RAUL
				RODRÍGUEZ DELGADO MELISSA MARLENE
				SILVA MENDOZA JULIO
				VILLARREAL CHIU JUAN FRANCISCO
	QUÍMICA FARMACÉUTICA	Consolidado		AVALOS ALANÍS FRANCISCO GUADALUPE
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS	QUINICA FARINACEUTICA	Consolidado	Estudios químico, farmacológico y computacional de compuestos naturales y sintéticos	CAMACHO CORONA MARÍA DEL RAYO
Access be described dominate			Estados quintes, farnacológico y compatacional de compacitos naturales y sintedeos	GARCÍA ZEPEDA EDGAR ABRAHAM
	QUÍMICA SINTÉTICA	Consolidado	Materials Maleruless	CHAN NAVARRO RODRIGO ALONSO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS	QUIMICA SINTETICA	Consolidado	Materiales Moleculares Química Verde	JIMÉNEZ PÉREZ VÍCTOR MANUEL
ACOLIAD DE CIENCIAS QUINICAS				
	SIMULACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS	En formación	Compuesto con interés biológico	MUÑOZ FLORES BLANCA MARGARITA GÓMEZ GONZÁLEZ RICARDO
	SIMULACION Y CONTROL DE PROCESOS	En formacion	Diseño e integración de procesos químicos, FACQ de la UANL	
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS		1	Modelos, métodos y herramientas computacionales para ing. de procesos FCQ de la UANL.	HUERTA GUEVARA OSCAR FRANCISCO
			Operación y control de procesos químicos y petroquímicos FCQ, de la UANL	LOREDO MEDRANO JOSÉ ANGEL
			Fenómenos de Transporte FCQ de la UANL	TUTUTI AVILA SALVADOR
TARILLE DE CIENCIAS CUÍNICAS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA Y FARMACIA ASISTENCIAL.	En consolidación	Desarrollo y Evaluación de Formulaciones farmacéuticas	CANTU CARDENAS LUCIA GUADALUPE
ACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS			Evaluación y monitoreo del uso de medicamentos.	GONZÁLEZ BARRANCO PATRICIA
				NATAREN RODRÍGUEZ FELIPE
	ADMINISTRACIÓN DE ESTRATEGIAS DE COMPETENCIAS PARA PYMES Y	Consolidado	Desarrollo empresarial y generación de microempresas por universitarios.	CANTU VILLARREAL ANTONIO CARLOS
	GESTIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS		Desarrollo económico y competitividad de las PyMES.	CARRERA SÁNCHEZ MARÍA MARGARITA
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN			Gestión de Políticas Públicas	PARTIDA PUENTE ABEL
ACCESTED DE CONTADONIA FODEICA FADIVINISTITACION				TAMEZ GARZA SILVERIO
				VILLARREAL FLORES ALBERTO GERARDO
				VILLARREAL VILLARREAL LUIS ALBERTO
	CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y PROSPECTIVA EDUCACIONAL	En formación	Prospectiva en Ciencias Administrativas y Educación	CHAVEZ ESCOBEDO JUAN MANUEL
			Innovación y Liderazgo Educativo	DAVILA GARZA RAUL
ACHITAD DE CONTADURÍA DÍRLICA V ADAMAICTRACIÓN			Acreditación y Tendencias de Programas Educativos	GONZALEZ CANTU ROBERTO
ACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN			Liderazgo Positivo, Gestión y Desarrollo Organizacional	MARTINEZ DE LEON HERIBERTO GERARDO
			y garage and a second	MARTÍNEZ HERRERA GUADALUPE
				MARTINEZ MACIAS JUAN GUADALUPE
	DESARROLLO EMPRESARIAL, REGIONAL Y SUSTENTABLE	Consolidado		
	DESAKKULLU EMPKESAKIAL, KEGIUNAL Y SUSTENTABLE	Consolidado		ALVARADO LAGUNAS ELIAS
	1	1	Desarrollo empresarial, regional y sustentable	LÓPEZ LIRA ARJONA ALFONSO
ACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN				
ACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN				ORTIZ RODRÍGUEZ JEYLE
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN				VÁZQUEZ ZACARÍAS MANUEL ALEXIS
	EN CONTADURÍA	En formación		VÁZQUEZ ZACARÍAS MANUEL ALEXIS HERNANDEZ CAMPOS ALFONSO
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN	EN CONTADURÍA	En formación	Contaduría en las Organizaciones	VÁZQUEZ ZACARÍAS MANUEL ALEXIS







UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	ENTORNO DE LOS NEGOCIOS INTERNACIONALES Y DESARROLLO NACIONAL	En consolidación	Dinamismo Global de la Industria Manufacturera y de los servicios	BLANCO JIMENEZ MÓNICA
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN			Fortalecimiento Local e Internacional de la Micro, Pequeña y Medianas empresas	GALINDO MORA JUAN PATRICIO
FACULTAD DE CONTADORIA POBLICA Y ADMINISTRACION			Gestión de Capital Humano y Emprendimiento en entornos globales	TERAN CAZARES MARIA MAYELA
				VASQUEZ TREVIÑO DIANA MARICELA
	ESTRATEGIAS ADMINISTRATIVAS PARA UNA VISIÓN INTEGRAL EN LAS	En formación	Estrategias administrativas para la mejora de procesos en las organizaciones.	BARRERA ESPINOSA AZALEA
	ORGANIZACIONES.		Gestión administrativa de los recursos de una organización.	OLGUÍN RAMÍREZ MAYRA MAYELA
ACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN	ON ON THE PROPERTY OF THE PROP		destroit durinistrativa de los recursos de una organización.	PLACERES SALINAS SANDRA IMELDA
				TORRES MANSUR SANDRA MARIBEL
	ECTRATECIAC EN MERCA DOTECNIA VIMADELOS DE MECOCIOS	For annualished 4.	Add-ti- F-tt-i	BARRAGAN CODINA JOSE NICOLAS
	ESTRATEGIAS EN MERCADOTECNIA Y MODELOS DE NEGOCIOS	En consolidación	Mercadotecnia Estratégica Mercadotecnia Emocional y Social	BARRAGAN CODINA MANUEL ROSALIO
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN			Mercadotecnia y su vinculación transdisciplinaria con economía y finanzas	CASTILLO VILLARREAL JORGE
				GUERRA RODRÍGUEZ PABLO
				ORTIZ GUZMAN ARMANDO
				VILLALPANDO CADENA PAULA
	INNOVACIÓN SOCIAL EN LAS ORGANIZACIONES	En formación	Innovación Educativa en las Escuelas de Negocios	BROSIG RODRIGUEZ MAYRA ELIZABETH
ACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN			Innovación Social	CANTÚ RODRÍGUEZ JESÚS
				NIÑO RODRIGUEZ CLAUDIA IVONNE
	INNOVACIÓN, GESTIÓN Y DESARROLLO DE ENTORNOS ORGANIZACIONALES	En consolidación	EL ENTORNO ECONÓMICO Y FINANCIERO EN LAS ORGANIZACIONES PÚBLICAS Y PRIVADAS.	GARCIA GARZA MARIA GUADALUPE
			INNOVACIÓN, GESTIÓN Y DESARROLLO DE CAPACIDADES Y HABILIDADES ORGANIZACIONALES	GUAJARDO MUÑOZ LUZ TANIA
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN			INNOVACIÓN, GESTIÓN Y DESARROLLO DE CAPACIDADES Y HABILIDADES ORGANIZACIONALES	LAINES ALAMINA CRISTINA ISABEL
			INNOVACIÓN, GESTIÓN Y DESARROLLO DE CAPACIDADES Y HABILIDADES ORGANIZACIONALES	PONCE GONZALEZ MARGARITA AMADA
				SILVA ALMANZA IVONNE JANETTE
	INNOVACIONES ORGANIZACIONALES	Consolidado	Comportamiento Organizacional y Recursos Humanos	ABREU QUINTERO JOSE LUIS
			Modelos y gestión de calidad	CRUZ ALVAREZ JESÚS GERARDO
			Modelos y tecnología de optimización para la toma de decisiones	LÓPEZ PÉREZ JESÚS FABIÁN
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN			Administración con valores	MENDOZA GOMEZ JOEL
				ROSITAS MARTÍNEZ JUAN
				SEGOVIA ROMO ADRIANA
	INVESTIGACIÓN APLICADA EN LA CONTADURÍA Y FINANZAS	Consolidado	Modelos financieros contables	CORTEZ ALEJANDRO KLENDER AIMER
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN	INVESTIGACION AFEICADA EN LA CONTADORIA I TINANEAS	Consolidado		MENDEZ SAENZ ALMA BERENICE
ACCETAD DE CONTADONIA FOBEICA FADININISTRACION			Comportamiento de los mercados financieros	RODRIGUEZ GARCIA MARTHA DEL PILAR
			Teoría de la Firma	
	MODELOS ,METODOLOGÍAS Y ESTRATEGIAS DE INTERVENCIÓN	En consolidación	Procesos Cognitivos y Educativos	ALEGRE ORTIZ JULYMAR
	MULTIDISCIPLINARIA PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR		Competencias formativas y habilidades sociales	JASSO ARRAMBIDE HILDA MARGARITA
			Comportamiento Humano en el trabajo	LUNA MOSQUEDA SARA SOFIA
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN			Emprendedurismo e innovación	MENDOZA VARGAS MARTHA MAGDALENA
				PATIÑO RODRÍGUEZ IRASEMA
				PEREZ MARTINEZ KATIA SITE
				SALDAÑA PEREZ JUAN ENRIQUE
	TECNOLOGÍA INSTRUCCIONAL, EDUCACIÓN Y DESARROLLO HUMANO	Consolidado	Educación Interdisciplinaria	ARAIZA VAZQUEZ MARÍA DE JESÚS
			Administración de Tecnologías del Conocimiento	FIGUEROA GARZA FEDERICO GUADALUPE
			Desarrollo Humano	PEDRAZA SÁNCHEZ ERIKA YADIRA
FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN			Prospectiva Tecnológica	RAMIREZ RAMIREZ JOSE FELIPE
				SALAZAR GONZÁLEZ ALVARO FRANCISCO
				ULLOA DUQUE GABRIELA SOLEDAD
	TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN LAS	En consolidación		HERNANDEZ MORENO LAURA ALICIA
	ORGANIZACIONES	EII COIISOIIGACIOII		HERNÁNDEZ SALDAÑA MA. DE LOURDES
ACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN	ON ON THE PROPERTY OF THE PROP		Las TIC, sociedad y organizaciones	LOPEZ SOLORZANO JUAN GABRIEL
THEORY OF CONTADONA FOREIGN FADINING TRACTOR			too re, sociedad y organizaciones	
				TOVAR MORALES MARIA TERESA
				VILLANUEVA CHI CELIA IRMA
	ADMINISTRACIÓN PÚBLICA Y DERECHO FINANCIERO	Consolidado		CHARLES MANZANO CARLOS
				GONZÁLEZ SANMIGUEL NANCY NELLY
FACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA			Administración Pública y Derecho Financiero	GONZALEZ SANTOS JUAN ALFONSO
				RAMÍREZ CHÁVEZ XÓCHITL ALICIA
				RODRÍGUEZ CERDA DANIEL
	CIBERCRIMINALIDAD Y DERECHO DIGITAL	En consolidación	Delitos cibernéticos y su prevención	CABALLERO DELGADILLO JUAN ANTONIO
			Análisis delictivo y mapeo del delito cibernético	DURAND DE SANJUAN ERICK ALBERTO
ACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA			Políticas públicas, normas y estándares internacionales en cibercriminalidad con perspectiva de género	
			Derecho digital y Acceso e impartición de justicia digital:	MARTÍNEZ PÉREZ YAHAIRA BERENICE
			Justifica restaurativa	CICLUTE OF TAPÉAS OFFICACION
	DERECHO ADMINISTRATIVO LABORAL	En formación	Derecho Administrativo	CISNEROS FARÍAS GERMÁN
,			Derecho Laboral	CONTRERAS ARGUIROPULOS FELIX GUADALUPE
ACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA				GUTIERREZ CABALLERO MARIO EMILIO
				MALDONADO CORPUS RODRIGO
				MALDONADO PÉREZ HECTOR SANTOS
	DERECHO COMPARADO	Consolidado		GORJÓN GÓMEZ FRANCISCO JAVIER
TACHITAD DE DEDECHO V CDIMINO: CCÍ			IMPARTICIÓN DE HICTICIA	RODRIGUEZ RODRIGUEZ MARIA ELIZABETH
FACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA			IMPARTICIÓN DE JUSTICIA	VERA CARRERA JESSICA MARISOL
				ZARAGOZA HUERTA JOSÉ
	+	-	1	







UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN	V.			
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	DERECHO CONSTITUCIONAL	Consolidado	Gobernabilidad, función pública y garantías	ENRIQUEZ FUENTES GASTON JULIAN
			Relaciones laborales y garantías	GAONA DOMÍNGUEZ EDUARDO
1011 T10 DE DEDEGUO V CDIA MUOI OCÍA				GARZA CASTILLO MARIO ALBERTO
ACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA				MEDELLIN MENDOZA LAURA NELLY
				NÚÑEZ TORRES MICHAEL GUSTAVO
				PRADO MAILLARD JOSÉ LUIS
	DERECHO FAMILIAR.	En formación		BACA VILLARREAL MA. DEL CARMEN
	DERECHO PAWILIAR.	Eli ioi illacioli		
ACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA			Derecho de Familiar, Derechos de los niños, niñas y adolescentes y Personas, bienes y sucesiones.	BALDERAS ALANIS MA. GUADALUPE
				MECOTT RIVERA IVETTE FATIMA
				PEÑA CASTILLO MARGARITA EVANGELINA
	DERECHO INTERNACIONAL Y SUSTENTABILIDAD	Consolidado	Derecho Internacional, salud y medio ambiente	DE LA O CAVAZOS ANTONIA
			Relaciones internacionales, cooperación internacional y solución de conflictos	FIGUEROA BELLO AIDA
ACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA			Derechos humanos, impartición de justicia y políticas públicas	GRAHAM JAMES ALEXANDER VICTOR DORIAN
				PALACIOS PAMANES GERARDO SAUL
				PRADO CARRERA GINA JAQUELINE
	DERECHO PROCESAL	Consolidado	Derecho procesal y argumentación	AGUILAR GARNICA JUAN JOSÉ
			Derecho procesal penal y criminología	GONZÁLEZ SOLIS JUAN MARIN
			Derecho procesal constitucional	OSORIO FERNANDEZ QUEENEY ROSE
			Defectio processi constitucional	QUIROGA CHAPA SERGIO ALEJANDRO
CULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA				REGIS GARCIA JOSE DE JESUS
				RIVERA LOPEZ MIGUEL ANGEL
				RODRÍGUEZ LOZANO LUIS GERARDO
				SALINAS GARZA JUAN ANGEL
	DERECHOS HUMANOS E INSTITUCIONES POLÍTICAS	En formación	Derechos humanos y grupos vulnerables	GARCÍA BARRERA MYRNA ELIA
ACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA			Derechos humanos y empresas	MARTINEZ GARZA MINERVA EVODIA
ACCETAD DE DENECHO I CRIMINOLOGIA			Derecho internacional de los derechos humanos	MEDINA PÉREZ ALEJANDRO
			Derechos humanos e instituciones políticas	QUIROGA TAMEZ MAYELA MARIA DE LOURDES
	DERECHOS HUMANOS, GRUPOS VULNERABLES Y ANÁLISIS DE LOS	En consolidación	Métodos Estadísticos de Comunidades y Poblaciones	BADII ZABEH MOHAMMAD HOSEIN
	FENÓMENOS SOCIALES	Eli consolidación	Estudio de los fenómenos sociales	CASTILLO MARTINEZ DAVID EMMANUEL
ACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA	I ENOMENOS SOCIALES		Derechos Humanos y Grupos Vulnerables	GARCIA MARTINEZ MARIO ALBERTO
			Derectios Humanos y Grupos vuinerables	GUILLEN GAYTAN AMALIA
	INVESTIGACIÓN PARA LA PAZ Y EL ACCESO A LA JUSTICIA.	Consolidado		BERMEJO ACOSTA GENARO
CULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA			Paz y Justicia	CABELLO TIJERINA PARIS ALEJANDRO
				VAZQUEZ GUTIERREZ REYNA LIZETH
	MÉTODOS ALTERNOS DE SOLUCIÓN DE CONFLICTOS	Consolidado		GORJÓN GÓMEZ GABRIEL DE JESÚS
CULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA			Mecanismos Alternativos de Solcuión de Conflictos y Cultura de Paz.	SANCHEZ GARCIA ARNULFO
			'	STEELE GARZA JOSE GUADALUPE
	REGULACIÓN	En formación		ACUÑA ZEPEDA MANUEL SALVADOR
CULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA	REGULACION	Lii ioi iiiacioii	Regulación económica, administrativa y social, Regulación en hidrocarburos, electricidad y energías	RODRÍGUEZ IBAÑEZ MARÍA DEL PILAR
COLTAD DE DERECHO I CRIMINOLOGIA			renovables, Regulación en Tecnologías y Análisis económico del impacto de la regulación.	
				TAMEZ GARZA DIEGO ARTURO
	ECONOMÍA DE LA FAMILIA Y DE LA EMPRESA (ECOFAEM)	Consolidado	Microeconometría	CAAMAL OLVERA CINTHYA GUADALUPE
CULTAD DE ECONOMÍA			Macroeconometría	LUNA DOMINGUEZ EDGAR MAURICIO
			Econometría Aplicada	MORENO TREVIÑO JORGE OMAR
	ESTUDIOS ECONÓMICOS APLICADOS	Consolidado	Desarrollo Económico	AGUAYO TÉLLEZ ERNESTO
			Mercados Financieros	CHAPA CANTU JOANA CECILIA
CULTAD DE ECONOMÍA			Economía Aplicada	RANGEL GONZALEZ ERICK
				TREVIÑO VILLARREAL MARÍA DE LOURDES
				VALERO GIL JORGE NOEL
	000000000000000000000000000000000000000	0 51.1	ODGANIZACIÓN INDUSTRIAL VESCULACION	
	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y REGULACION	Consolidado	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y REGULACION	ARTEAGA GARCÍA JULIO CÉSAR
CULTAD DE ECONOMÍA			Estudios Empresariales	CERUTTI PIGNAT MARIO ITALO
			Intermediación Financiera y Mercados	FLORES CURIEL DANIEL
			Economía Internacional	TORRE CEPEDA LEONARDO EGIDIO
	ADMINISTRACIÓN Y GERENCIA DEL CUIDADO	Consolidado		INTERIAL GUZMÁN MARIA GUADALUPE
CULTAD DE ENFERMERÍA			GESTION DE CALIDAD EN SALUD	LOPEZ ESPAÑA JULIA TERESA
COLIAD DE ENFERIVIERIA			GESTION DE CALIDAD EN SALUD	MORENO MONSIVÁIS MARÍA GUADALUPE
				VAZQUEZ ARREOLA LETICIA
	PREVENCIÓN DE ADICCIONES	Consolidado		ALONSO CASTILLO MARÍA MAGDALENA
	. REVERGION DE ADICCIONES	Consolidado		ARMENDARIZ GARCIA NORA ANGELICA
CULTAD DE ENFERMERÍA			PREVENCIÓN DE ADICCIONES: DROGAS LÍCITAS E ILÍCITAS	
COLIAD DE ENFERIMENIA			PREVENCION DE ADICCIONES: DROGAS LICITAS E ILICITAS	ESPARZA ALMANZA SANTIAGA ENRIQUETA
				GUZMÁN FACUNDO FRANCISCO RAFAEL
				LÓPEZ GARCÍA KARLA SELENE
	RESPUESTAS HUMANAS A LA SALUD Y LA ENFERMEDAD	Consolidado	Cuidado a la salud en: a) riesgo de desarrollar estados crónicos y b) en grupos vulnerables.	BARBOSA MARTINEZ ROSALVA DEL CARMEN
			Sexualidad responsable y prevención de ITS-VIH/SIDA	BENAVIDES TORRES RAQUEL ALICIA
				CARDENAS VILLARREAL VELIA MARGARITA
				FLORES PEÑA YOLANDA
				GUEVARA VALTIER MILTON CARLOS
CULTAD DE ENFERMERÍA				
				GUTIÉRREZ VALVERDE JUANA MERCEDES
				MARQUEZ VEGA MARIA ARACELY
				ONOFRE RODRÍGUEZ DORA JULIA
				ONOTRE RODRIGUEZ BORA JULIA
				PAZ MORALES MARIA DE LOS ANGELES







UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	CAMBIO EDUCATIVO: DISCURSOS, ACTORES Y PRÁCTICAS	En formación	Teoría y práctica de la enseñanza	BENAVIDES MARTÍNEZ BENIGNO CRUZ JAIME IRIS YADHIRA
			Dimensiones socioculturales de la educación	FLORES ALANIS IRMA MARÍA
				GONZÁLEZ MARTÍNEZ LIZETTE BERENICE
				HEREDIA MURILLO JORGE ALBERTO
ACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS				LEAL GUERRERO LAURA VIVIANA
				RAMOS RUÍZ LÍDICE DE LA LUZ
				SANDOVAL ASPRONT MIREYA
				SILVA RODRIGUEZ PATRICIA
				VENCES ESPARZA ANGÉLICA
	ESTUDIOS DE LA CULTURA, LITERATURA, DISCURSOS, GÉNERO Y MEMORIA	Consolidado	Poéticas	CANTÚ ORTÍZ LUDIVINA
	ESTODIOS DE LA COLTONA, LITENATURA, DISCONSOS, GENERO T MEMORIA	Consolidado	Discursos de la cultura	FLORES TREVIÑO MARIA EUGENIA
ACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS			Género, escritura y memoria	GUTIERREZ GARCÍA ROSA MA.
teoring be neodor with Errord			Estudios de Literacidad en español.	HERRERA MARTINEZ MANUEL SANTIAGO
			Estudios de Literacidad en espanoi.	VILLARREAL ÁLVAREZ TOSTADO JOSÉ JAVIER
	ESTUDIOS DE LA LENGUA FRANCESA: PRAGMÁTICA, ENSEÑANZA Y	En consolidación	Pragmática, traducción y didáctica de la lengua francesa	CARRANZA MERCADO ELSA YANETH
	TRADUCCIÓN	Lii consondacion	Estudios interdisciplinarios de la lengua francesa	MARTÍNEZ CANTÚ AURORA GUADALUPE
ACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	11000001011		Estados interaisepinarios de la rengad trancesa	SERRATO SALAZAR DAN ISAI
				VALDEZ VEGA ORLANDO
	ESTUDIOS DE LA TRADUCCIÓN	En consolidación	Estudios interdisciplinarios de la traducción	CASTAÑEDA GARCIA CLAUDIA
	ESTODIOS DE LA TRADOCCION	Lii consondacion	Didáctica de la traducción	MARTÍNEZ FLORES MARÍA EUGENIA
ACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS				RODRÍGUEZ ALTHON ADRIANA ELIZABETH
				VELA GAMEZ MARTHA ALICIA
	ESTUDIOS HISTÓRICOS INTERDISCIPLINARIOS	En consolidación	Historia de la Región Noreste	CASTILLO OLIVARES JUAN JACOBO
	25.05.05 HISTORICOS HATERIOSCIP ENARRIOS	2.1 consonuacion	Cultura, memoria e instituciones	CAVAZOS ZARAZUA JOSE LUIS
ACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS			Teoría, métodos y enseñanza de la Historia	MORADO MACIAS CESAR
				SALDAÑA MARTINEZ MOISES ALBERTO
				ZAMORA GARCÍA VICTOR MANUEL
	ESTUDIOS LITERARIOS	En formación	ESTUDIOS ALFONSINOS	BARRERA ENDERLE VÍCTOR
ACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS			DIDÁCTICA DE LA LITERATURA	FLORES HILERIO DALINA
			HUMANIDADES DIGITALES	GONZÁLEZ SANTOS ROBERTO KAPUT
	ÉTICA Y CONOCIMIENTO	En formación	Metodologías de la investigación en filosofía y humanidades.	CISNEROS ARELLANO JOSE LUIS
ACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS			Estudios estéticos culturales.	FLORES RAMIREZ MAYRA JANETH
			Filosofías y sistemas de pensamiento no occidentales.	IBARRA IBARRA JORGE IGNACIO
	LENGUAS EXTRANJERAS EN EL NORESTE DE MÉXICO: PROCESOS	Consolidado	Lingüística Aplicada	ALVARADO MARTÍNEZ ELIZABETH
	LINGÜÍSTICOS, CULTURALES Y EDUCATIVOS		Lengua y Cultura	BALDERAS RUIZ LUIS ANTONIO
				GARZA RODRÍGUEZ NALLELY
ACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS				SANDOVAL VILLA OSCAR EDUARDO
				SEPÚLVEDA RODRÍGUEZ ANDRÉS
				TREVIÑO RODRÍGUEZ FRANCISCO JAVIER
	CIENCIAS DEL AGUA	Consolidado	Manejo integral y sustentabilidad de cuencas	ÁBREGO GÓNGORA CARLOS JOEL
			Ciencia y Tecnología del Agua	BRUSTER FLORES JOSÉ LUIS
			and the second s	CAVAZOS GONZALEZ RICARDO ALBERTO
ACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL				FERRIÑO FIERRO ADRIAN LEONARDO
				GUERRA COBIAN VICTOR HUGO
				YEPEZ RINCÓN FABIOLA DORACELY
	DESARROLLO DE MATERIALES AMBIENTALES	Consolidado	Síntesis y caracterización de materiales multifuncionales	CASTILLO ZACARIAS CARLOS JESÚS
			Desarrollo de materiales semiconductores para su uso en fotocatálisis ambiental (Remediación de aguas	JUAREZ RAMÍREZ ISAIAS
ACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL			suelos y generación de H2).	
				SANCHEZ MARTINEZ DANIEL
	arewerings and are	0 11:		TORRES GUERRA LETICIA MYRIAM
ACHITAD DE INICENIEDÍA CIVII	GEOINGENIERÍA AMBIENTAL	Consolidado		CRUZ LOPEZ ARQUIMEDES
ACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL			Caracterización y mitigación sostenible de la contaminación urbana.	DE LEÓN GÓMEZ HÉCTOR
	INCENTRÁ ESTRUCTURAL	Fa 211		SUAREZ VAZQUEZ SANTIAGO IVAN
	INGENIERÍA ESTRUCTURAL	En consolidación		ÁLVAREZ PÉREZ JOSÉ
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL			Comportamiento de Sistemas Constructivos	CHÁVEZ GÓMEZ JORGE HUMBERTO
				GONZALEZ ALCORTA RICARDO
	MAATERIALES ALTERNATIVOS EN CONTROS	Fa 111 - 11		TERAN TORRES BERNARDO TADEO
ACHITAD DE INCENIERÍA CIVII	MATERIALES ALTERNATIVOS EN INGENIERÍA	En consolidación	Nanotocoplagía Microectructura, Braniadados y Brasacamiento de Materiales	FIGUEROA TORRES MAYRA ZYZLILA
ACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL			Nanotecnología Microestructura, Propiedades y Procesamiento de Materiales.	GONZÁLEZ LÓPEZ JAVIER RODRIGO
	TECHNOLOGIA DEL CONCRETO	Connelli	DUDANILIDAD DE LAS ORDAS DE CONSDETO	ZALDÍVAR CADENA ANTONIO ALBERTO
	TECNOLOGIA DEL CONCRETO	Consolidado	DURABILIDAD DE LAS OBRAS DE CONCRETO	DURÁN HERRERA ALEJANDRO
			FIBRAS MINERALES Y ORGANICAS PARA PRODUCIR CONCRETOS DE ALTO COMPORTAMIENTO	FAJARDO SAN MIGUEL GERARDO DEL JESUS
			Utilización de subproductos de la industria, en la producción de concretos durables y sustentables	FLORES VIVIAN ISMAEL
ACLIITAD DE INGENIERÍA CIVII				
ACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL				ILIÁREZ ALVARADO CÉSAR ANTONIO
ACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL			Nanotecnología en los materiales de construcción	JUÁREZ ALVARADO CÉSAR ANTONIO
ACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL				MENDOZA RANGEL JOSE MANUEL
ACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL	ANÁLISIS DROTECCIÓN Y OPERACIÓN DE SISTEMAS FLÉCTBUCOS	En formación	Nanotecnología en los materiales de construcción	MENDOZA RANGEL JOSE MANUEL VALDEZ TAMEZ PEDRO LEOBARDO
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	ANÁLISIS, PROTECCIÓN Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS	En formación		MENDOZA RANGEL JOSE MANUEL







UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL	En consolidación	Control Robusto	ALCORTA GARCIA EFRAIN
			Análisis y Diseño de Sistemas	DÍAZ ROMERO DAVID ALEJANDRO
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Atlantis y Diseno de Sistemas	ELIZONDO GONZALEZ CESAR
				PLATAS GARZA MIGUEL ANGEL
	CERÁMICA TRADICIONAL Y AVANZADA	Consolidado	Síntesis y caracterización de cerámicos	DELGADILLO GUERRA HERLINDA MARÍA
			Estudio de los fenómenos de corrosión electroquímica en cerámicos	PÉREZ GONZÁLEZ FRANCISCO AURELIO
			Estudio de los procesos de corrosión en estado sólido en cerámicos	PUENTE ORNELAS RODRIGO
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Estado de los procesos de corresión en estado solido en estados	TOUTE ONLE IS NO BINGO
FACULTAD DE INGENIERIA NIECANICA I ELECTRICA			Simulación de procesos fisicoquímicos, mecánicos, termodinámicos y de fabricación de cerámicos	RAMÍREZ RAMÍREZ JAVIER HUMBERTO
				TO A
			Utilización de subproductos industriales en el desarrollo de materiales cerámicos sustentables	TRUJILLO ALVAREZ ALEJANDRO
	CIENCIA E INGENIERÍA EN MATERIALES AERONÁUTICOS AVANZADOS	En consolidación	Materiales Compuestos	AGUILAR MARTINEZ JOSUE AMILCAR
FACULTAD DE INCENIEDÍA MATCÁNICA VELÍCIDICA	CIENCIA E INGENIERIA EN MATERIALES AERONAUTICOS AVANZADOS	Eli colisolidacion		
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Materiales Nanoestructurados	DE LA GARZA GALVAN MARIA DE JESUS
			Cerámicos Avanzados	GARCIA PEREZ ULISES MATIAS
	CIENCIA E INGENIERÍA EN NANOESTRUCTURAS	Consolidado	Desarrollo de nanoestructuras y materiales nanoestructurados	AGUILAR GARIB JUAN ANTONIO
			Caracterización de propiedades	CHÁVEZ GUERRERO LEONARDO
			Ingeniería de dispositivos	CIENFUEGOS PELAES RENE FABIAN
			ingemena de dispositivos	
				GARCIA GUTIERREZ DOMINGO IXCOATL
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA				GARZA NAVARRO MARCO ANTONIO
				LOPEZ PAVON LUIS ALBERTO
				LUCIO PORTO RAUL
				MORENO CORTEZ IVAN ELEAZAR
				SEPULVEDA GUZMÁN SELENE
	CIENCIAS APLICADAS A LA INGENIERÍA AVANZADA	En consolidación	Diseño e Innovación de Estructuras	CABRIALES GÓMEZ ROBERTO CARLOS
			Materiales y Manufactura	COBOS ZALETA DIANA
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA				
			Transferencia de calor	REYES OSORIO LUIS ARTURO
			Automóviles Eléctricos e Híbridos	
	CIENCIAS QUE SOPORTAN LA TOMA DE DECISIONES EMPRESARIALES	En formación		AVILA CABRERA ADAN
				JARAMILLO GARZA JUVENCIO
				MARTÍNEZ MARTÍNEZ DIANA MARGARITA
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA				
			Gestión empresarial y Administración financiera	PORRAS MATA CARLOS ALBERTO
				RIVERA VIEZCAS FELIPE DE JESÚS
				RODRIGUEZ LOZANO ANA CRISTINA
				SANCHEZ RAMOS JOSÉ TARCILO
	CONTROL Y ANÁLISIS DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	En consolidación	Control y estimación de sistemas eléctricos	CAVAZOS GONZALEZ ALBERTO
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Modelado y Análisis de sistemas eléctricos	DE LEON MORALES JESUS
FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA I ELECTRICA				ESCALANTE GUTIÉRREZ MIGUEL FRANCISCO
				MATA JIMÉNEZ MARCO TULIO
		- 4		
	DESARROLLO DE LA FORMACIÓN INTEGRAL EN LA INGENIERÍA	En formación		BANDA MUÑOZ FERNANDO
				FIGUEROA MARTINEZ JORGE ENRIQUE
			Diseño e implementación de métodos de enseñanza aprendizaje qu contribuyan al desarrollo integral de	FLORES MORENO NORMA ESTHELA
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA				GARCÍA ORTIZ LAURA IMELDA
			los estudiantes y profesores de Ingeniería de la FIME de la UANL	
				MARTINEZ MORENO ALDO RAUDEL
				MORALES CARRILLO HOMERO
				TREVIÑO TREVIÑO VANESSA DEL CARMEN
	DETERIORO E INTEGRIDAD DE MATERIALES COMPUESTOS.	Consolidado	Corrosión y Portección de Materiales Métalicos.	ALMERAYA CALDERON FACUNDO
				CABRAL MIRAMONTES JOSE ANGEL
EACHITAD DE INCENIEDÍA MECÁNICA VELÉCTRICA			Diseño y Selección de materiales compuestos para Aeronáutica.	
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Deterioro de Materiales a alta temperatura.	ESTUPIÑAN LOPEZ FRANCISCO HUMBERTO
				GAONA TIBURCIO CITLALLI
				LARA BANDA MARIA DEL REFUGIO
	DIAGNÓSTICO, ANÁLISIS, CONTROL Y MEDICIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS Y	En consolidación		
		2.1 CONSONGACION	Desarrollo de técnicas para el análisis, control y diagnóstico en sistemas eléctricos industriales.	RODRIGUEZ ALFARO LUIS HUMBERTO
ELOUITAD DE INCENIEDÍA ASEGÍANOS VELÉCTRICA	ELECTRÓNICOS			
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Administración y gestión energética en redes eléctricas interconectadas	RODRÍGUEZ MALDONADO JOHNNY
			Análisis, diagnóstico y control de sistemas de propulsión eléctrica.	SALINAS SALINAS FERNANDO
				TRUJILLO GUAJARDO LUIS ALONSO
	DINÁMICA DE VUELO Y SISTEMAS AÉREOS AUTÓNOMOS	Consolidado	Dinámica de Vuelo	AMEZQUITA BROOKS LUIS ANTONIO
FACILITAD DE INCENIEDÍA NAFCÁNICA V ELÉCTRICA	DITAMICA DE VOELO I SISTEMAS AEKEUS AUTUNUMUS	COLISOLIGADO	Dinámica de Vuelo	
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Sistemas aéreos autónomos	GARCIA SALAZAR OCTAVIO
		<u> </u>		QUIROZ VAZQUEZ IGNACIO
		Consolidado	Innovación Educativa en los procesos de formación del Ingeniero.	ALFARO CAZARES NEYDI GABRIELA
	DISENO DE MODELOS DE FORMACION INTEGRAL DEL INGENIERO ANTE LA			
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y FLÉCTRICA	DISEÑO DE MODELOS DE FORMACIÓN INTEGRAL DEL INGENIERO ANTE LA		Internaciónalización en el diseño de los programas educativos	I HARIR MIREI ES LIZRETH
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	DISENO DE MODELOS DE FORMACION INTEGRAL DEL INGENIERO ANTE LA INTERNACIONALIZACIÓN.		Internaciónalización en el diseño de los programas educativos.	HABIB MIRELES LIZBETH
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	INTERNACIONALIZACIÓN.			ZAMBRANO GARZA MONICA
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA		En consolidación	Internaciónalización en el diseño de los programas educativos. Diseño Estructural	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	INTERNACIONALIZACIÓN.			ZAMBRANO GARZA MONICA
	INTERNACIONALIZACIÓN.		Diseño Estructural Dinámica Estructural	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMIREZ DIEGO FRANCISCO
	INTERNACIONALIZACIÓN.		Diseño Estructural	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMÍREZ DIEGO FRANCISCO LÓPEZ CRUZ PEDRO
	INTERNACIONALIZACIÓN.		Diseño Estructural Dinámica Estructural	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMIREZ DIEGO FRANCISCO LÓPEZ CRUZ PEDRO TAPIA GONZÁLEZ PABLO ERNESTO
	INTERNACIONALIZACIÓN.		Diseño Estructural Dinámica Estructural	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMÍREZ DIEGO FRANCISCO LÓPEZ CRUZ PEDRO
	INTERNACIONALIZACIÓN. DISEÑO Y ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS		Diseño Estructural Dinámica Estructural Diseño y Análisis Estructural con Materiales Compuestos.	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMIREZ DIEGO FRANCISCO LÓPEZ CRUZ PEDRO TAPIA GONZÁLEZ PABLO ERNESTO VILLALOBOS LUNA JOSÉ DE JESÚS
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	INTERNACIONALIZACIÓN.	En consolidación	Diseño Estructural Dinámica Estructural Diseño y Análisis Estructural con Materiales Compuestos. Educación y Vinculación de Ingeniería Eléctrica	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMIREZ DIEGO FRANCISCO LÓPEZ CRUZ PEDRO TAPIA GONZÁLEZ PABLO ERNESTO VILLALOBOS LUNA JOSÉ DE JESÚS CASTAREDA MARROQUIN JESUS GUADALUPE
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	INTERNACIONALIZACIÓN. DISEÑO Y ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	En consolidación	Diseño Estructural Dinámica Estructural Diseño y Análisis Estructural con Materiales Compuestos.	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMIREZ DIEGO FRANCISCO LÓPEZ CRUZ PEDRO TAPHA GONZÁLEZ PABLO ERNESTO VILLALOBOS LUNA JOSÉ DE JESÚS CASTARBOA MARROQUIN JESÚS GUADALUPE GUADIANA CORONADO AGUSTÍN
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	INTERNACIONALIZACIÓN. DISEÑO Y ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS ENERGÍAS RENOVABLES, MÁQUINAS Y REDES ELÉCTRICAS.	En consolidación En consolidación	Diseño Estructural Dinámica Estructural Diseño y Análisis Estructural con Materiales Compuestos. Educación y Vinculación de Ingeniería Eléctrica	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMIREZ DIEGO FRANCISCO LOPEZ CRUZ PEDRO TAPIA GONZÁLEZ PABLO ERNESTO VILLALOBOS LUMA JOSÉ DE JESÚS CASTARBOA MARROQUIN JESÚS GUADÁLUPE GUADÍANA CORONADO AGUSTÍN PONCE MERAZ NOE
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	INTERNACIONALIZACIÓN. DISEÑO Y ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	En consolidación En consolidación	Diseño Estructural Dinámica Estructural Diseño y Análisis Estructural con Materiales Compuestos. Educación y Vinculación de Ingeniería Eléctrica	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMINEZ DIEGO FRANCISCO LÓPEZ CRUZ PEDRO TAPIA GONZÁEZ PABLO BENESTO VILLALOBOS LUNA JOSÉ DE JESÚS CASTAREDA MARROQUIN JESUS GUADALUPE GUADIANA CORONADO AGUSTÍN PONCE MERAZ NOE ALCARAZ CORONA SERGIO FERNANDO
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	INTERNACIONALIZACIÓN. DISEÑO Y ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS ENERGÍAS RENOVABLES, MÁQUINAS Y REDES ELÉCTRICAS.	En consolidación En consolidación	Diseño Estructural Diseño y Análisis Estructural con Materiales Compuestos. Educación y Vinculación de Ingeniería Eléctrica Normalización y Legislación de Redes Eléctricas.	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMIREZ DIEGO FRANCISCO LOPEZ CRUZ PEDRO TAPIA GONZÁLEZ PABLO ERNESTO VILLALOBOS LUMA JOSÉ DE JESÚS CASTARBOA MARROQUIN JESÚS GUADALUPE GUADIANA CORONADO AGUSTÍN PONCE MERAZ NOE
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	INTERNACIONALIZACIÓN. DISEÑO Y ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS ENERGÍAS RENOVABLES, MÁQUINAS Y REDES ELÉCTRICAS.	En consolidación En consolidación	Diseño Estructural Dinámica Estructural Diseño y Análisis Estructural con Materiales Compuestos. Educación y Vinculación de Ingeniería Eléctrica	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMIREZ DIEGO FRANCISCO LÓPEZ CRUZ PEDRO TAPIA GONZÁLEZ POBLO ERNESTO VILLALOBOS LUNA JOSÉ DE JESÚS CASTARBOA MARROQUIN JESÚS GUADALUPE GUADIANA CORONADO AGUSTÍN PONCE MERAZ NOE ALCARAZ CORONA SERGIO FERNANDO CANTU MATA JOSÉ LUIS
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	INTERNACIONALIZACIÓN. DISEÑO Y ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS ENERGÍAS RENOVABLES, MÁQUINAS Y REDES ELÉCTRICAS.	En consolidación En consolidación	Diseño Estructural Diseño y Análisis Estructural con Materiales Compuestos. Educación y Vinculación de Ingeniería Eléctrica Normalización y Legislación de Redes Eléctricas.	ZAMBRANO GARZA MONICA CASTILLO MORALES MARTÍN LEDEZMA RAMIREZ DIEGO FRANCISCO LÓPEZ CRUZ PEDRO TAPIA GONZÁEZ PABLO BENESTO VILLALOBOS LUNA JOSÉ DE JESÚS CASTAREDA MARROQUIN JESUS GUADALUPE GUADIANA CORONADO AGUSTÍN PONCE MERAZ NOE ALCARAZ CORONA SERGIO FERNANDO







UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO EEON				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	FORMACIÓN DEL DOCENTE Y ESTUDIANTE UNIVERSITARIO; INNOVACIÓN Y	En formación	Procesos de formación del estudiante universitario	GONZALEZ IBARRA ANA MARIA
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	GESTIÓN EDUCATIVA		Procesos de formación del docente universitario	QUIROZ AGUILAR JESUS ALEJANDRO
			Innovación y Gestión educativa	SALAZAR RODRÍGUEZ BRENDA LIZZETH
			Métodos de enseñanza-aprendizaje	VILLARREAL VILLANUEVA JAIME ISAAC
	GESTIÓN ACADÉMICO-ADMINISTRATIVA DE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN	En consolidación	Gestión académico-Administrativa	ALVAREZ AGUILAR NIVIA TOMASA
	SUPERIOR		Autotransformación Integral Universitaria en Ingeniería	BAEZ VILLARREAL ESTEBAN
ACHITAD DE INGENIEDÍA MECÁNICA V ELÉCTRICA				CASTILLO ELIZONDO JAIME ARTURO
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA				DIMAS RANGEL MARÍA ISABEL
				PALOMARES RUIZ MARÍA BLANCA ELIZABETH
				TORRES BUGDUD ARTURO
	acceptant per managemental	e 6 16	0 11 1 11 7 7 1 1	TREVIÑO CUBERO ARNULFO
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	GESTIÓN DE INNOVACIÓN	En formación	Gestión de Innovación y Tecnología	ESTRADA DOMÍNGUEZ JESÚS EDUARDO
ACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA			Gestión de innovación	MORIN CORONADO MARIA DEL CARMEN
	CECTIÓN DE PROVECTOS INSTITUCIONALES Y DE VINICIA ACIÓN CON LICO DE	Co constituent de	Di-# - i	RAMIREZ ESCAMILLA NYDIA ESTHER
	GESTIÓN DE PROYECTOS INSTITUCIONALES Y DE VINCULACIÓN CON USO DE TIC'S	En consolidación	Diseño e implementación de estrategias para el desarrollo de proyectos contribuyendo a la formación de universitarios con el uso de TIC's.	FLORES GUERRERO MAYRA DEYANIRA
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Gestión de proyectos e innovaciones tecnológicas que atribuyen a la formación del estudiante contribuyendo a la sociedad con el uso de TIC's.	RAMIREZ VILLARREAL DANIEL
				RANGEL AGUILAR OSCAR
	INGENIERIA DE MATERIALES	En consolidación	DESARROLLO Y APLICACION DE MATERIALES INGENIERILES	CASTILLO RODRIGUEZ GUADALUPE ALAN
			FENOMENOS DE DEGRADACION DE MATERIALES	CEDILLO GARZA GUADALUPE EVARISTO
				DAS ROY TUSHAR KANTI
				GOMEZ ZAMORANO LAUREN YOLANDA
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA				GONZALEZ CARRANZA YADIRA
ACCUMENT OF MODIFICAL MECANICA I EECONICA				GUZMAN HERNANDEZ ANA MARIA
				MARTÍNEZ DELGADO DORA IRMA
				NAÑEZ RODRÍGUEZ MARÍA DE JESÚS
				PEREZ UNZUETA ALBERTO JAVIER
				RODRÍGUEZ CASTELLANOS EDÉN AMARAL
	INGENIERIA DE SISTEMAS	En consolidación		ALVAREZ SOCARRAS ADA MARGARITA
				BOYER VINCENT ANDRE LIONEL
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE ALGORITMOS A PROBLEMAS DE TOMA DE DECISIONES	LITVINCHEV IGOR
				LÓPEZ IRARRAGORRI FERNANDO
				OZUNA ESPINOSA EDITH LUCERO
	INGENIERÍA EN MANUFACTURA Y EDUCACIÓN	En consolidación		COVARRUBIAS ALVARADO OCTAVIO
				HERNANDEZ MUÑOZ GUADALUPE MARIBEL
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Ingeniería, Educación y Vinculación	RIVAS VELÁZQUEZ ANGEL ROLANDO
				RODRIGUEZ RAMOS EZEQUIEL ROBERTO
				ZAMBRANO ROBLEDO PATRICIA DEL CARMEN
	INNOVACIÓN DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES.	En consolidación	Redes de Datos de Alta Velocidad	AGUILAR TORRENTERA JORGE
ACHITAD DE INCENIEDÍA NACCÁNICA V ELÉCTRICA		En consolidación	Modelos Matemáticos para la Codificación en Medios de Transmisión.	DE LA O SERNA JOSE ANTONIO
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Propagación de luz en Fibras ópticas, Medios no Homogéneos y Fotónica.	RODRIGUEZ CRUZ JOSE RAMON
				RODRÍGUEZ MORALES GUSTAVO
	INTELIGENCIA COMPUTACIONAL	En consolidación	Diseño y Análisis de modelos estocásticos	BERRONES SANTOS JOSÉ ARTURO
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Inteligencia Artificial para ingeniería de sistemas	GARZA VILLARREAL SARA ELENA
ACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA				SANCHEZ NIGENDA ROMEO
				VILLARREAL RODRIGUEZ CESAR EMILIO
	LOGÍSTICA Y CADENA DE SUMINISTRO	En consolidación		GARZA MORALES RODOLFO
				LIZARRAGA LIZARRAGA GIOVANNI
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Métodos cuantitativos para la cadena de suministro	MATA PÉREZ MIGUEL
				SALAIS FIERRO TOMÁS ELOY
				SAUCEDO MARTINEZ JANIA ASTRID
	MATERIALES FUNCIONALES	Consolidado	Síntesis de materiales funcionales.	LÓPEZ CUELLAR ENRIQUE MANUEL
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Caracterización de materiales funcionales.	MARTINEZ DE LA CRUZ AZAEL
			Aplicación y uso de materiales.	MORALES IBARRA RODOLFO
	METALURGIA	Consolidado	Manufactura	GARCÍA SÁNCHEZ EDGAR OMAR
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	The state of the s		Propiedades	GARZA MONTES DE OCA NELSON FEDERICO
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Innovación en metalurgia	HERNANDEZ RODRIGUEZ MARCO ANTONIO LOUDOVIC
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Innovación en metalurgia	JUÁREZ HERNÁNDEZ ARTURO
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	MODELADO DE SISTEMAS DE POTENCIA, LUBRICACIÓN Y ENFRIAMIENTO EN	En formación	Innovación en metalurgia Sistemas de potencia hidraulica	
	MODELADO DE SISTEMAS DE POTENCIA, LUBRICACIÓN Y ENFRIAMIENTO EN MANUFACTURA	En formación	Sistemas de potencia hidraulica	JUÁREZ HERNÁNDEZ ARTURO
		En formación		JUÁREZ HERNÁNDEZ ARTURO ESCAMILLA SALAZAR INDIRA GARY
		En formación	Sistemas de potencia hidraulica Sistemas de Lubricación y Enfriamiento	JUÁREZ HERNÁNDEZ ARTURO ESCAMILLA SALAZAR INDIRA GARY ESCAMILLA SALAZAR KENIA YURIVIA FRANCO QUINTANILLA JUAN ANTONIO
	MANUFACTURA	En formación Consolidado	Sistemas de potencia hidraulica Sistemas de Lubricación y Enfriamiento Optimización de sistemas de manufactura	JUÁREZ HERNÁNDEZ ARTURO ESCAMILLA SALAZAR INDIRA GARY ESCAMILLA SALAZAR KENIA YURIVIA FRANCO QUINTAMILLA JUAN ANTONIO GAMEZ TREVIÑO NELDA JOHANA
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Sistemas de potencia hidraulica Sistemas de Lubricación y Enfriamiento Optimización de sistemas de manufactura Preparación y caracterización de nanomateriales y semiconductores	JUÁREZ HERNÁNDEZ ARTURO ESCAMILLA SALAZAR INDÍRA GARY ESCAMILLA SALAZAR KENIA VURIVIA FRANCO QUINTANILLA JUAN ANTONIO GAMEZ TREVIÑO NELDA JOHANA AVELLANEDA AVELLANEDA DAVID
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	MANUFACTURA		Sistemas de potencia hidraulica Sistemas de Lubricación y Enfriamiento Optimización de sistemas de manufactura Preparación y caracterización de nanomateriales y semiconductores Propiedades ópticas y eléctricas	JUÁREZ HERNÁNDEZ ARTURO ESCAMILLA SALAZAR INDIRA GARY ESCAMILLA SALAZAR KENIA YURIVIA FRANCO QUINTAMILLA JUAN ANTONIO GAMEZ TREVIÑO NELDA JOHANA
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	MANUFACTURA NANOMATERIALES Y DISPOSITIVOS SEMICONDUCTORES	Consolidado	Sistemas de potencia hidraulica Sistemas de Lubricación y Enfriamiento Optimización de sistemas de manufactura Preparación y caracterización de nanomateriales y semiconductores Propiedades ópticas y eléctricas Dispositivos semiconductores y optoelectrónicos	IIJÁREZ HERNÁNDEZ ARTURO ESCAMILLA SALAZAR INDÍRA GARY ESCAMILLA SALAZAR KENIA VURIVIA FRANCO QUINTANILLA IJANA NATONIO GAMEZ TREVIÑO NELDA JOHANA AVELLANEDA AVELLANEDA DAVID KRISHNAN BINDU
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	MANUFACTURA		Sistemas de potencia hidraulica Sistemas de Lubricación y Enfriamiento Optimización de sistemas de manufactura Preparación y caracterización de nanomateriales y semiconductores Propiedades ópticas y eléctricas	JUÁREZ HERNÁNDEZ ARTURO ESCAMILLA SALAZAR INDIRA GARY ESCAMILLA SALAZAR KENIA YURIVIA FRANCO QUINTANILLA JUAN ANTONIO GAMEZ TREVIÑO NELDA JOHANA AVELLANEDA AVELLANEDA DAVID KRISHNAN BINDU







UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓ	ÓN			
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	PROCESAMIENTO DE ALEACIONES METÁLICAS AVANZADAS	Consolidado	Procesamiento de aleaciones metálicas	CAVAZOS GARCIA JOSE LUIS
			Simulación de fenómenos y procesos metalúrgicos	COLAS ORTIZ RAFAEL
CULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Ingeniería de recubrimientos	DE LA GARZA GARZA MARIBEL
COLTAD DE INGENIENIA MECANICA I ELECTRICA				GUERRERO MATA MARTHA PATRICIA
				LEDUC LEZAMA LUIS ADOLFO
				MERCADO SOLIS RAFAEL DAVID
	PROCESOS TERMOFLUIDODINÁMICOS Y SISTEMAS ENERGÉTICOS	Consolidado		DE LA GARZA DE LEON OSCAR ALEJANDRO
CULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Desempeño energético de máquinas térmicas.	MARTÍNEZ MARTÍNEZ SIMÓN
				SÁNCHEZ CRUZ FAUSTO ALEJANDRO
	PROTECCIÓN Y SUPERVISIÓN DE REDES ELÉCTRICAS	En consolidación	Desarrollo de algortimos de protección, medición y supervisión de redes eléctricas	ANDRADE SOTO MANUEL ANTONIO
			Operación de redes eléctricas	CANTU GUTIERREZ PAZ VICENTE
CULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Análisis dinámico de sistemas de potencia	CONDE ENRIQUEZ ARTURO
			Amonas amonaeo de sistemos de potencia	IDARRAGA OSPINA GINA MARÍA
				VAZQUEZ MARTINEZ ERNESTO
	SIMULACIÓN NUMÉRICA DE PROCESOS RELACIONADOS A LA INGENIERÍA	En consolidación	Diseño Mecánico de componentes automotrices.	BERBER SOLANO TANIA PALOMA
CULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	AUTOMOTRIZ.	Eli colisolidacioni		SALAS ZAMARRIPA ADRIANA
COLTAD DE INGENIERIA MECANICA I ELECTRICA	AUTOWOTRIZ.		Caracterización de materiales	ZAPATA HERNANDEZ OSCAR JESUS
		- 4 - 1		
	SINERGIA ACADÉMICA EN EL SECTOR METAL-MECÁNICO.	En formación	Análisis de Procesos metalúrgicos	ALDACO CASTAÑEDA JORGE ADRIAN
CULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Aleaciones y compuestos para el sector metal @mecánico	CARRANZA BERNAL SUGEHEIDY YANETH
			Análisis térmico en productos y procesos metálicos	HERNÁNDEZ SANDOVAL JACOBO
				PALOMAR PÉREZ FLOR ESTHELA
	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES	En consolidación	OBTENCIÓN DE NUEVOS MATERIALES	GARCÍA LOERA ANTONIO FRANCISCO
			CARACTERIZACIÓN Y ANÁLISIS DE MATERIALES	GONZALEZ GONZALEZ VIRGILIO ANGEL
			NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA	GUERRERO SALAZAR CARLOS ALBERTO
CULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA				LÓPEZ WALLE BEATRIZ CRISTINA
				ORTIZ MENDEZ UBALDO
				TORRES CASTRO ALEJANDRO
				VÁZQUEZ RODRÍGUEZ SOFÍA
	SISTEMAS INTELIGENTES Y ADAPTATIVOS DE INFORMACIÓN	En formación	Modelado y optimización de sistemas adaptativos de información	NEIRA TOVAR LETICIA AMALIA
CULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Diseño, desarrollo y evaluación de sistemas adaptativos de información	ORDOÑEZ GONZALEZ SERGIO ANTONIO
			·	TORRES GUERRERO FRANCISCO
	TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN MECATRÓNICA	Consolidado	Análisis,control y diseño de sistemas mecatrónicos	QUIROZ COMPEÁN GRISELDA
CULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Robótica movil,percepción y cognición	RODRÍGUEZ LIÑÁN JUAN ÁNGEL
			,	TORRES TREVIÑO LUIS MARTÍN
	TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIONES	En formación		ALOR AGUILAR CATARINO
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA	TECHOLOGIAS DE TELECOMONICACIONES	En ionidacion		BARRÓN GONZÁLEZ HÉCTOR GILBERTO
			Modelado de Sistemas y Procesamiento de Señales en Comunicaciones e Implementación de Sistemas	MUNGUIA MACARIO MANUEL
COLING DE MOCINEMA MICONION I ELECTRICA			Embebidos.	TREVIÑO MARTÍNEZ RODOLFO RUBÉN
				VILLARREAL JIMÉNEZ LEOPOLDO RENÉ
	VINCULACIÓN CON SECTOR ECONÓMICO, COMERCIO	En formación	Comercio Exterior	GONZALEZ DUEÑEZ VALERIA PAOLA
	VINCULACION CON SECTOR ECONOMICO, COMERCIO EXTERIOR, MERCADOTECNIA Y SUSTENTABILIDAD.	En formación		MADRIGAL ESPINOZA SERGIO DAVID
			Mercadotecnia	MADRIGAL ESPINOZA SERGIO DAVID
			Vinculación con Sector Económico casos reales y prácticos para la orientación de Producción y Calidad	TREVIÑO TREVIÑO FRANCISCO EDMUNDO
CULTUR DE INCENIENTA MENTANDA MENTANDA				
ACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA			Sustentabilidad apoyando a la Orientación en Finanzas para generar empresas con una fortaleza en el	
			manejo de los dineros y optimización en la selección de fuentes de financiamiento.	
			Sustentabilidad apoyando a la Orientación en Relaciones Industriales buscando buenas prácticas y	
			estructuras organizacionales eficientes.	
	ALERGIA E INMUNOLOGÍA CLÍNICA	En consolidación	EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES INMUNO-ALÉRGICAS	GALINDO RODRIGUEZ GABRIELA
CULTAD DE MEDICINA			DIAGNÓSTICO DE LAS ENFERMEDADES INMUNO-ALÉRGICAS	GONZALEZ DIAZ SANDRA NORA
COETTO DE INEDICINA			TRATAMIENTO Y PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES INMUNO-ALÉRGICAS	GUZMAN AVILAN ROSA IVETT
				MACOUZET SÁNCHEZ CARLOS
	ANATOMÍA PATOLÓGICA	En consolidación	INMUNOHISTOQUIMCA DIAGNOSTICA Y FACTORES DE PROLIFERACION CELULAR EN LAS NEOPLASIAS	
			MALIGNAS Y BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA AL DIAGNOSTICO TRATAMIENTO Y PRONOSTICO DE	ANCER RODRIGUEZ JESUS
			CANCER CERVICOUTERINO, GLANDULA MAMARIA Y PRÓSTATA.	
			FRECUENCIA DE ENTIDADES PATOLOGICAS EN PACIENTES DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO	BARBOZA QUINTANA ORALIA
CULTURE OF AFFRICAL			TECNICAS ESPECIALES EN CITOPATOLOGIA Y UTILIDAD DE LA BIOPSIA POR AGUJA FINA EN EL	
ACULTAD DE MEDICINA			DIAGNOSTICO DE LESIONES NEOPLASICAS	FLORES GUTIERREZ JUAN PABLO
				FRANCO MARQUEZ RODOLFO
				GARZA GUAJARDO RAQUEL
				GÓMEZ MACÍAS GABRIELA SOFÍA
				PONCE CAMACHO MARCO ANTONIO
	DACTEDIOLOGÍA V DADACITOLOGÍA ANÍDICA	Fa 111 11	Minchigan Company of the Company of	
	BACTERIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA MÉDICA	En consolidación	Microbiología celular y molecular de infecciones bacterianas parasitarias	ELIZONDO ZERTUCHE MARIANA
		1	Microbiología clínica de infecciones bacterianas parasitarias	GARCÍA JUÁREZ JAIME
CULTAD DE MEDICINA			Patofisiología del sistema digestivo inducida por agentes xenobióticos e infecciosos	HERNANDEZ BELLO ROMEL
		1	Desarrollo de vacunas y nuevos métodos para el diagnóstico rápido de enfermedades infecciosas.	PALMA NICOLAS JOSE PRISCO
				THE WAR THE COST OF THE COST O
			Microbiología clínica, ambiental y alimenticia de hongos, bacterias y parásitos.	
			Genómica y epidemiología de las enfermedades humanas	CAMACHO MORALES ALBERTO
	BIOQUÍMICA Y MEDICINA MOLECULAR	Consolidado	denomica y epidemiologia de las emermedades numanas	
	BIOQUÍMICA Y MEDICINA MOLECULAR	Consolidado	Terapia génica, molecular y celular	CORDOVA FLETES CARLOS
ACULTAD DE MEDICINA	BIOQUÍMICA Y MEDICINA MOLECULAR	Consolidado		
ACULTAD DE MEDICINA	BIOQUÍMICA Y MEDICINA MOLECULAR	Consolidado	Terapia génica, molecular y celular	CORDOVA FLETES CARLOS PÉREZ MAYA ANTONIO ALÍ
CULTAD DE MEDICINA	BIOQUÍMICA Y MEDICINA MOLECULAR	Consolidado	Terapia génica, molecular y celular	CORDOVA FLETES CARLOS







UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LE				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	BIOTECNOLOGÍA, MONITOREO, DIAGNÓSTICO, PREVENCIÓN Y	En consolidación		ACUÑA ASKAR KARIM
FACULTAD DE MEDICINA	TRATAMIENTOS EN SALUD AMBIENTAL		Desarrollo biotecnológico y analítico con orientación humanista para la prevención de enfermedades de	ALFARO BARBOSA JUAN MANUEL
			origen ambiental en la población pediátrica y en la salud pública.	ASCACIO MARTÍNEZ JORGE ANGEL ISIDRO
				SALDIVAR PALACIOS ROBERTO
	CIRUGÍA GENERAL	Consolidado	CIRUGÍA DE INVASIÓN MÍNIMA EN EL TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES QUIRÚRGICAS	HERNANDEZ GUEDEA MARCO ANTONIO
			MANEJO QUIRÚRGICO DE LA PATOLOGÍA HEPATOBILIAR	MARQUEZ MARTIN RODOLFO
			Manejo Quirúrgico de enfermedades Oncológicas	MUÑOZ MALDONADO GERARDO ENRIQUE
FACULTAD DE MEDICINA			PATOLOGIA QUIRURGICA TORAXICA.	PALACIOS RIOS DIONICIO
			NUEVOS ENFOQUES EN EL TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES QUIRURGICAS GENERALES Y	
			VASCULARES.	PEREZ RODRIGUEZ EDELMIRO
			Bases fisiopatológicas y tratamientos para la obesidad.	ZAPATA CHAVIRA HOMERO ARTURO
	CIRUGIA PLÁSTICA	En consolidación	Cirugía Reconstructiva	CASTRO GOVEA YANKO
	CIROGIA PLASTICA	EII COIISOIIUACIOII	Cirugía Estética	CHACON MORENO HERNAN JESUS
FACULTAD DE MEDICINA			Cirugia Estetica	
				GARCIA PEREZ MAURICIO MANUEL
				MECOTT RIVERA GABRIEL ANGEL
	ENDOCRINOLOGÍA CLÍNICA.	En consolidación	Endocrinología de Alta Especialidad	GONZALEZ GONZALEZ JOSE GERARDO
FACULTAD DE MEDICINA			Estudio Integral de Obesidad y Diabetes	LAVALLE GONZALEZ FERNANDO JAVIER
				RODRÍGUEZ GUTIÉRREZ RENÉ
				VILLARREAL PEREZ JESUS ZACARIAS
	FARMACOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA	Consolidado	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y SALUD	BADILLO CASTAÑEDA CHRISTIAN TADEO
FACULTAD DE MEDICINA			Evaluación farmacológica (biodisponibilidad y bioequivalencia) y toxicológica de medicamentos,	GARZA OCAÑAS LOURDES
			compuestos químicos y productos naturales (estudios clínicos y preclínicos: in vitro in vivo)	
				MONTOYA EGUÍA SANDRA LUCÍA
	CACTROCATEROLOGÍA V FAIFFRAFRA DES INFESSIONES	Constituted	Discounting of the state of the	
FACULTAD DE MEDICINA	GASTROENTEROLOGÍA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS.	Consolidado	Diagnostico, prevención y tratamiento de las enfermedades del tubo digestivo.	GARZA GONZALEZ ELVIRA
FACULTAD DE MEDICINA			Diagnóstico, prevención y tratamiento de las enfermedades infecciosas.	GONZÁLEZ GONZÁLEZ JOSE ALBERTO
				MALDONADO GARZA HECTOR JESUS
	GENÉTICA	Consolidado	Identificación de variantes genéticas o cromosómicas de importancia clínica.	CALVO ANGUIANO GEOVANA
			Identificación de biomarcadores para enfermedades genéticas	CAMPOS ACEVEDO LUIS DANIEL
			Aplicación de la medicina genómica en nuestra población	DÁVILA ESCAMILLA IVAN VLADIMIR
				IBARRA RAMIREZ MARISOL
FACULTAD DE MEDICINA				LÓPEZ URIARTE GRACIELA ARELÍ
				MARTINEZ GARZA LAURA ELIA
				NIETO SANJUANERO ADRIANA
				VILLARREAL MARTÍNEZ ALEJANDRA
FACULTAD DE MEDICINA				
				VILLARREAL MARTINEZ LAURA
	GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA	En consolidación	Medicina materno fetal.	GARZA LEAL JOSE GERARDO
			Sangrado uterino anormal	GUZMAN LOPEZ ABEL
			Medicina Reproductiva	MORALES MARTÍNEZ FELIPE ARTURO
			Miomatosis uterina	SORDIA HERNANDEZ LUIS HUMBERTO
			Patología obstétrica y del puerperio	SORIA LÓPEZ JUAN ANTONIO
			Patología ginecológica	
	GRUPO DE ESTUDIO EN ENFERMEDADES REUMÁTICAS.	Consolidado	Artritis Reumatoide y otras Poliartritis.	ESQUIVEL VALERIO JORGE ANTONIO
			Lupus Eritematoso y otras Enfermedades Autoinmunes.	FLORES ALVARADO DIANA ELSA
				GALARZA DELGADO DIONICIO ANGEL
FACULTAD DE MEDICINA				GARZA ELIZONDO MARIO ALBERTO
				SKINNER TAYLOR CASSANDRA MICHELE
				VILLARREAL ALARCON MIGUEL ANGEL
	HEMATOLOGÍA	Consolidado	Anemia Aplástica, Síndrome de Falla Medular, y Enfermedades Autoinmunes de la Sangre	CANTU RODRIGUEZ OLGA GRACIELA
			Leucemias, Linfomas y Mieloma Múltiple	COLUNGA PEDRAZA PERLA ROCIO
			Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos, terapia celular y medicina regenerativa	GOMEZ ALMAGUER DAVID
FACULTAD DE MEDICINA				GÓMEZ DE LEÓN ANDRÉS
				GUTIERREZ AGUIRRE CÉSAR HOMERO
				JAIME PEREZ JOSE CARLOS
				TARIN ARZAGA LUZ DEL CARMEN
	HEPATONEFROLOGÍA	Consolidado	Hepatología Clínica	CORDERO PEREZ PAULA
		2230110000	Hepatología Básica	CURA ESQUIVEL IDALIA ARACELY
FACULTAD DE MEDICINA			Nefrologia Básica	MUÑOZ ESPINOSA LINDA ELSA
THEORING DE MEDICINA				SÁNCHEZ MARTÍNEZ CONCEPCIÓN
			Nefrología Clínica	
				TORRES GONZALEZ LILIANA
	INMUNOLOGÍA Y DERMATOLOGÍA MÉDICA	En consolidación	RESPUESTA INMUNE CONTRA AGENTES INFECCIOSOS INTRACELULARES Y MECANISMOS DE	ARCE MENDOZA ALMA YOLANDA
			PATOGENICIDAD Y VIRULENCIA DE BACTERIAS DEL GÉNERO NOCARDIA Y MOCOBACTERIUM	
			ENFERMEDADES AUTOINMUNES DE LA PIEL Y MUCOSAS	GOMEZ FLORES MINERVA
				MEDINA DE LA GARZA CARLOS EDUARDO
				MOLINA TORRES CARMEN AMELIA
FACULTAD DE MEDICINA				OCAMPO CANDIANI JORGE DE JESUS
				RENDON PEREZ LUIS ADRIAN
				ROSAS TARACO ADRIAN GEOVANNI
				SALINAS CARMONA MARIO CESAR
				VAZQUEZ MARTINEZ OSVALDO TOMAS
				VERA CABRERA LUCIO
	INSUFICIENCIA CARDÍACA	En formación	Imagen cardiaca para la optimización del tratamiento de la insuficiencia cardiaca	AZPIRI LOPEZ JOSE RAMON
FACULTAD DE MEDICINA			Estrategias de descongestión en falla cardíaca aguda	BAHENA CUEVAS JORGE HORACIO
			Implementación de la terapia médica óptima en insuficiencia cardiaca	FLORES RAMIREZ RAMIRO
	1			







UNIVERSIDAD ACTONOMIA DE NOLVO EL				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	INVESTIGACION Y EVALUACIÓN EDUCATIVA EN MEDICINA	En consolidación	Investigación educativa	DE LA FUENTE VILLARREAL DAVID
			Investigación en la evaluación	DELGADO GONZÁLEZ PAULINA
			Estrategias didácticas para el aprendizaje	FERNÁNDEZ RODARTE BERNARDO ALFONSO
FACULTAD DE MEDICINA			Capacitación a los maestros	FRIAS PUENTE ALMA DELIA
ACCEPTED DE WESTCHAT				GARZA JUAREZ AURORA DE JESUS
				GARZA TREVIÑO ELSA NANCY
				MARTINEZ GARZA JAVIER HUMBERTO
				QUIROGA GARZA ALEJANDRO
	LABORATORIO DE PATOLOGÍA CLÍNICA	En formación		CASILLAS VEGA NÉSTOR GUADALUPE
ACULTAD DE MEDICINA	DADONATORIO DE LA TOLOGIA CLIMON	En formación	Microbiología Médica Diagnóstica.	FLORES ARÉCHIGA AMADOR
ACCENTO DE MEDICINA			microsiologia medica biognostica.	LLACA DIAZ JORGE MARTIN

	MEDICINA DEL DEPORTE Y REHABILITACIÓN	En formación	Deporte y Alto Rendimiento	GARZA CANTÚ JOSÉ ÁNGEL
ACULTAD DE MEDICINA			Rehabilitación Física	MARTINEZ CERVANTES TOMAS JAVIER
			Prevención	SALAS FRAIRE OSCAR
				SALAS LONGORIA KARINA
	MEDICINA FAMILIAR	En consolidación	Familia	GUTIERREZ HERRERA RAUL FERNANDO
ACULTAD DE MEDICINA			Adolescencia	RAMIREZ ARANDA JOSE MANUEL
ACULTAD DE MEDICINA			Envejecimiento	RIQUELME HERAS HÉCTOR MANUEL
			Enfermedades Crónico degenerativas y Familia	SIERRA AYALA IRACEMA
	MEDICINA PREVENTIVA	En formación	Satisfacción de necesidades de salud	CASTAÑEDA VASQUEZ DAVID EMMANUEL
	INICUINA FREVERTIVA	Eli lollilacion		FABELA RODRIGUEZ JOSE HERIBERTO
			Enfermedades crónico degenerativas	
			Enfermedades transmisibles	FLORES RODRÍGUEZ KATHIA GABRIELA
ACULTAD DE MEDICINA				MARTINEZ TAMEZ GRACIELA IRMA
				OCHOA BAYONA HILDA CRISTINA
				PADILLA OROZCO MAGALY
				SALAZAR MONTALVO RAUL GABINO
				SALINAS ZERTUCHE ALFONSO
	MICROBIOLOGÍA MÉDICA	Consolidado		ANDRADE TORRES ANGEL
	MICROBIOLOGIA MEDICA		Patogenia, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades infecciosas	BECERRIL GARCIA MIGUEL ANGEL
ACULTAD DE MEDICINA				GONZALEZ GONZALEZ GLORIA MARIA
ACCENTO DE MEDICINA				MONTOYA MENDOZA ALEXANDRA MARGARITA
				TREVIÑO RANGEL ROGELIO DE JESÚS
	MORFOLOGÍA	Consolidado	Biología Celular y Molecular de las enfermedades crónico-degenerativas	BALLESTEROS ELIZONDO RAQUEL GUADALUPE
			Biología Tisular, Celular y Molecular	DE LA GARZA CASTRO OSCAR
			Biología del desarrollo	DE LA GARZA GONZALEZ CARLOS ENRIQUE
			Investigación educativa	ELIZONDO OMAÑA RODRIGO ENRIQUE
				GARCIA GARCIA ARACELY
				GUZMAN LOPEZ SANTOS
				LOERA ARIAS MARIA DE JESUS
FACULTAD DE MEDICINA				LOPEZ SERNA NORBERTO
FACULTAD DE IVIEDICINA				
				MONTES DE OCA LUNA ROBERTO
				MORALES PEREZ MARIA ESTHELA
				NUÑEZ CASTRUITA ALFREDO
				RODRIGUEZ ROCHA HUMBERTO
				SAUCEDO CARDENAS ODILA
				SOTO DOMINGUEZ ADOLFO
				VILLANUEVA OLIVO ARNULFO
	NEUROCIENCIAS CLÍNICAS	En formación	Estudio de la patología vascular del sistema nervioso	CHAVEZ LUEVANOS BEATRIZ EUGENIA
	TEORGETTONS CENTONS	Eliforniacion	Enfermedades crónicas y neuro-degenerativas	ESTRADA BELLMANN INGRID ELOISA
FACULTAD DE MEDICINA				GÓNGORA RIVERA JUAN FERNANDO
			Enfermedades neurológicas de la infancia.	
			Trastornos neurofisiológicos y del metabolismo	ORTÍZ JIMENEZ XOCHITL ANGELICA
	NEUROCIRUGÍA	En formación	Enfermedad vascular cerebral - Terapia Endovascular Neurológica.	CORTES GONZALEZ PEDRO TIBURCIO
			Enfermedad vascular cerebral - Microcirugía	MARTINEZ PONCE DE LEON ANGEL RAYMUNDO
FACULTAD DE MEDICINA			Columna	MORALES GÓMEZ JESÚS ALBERTO
ACCETAD DE MEDICINA			Cirugía de epilepsia	PEREZ CARDENAS SAMUEL
			Tumores del Sistema Nervioso Central	TAMEZ MONTES DAGOBERTO
			Traumatismo craneoencefálico - Reconstrucción craneal	
	OFTALMOLOGIA	En consolidación	Epidemiología, etiología y factores de riesgo para enfermedades oftalmológicas	CUERVO LOZANO EDGAR ELIEZER
	o	Eli consondacion	Tamizaje, diagnostico, tratamiento e historia natural de enfermedades oftalmológicas.	FERNANDEZ DE LUNA MARISSA LIZETH
			rannizaje, dragnostico, tratamiento e nistoria natural de emermedades oftamologicas.	
				FERNANDEZ ESPINOSA MARTIN CESAR
				GONZÁLEZ CORTÉS JESÚS HERNÁN
				MARTÍNEZ LÓPEZ PORTILLO ALEJANDRO
ACULTAD DE MEDICINA				MOHAMED HAMSHO JESUS
ACCULAD DE MIEDICINA				MOHAMED NORIEGA JIBRAN
				MOHAMED NORIEGA KARIM
				MORALES WONG FERNANDO
				TREVIÑO CAVAZOS EZEQUIEL ENRIQUE
				TREVIÑO RODRIGUEZ SANDRA LUZ VILLARREAL MENDEZ GERARDO







UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEO				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	ONCOLOGÍA	En consolidación	Oncología Médica.	ALCORTA GARZA ADELINA
			Psicooncología, Educación y Cuidados Paliativos.	GARZA RODRIGUEZ MARIA DE LOURDES
				GONZALEZ GUERRERO JUAN FRANCISCO
FACULTAD DE MEDICINA				HERNANDEZ BARAJAS DAVID
				PÉREZ IBAVE DIANA CRISTINA
				PIÑEIRO RETIF RAFAEL
				VIDAL GUTIERREZ OSCAR
	ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	En consolidación		ACOSTA OLIVO CARLOS ALBERTO
				ALVAREZ LOZANO EDUARDO
				ARNAUD FRANCO ANGEL
			DECONSTRUCCIÓN ARTICULAR ORTORERIA VERALIDADO O CÓA	DE LA GARZA CASTRO SANTIAGO
FACULTAD DE MEDICINA			RECONSTRUCCIÓN ARTICULAR, ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ELIZONDO RODRÍGUEZ JORGE ALBERTO
				LARA ARIAS JORGE
				PEÑA MARTINEZ VICTOR MANUEL
				VILCHEZ CAVAZOS JOSE FELIX
	OTORRINOLARINGOLOGÍA Y CIRUGÍA DE CABEZA Y CUELLO	En consolidación	Neoplasias Malignas y Benignas de Cabeza y Cuello	GONZALEZ ANDRADE BALTAZAR
	O TOTAL TO COURT OF CHOCKET TO COLLEGE	Eli consonaucion	Perfil Microbiológico de Faringe, Orofaringe, Oído, Senos Paranasales, Laringe y Cuello.	MENDEZ SAENZ MARCO ANTONIO
			Variantes Anatómicas de Senos Paranasales	MORALES DEL ANGEL JOSEFINA ALEJANDRA
			Hipoacusias en Enfermedad Autoinmune	TREVIÑO GONZALEZ JOSE LUIS
ACULTAD DE MEDICINA				TREVINO GONZALEZ JOSE EGIS
ACCETAD DE INICINA			Trastornos Neuromotrices de Laringe	
			Patologías de Cabeza y Cuello	
			Vértigo, Parálisis Facial, Tumores Nasales y de Base de Cráneo	
			Cirugía de Vértigo	
	2.70.00(1.00U) 4.0 V.10.		Cirugía de Parálisis Facial y tumores Nasales y de Base de Cráneo.	ANGER ARENANG ARRIVAN CHARACTER
	PATOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	En formación	Análisis de la biología celular y molecular del proceso de envejecimiento.	ANCER ARELLANO ADRIANA GUADALUPE
TACULTAD DE AMEDICALA			Relación entre células madre y recambio celular en la homeostasis y patología tisular	CHAVEZ BRIONES MARIA DE LOURDES
FACULTAD DE MEDICINA			Morfometría biomédica.	JARAMILLO RANGEL GILBERTO
			Análisis celular y molecular en patología forense.	ORTEGA MARTINEZ MARTA GRACIELA
			Diseño y producción de materiales educativos.	
FACULTAD DE MEDICINA	PATOLOGÍA DIAGNÓSTICA Y EXPERIMENTAL	En formación	Estudio molecular de las neoplasias malignas	ALVAREZ CUEVAS SALOMÓN
			Estudio de las patologías dermatológicas	MARINO MARTÍNEZ IVAN ALBERTO
			Terapias experimentales de enfermedades neoplásicas y degenerativas	MIRANDA MALDONADO IVETT CARMELINA
			Estudio de la patología infecciosa en el hombre y la mujer y su repercusión en la reproducción.	SEGOVIANO RAMIREZ JUAN CARLOS
			Estudio de los factores que predisponen a alteraciones durante el embarazo y/o el parto.	
			Estudio del efecto de inmunomoduladores sobre nuevos mecanismos de respuesta inmune.	
			Leucoferesis selectiva y su aplicación en infecciones en población abierta.	
	PEDIATRIA	En consolidación	Morbimortalidad Pediátrica	DE LA O CAVAZOS MANUEL ENRIQUE
			Medicina Preventiva en Pediatría	GONZALEZ LLANO OSCAR
				MONTES TAPIA FERNANDO FELIX
FACULTAD DE MEDICINA				RODRIGUEZ BALDERRAMA ISAIAS
				RUBIO PÉREZ NADINA EUGENIA
				TREVIÑO GARZA CONSUELO
				ZAPATA CASTILLEJA CARLOS ALBERTO
	PEDIATRICA CLINICA	En formación	ENFERMEDADES INFECTOCONTAGIOSAS CONGENITAS Y ADQUIRIDAS	CARDENAS DEL CASTILLO BARBARA GABRIELA
	T EDIT MEN CENTER	En formación	PATOLOGIA CLINICA PEDIATRICA	MARTÍNEZ FLORES JOSE GUILLERMO
FACULTAD DE MEDICINA			TATOCOGN CENTON ESTATION	MASCAREÑAS DE LOS SANTOS ABIEL HOMERO
······································				SANCHEZ CORTES RAMON GERARDO
				TREVIÑO ALVARADO JESUS EDUARDO
	PRODUCTOS NATURALES	Consolidado		ALVAREZ ROMÁN ROCÍO
	PRODUCTOS NATURALES	Consolidado	Obtención, análisis estructural y modificación química de productos naturales. Evaluación de la actividad biológica y formulación de productos naturales activos.	IBARRA RIVERA TANNYA ROCIO
ACULTAD DE MEDICINA			evaluación de la actividad biológica y formulación de productos naturales activos.	PÉREZ LÓPEZ LUIS ALEJANDRO
ACCETAD DE MEDICINA				
				RIVAS GALINDO VERONICA MAYELA
	no a u a maria		T	SILVA MARES DAVID ARTURO
	PSIQUIATRÍA	En formación	Trastornos Afectivos	CUELLAR BARBOZA ALFREDO BERNARDO
			Diagnóstico y tratamiento de los trastornos de la personalidad y del apego	FERNANDEZ ZAMBRANO STEFAN MAURICIO
FACULTAD DE MEDICINA			Sistema de recompensa y su impacto biopsicosocial	JUAREZ TREVIÑO MYRTHALA
				LOPEZ ACEVO CARLOS AUGUSTO
				ONTIVEROS SANCHEZ JOSE ALFONSO
				ZARATE GARZA PABLO PATRICIO
	QUÍMICA ANALÍTICA BÁSICA Y APLICADA	En consolidación		CASTRO RÍOS ROCIO
FACULTAD DE MEDICINA			Desarrollo, Validación y Aplicación de Métodos Analíticos	CAVAZOS ROCHA NORMA CECILIA
ACULIAD DE MEDICINA	1			GARZA TAPIA MARSELA
ACULTAD DE MEDICINA		Consolidado	Aislamiento de moléculas bioactivas de origen natural	GRANADOS GUZMÁN GRACIELA
ACULTAD DE MEDICINA	QUÍMICA Y ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE PLANTAS MEDICINALES	Consolidado		
	QUÍMICA Y ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE PLANTAS MEDICINALES	Consolidado	Desarrollo y análisis de medicamentos herbolarios	PEREZ MESEGUER JONATHAN
	QUÍMICA Y ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE PLANTAS MEDICINALES	Consolidado		PEREZ MESEGUER JONATHAN SALAZAR ARANDA RICARDO
	QUÍMICA Y ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE PLANTAS MEDICINALES	Consolidado		
	QUÍMICA Y ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE PLANTAS MEDICINALES RADIOLOGÍA		Desarrollo y análisis de medicamentos herbolarios	SALAZAR ARANDA RICARDO WAKSMAN MINSKY NOEMI HERMINIA
		Consolidado En formación	Desarrollo y análisis de medicamentos herbolarios APLICACIÓN DE SOFTWARE Y TECNOLOGÍA DE PUNTA EN MÉTODO DE IMAGEN SECCIONAL	SALAZAR ARANDA RICARDO WAKSMAN MINSKY NOEMI HERMINIA CAMPOS COY MARIO ALBERTO
FACULTAD DE MEDICINA			Desarrollo y análisis de medicamentos herbolarios	SALAZAR ARANDA RICARDO WAKSMAN MINSKY NOEM HERMINIA CAMPOS COY MARIO ALBERTO ELIZONDO RIOJAS GUILLERMO
FACULTAD DE MEDICINA FACULTAD DE MEDICINA FACULTAD DE MEDICINA			Desarrollo y análisis de medicamentos herbolarios APLICACIÓN DE SOFTWARE Y TECNOLOGÍA DE PUNTA EN MÉTODO DE IMAGEN SECCIONAL	SALAZAR ARANDA RICARDO WAKSMAN MINSKY NOEMI HERMINIA CAMPOS COY MARIO ALBERTO ELIZONDO RIOJAS GUILLERMO GUERRA ELA JESUS DANTE
FACULTAD DE MEDICINA			Desarrollo y análisis de medicamentos herbolarios APLICACIÓN DE SOFTWARE Y TECNOLOGÍA DE PUNTA EN MÉTODO DE IMAGEN SECCIONAL	SALAZAR ARANDA RICARDO WAKSMAN MINSKY NOEM HERMINIA CAMPOS COY MARIO ALBERTO ELIZONDO RIOJAS GUILLERMO







Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	SERVICIO DE UROLOGÍA	En formación	Patologías en Pediatría	ARRAMBIDE GUTIERREZ JOSE GUSTAVO
			Andrología	GOMEZ GUERRA LAURO SALVADOR
FACULTAD DE MEDICINA			Urología Funcional	GUTIERREZ GONZALEZ ADRIAN
				HERNÁNDEZ GALVÁN FERNANDO
			Diagnostico y manejo de oncología urológica	
			Patología Infecciosa y traumática en urología	JAIME DAVILA RODOLFO
	VIGILANCIA ,DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES	En formación	Epidemiología y control de infecciones:	BOCANEGRA IBARIAS PAOLA
FACULTAD DE MEDICINA	INFECCIOSAS (ALTA)		Caracterización de factores de virulencia y mecanismos de resistencia de bacterias de interés clínico	CAMACHO ORTIZ ADRIAN
			Diagnástico y tratamiento do natágonos intrahecuitalarios	ELODES TREVIÑO SAMANITHA MARRIDEI
			Diagnóstico y tratamiento de patógenos intrahospitalarios	FLORES TREVIÑO SAMANTHA MARIBEL
				PÉREZ ALBA EDUARDO
	ECOLOGÍA DE ENFERMEDADES Y FAUNA SILVESTRE	En formación		CARRERA TREVIÑO ROGELIO
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA			Ecología, entomología y manejo de fauna silvestre	CONTRERAS LOZANO JORGE ARMANDO
				SANCHEZ CASAS ROSA MARIA
	EPIDEMIOLOGÍA VETERINARIA	Consolidado	Epidemiología y Diagnostico en Ciencias Veterinarias	ÁVALOS RAMÍREZ RAMIRO
			Una sola Salud	CANTU MARTINEZ MARCO ANTONIO
			Olia Sola Saluu	CEDILLO ROSALES SIBILINA
				CERVANTES VEGA J RUBEN
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA				HERNÁNDEZ ESCAREÑO JESÚS JAIME
PACOLIAD DE MEDICINA VETERINARIA I ZOOTECNIA				RODRÍGUEZ RAMÍREZ HEIDI GISELLE
				VAZQUEZ CISNEROS KARINA WENDOLINE
				VILLARREAL VILLARREAL JOSE PABLO
				ZAMORA AVILA DIANA ELISA
				ZÁRATE RAMOS JUAN JOSÉ
	NUTRICIÓN Y PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA	En formación		GARCÍA PÉREZ OSCAR DANIEL
				GARZA ARREDONDO AIME JAZMIN
				GARZA HERNÁNDEZ DENISSE MELISSA
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA			Nutrición, mejoramiento genético y tecnología agroalimentaria.	
				KAWAS GARZA JORGE RAMSY
				MORENO DEGOLLADO GUSTAVO
				RICO COSTILLA DANIELA SARAI
	NUTRICIÓN, REPRODUCCIÓN Y MEJORAMIENTO ANIMAL	En formación	Nutrición y reproducción en el comportamiento de animlaes rumiantes y no rumiantes	LEDEZMA TORRES ROGELIO ALEJANDRO
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA			Fisiología y biotecnología reproductiva	LOZANO RENDON JORGE ALEJANDRO
			Mejoramiento animal y su relación con parámetros productivos y temperamento animal	SÁNCHEZ DÁVILA FERNANDO
		0 11 1		
	PATOBIOLOGÍA	Consolidado	Patología	CRUZ VALDEZ JULIO CESAR
			Toxicología Ambiental	HERNÁNDEZ VIDAL GUSTAVO
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA				MARROQUIN CARDONA ALICIA GUADALUPE
TACOLIAD DE MEDICINA VETENINANIA I ZOOTECNIA				RAMÍREZ HERNÁNDEZ CECILIA
				TORRES CAVAZOS ZAIDA
				TREJO CHAVEZ ARMANDO
	TO CALORIA VIEWERALES ADEC ENTEROSTATES			
	ZOONOSIS Y ENFERMEDADES EMERGENTES	Consolidado	Respuesta Inmune contra Microsporidiosis en Animales Domésticos	CASTILLO VELAZQUEZ UZIEL
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA			Diagnóstico y Producción de Biológicos	NAVARRO SOTO MAGDA CELINA
			Respuesta inmune a pátogenoa intracelulares de importancia Veterinaria	NEVAREZ GARZA ALICIA MAGDALENA
				RODRÍGUEZ TOVAR LUIS EDGAR
	DESARROLLO E INVESTIGACIÓN MUSICAL	Consolidado	La evolución de la música	CAVAZOS GUERRERO PATRICIA IVONNE
			Educación musical y formación integral	MARROQUIN NARVÁEZ GRACIELA MIRNA
FACULTAD DE MÚSICA			Education musically formation integral	MARTINEZ LEAL RICARDO
TACOLIAD DE MOSICA				
				TORRES GARCIA OSCAR EDUARDO
				VILLARREAL HERNÁNDEZ MAYELA DEL CARMEN
	EDUCACIÓN PARA LA MÚSICA	En formación	Educación musical con recursos multimedia, desarrollo de metodologías y publicaciones.	DRAGAN ANTONINA
			Producción de eventos culturales para el desarrollo académico.	GARAY MENDOZA MARTHA PAOLA
FACULTAD DE MÚSICA				GONZÁLEZ SOTO EDUARDO
				PYRKOVA GAVRILOVNA SVETLANA
				TIBETS SERGUEI
	FORFATO VINICIU ACIÓN V PROMOCIÓN DE LA MUCICA	For executive 17		
	FOMENTO VINCULACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA MÚSICA	En consolidación		HERRERA FERNANDEZ KARMEN ARLINE
				LÓPEZ PRADO JOSÉ MARÍA
FACULTAD DE MÚSICA			Procesos para la realización de conciertos vinculados con el desarrollo profesional	SALCEDO MONCADA BEANIA
				SAVON FAVIER NOEL RAFAEL
				VILLARREAL RODRÍGUEZ GUILLERMO ROMMEL
	BIOLOGÍA CELLILAR	En formación		DEL ÁNGEL MOSQUEDA CASIANO
EACHITAD DE ODONTOLOGÍA	BIOLOGÍA CELULAR	Lii ioiiiiacioii	Ingeniería de Tejides y Citatovidad de Biomateriales y Extractes Naturales en Cri+-If-	
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA			Ingeniería de Tejidos y Citotoxidad de Biomateriales y Extractos Naturales en Odontología	GLORIA GARZA MARCELA ALEJANDRA
				RANGEL PADILLA EYRA ELVYRA
	BIOTECNOLOGÍA Y PRODUCTOS NATURALES EN LA OPERATORIA DENTAL MODERNA	En consolidación		ALCAZAR PIZAÑA ANDREA GUADALUPE
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA			Identificación y Aplicación de moléculas de origen microbiano y vegetal en el área odontológica.	ESCAMILLA GARCIA ERANDI
				GARCIA PALENCIA PATRICIA
	CIENCIA ODONTOLÓGICA	En formación		MADLA ALANIS HUGO FELIX
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	CIENCIA ODONTOLÓGICA	En formación	Odontología interdisciplinaria de frontera.	
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA				SANTOY LOZANO ARTURO
				VILLARREAL GARZA HUGO
	CIENCIAS BÁSICAS CON APLICACIÓN CLÍNICA EN EL ÁREA ODONTOLÓGICA	En formación		FLORES MORENO NORA PATRICIA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA			Investigaciones relacionadas en ciencias básicas con aplicación clínica	GARCÍA MOYEDA ADRIANA LETICIA
			miresas pociones relacionadas en ciencias pasicas con apricación cinnica	JUAREZ IBARRA KARLA ISABEL
	1		1	POANCE IDANIA NAREA ISABEL



CUERPOS ACADÉMICOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN POR DEPENDENCIA



Dependencia de Educación Superior FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	Nombre del CA CIENCIAS CLÍNICAS DE ODONTOPEDIATRÍA Y ORTODONCIA CIENCIAS MORFOLÓGICAS CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA ENDODONCIA	Grado En consolidación Consolidado En formación En formación	Utadoncia Odontopediatria y Ortodoncia Histología,Patología y Educación	Miembros CARRILLO FUENTEVILLA ROBERTO CARRILLO GONZALEZ ROBERTO JOSE GONZÁLEZ CABRERA JULIO CÉSAR MENDOZA TIJERINA JAIME ADRIÁN THERIOT GIRON MARIA DEL CABMEN TORRE MARTÍNEZ HILDA HORTENICIA HERMELINDA NAKAGOSHI CEPEDA MARIÁ ARGELIA AKEMI NAKAGOSHI CEPEDA SERGIO EDUARDO SÁNCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL BELTRAN SALINAS BELINDA IVETT
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	CIENCIAS MORFOLÓGICAS CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA	Consolidado En formación	Odontopediatria y Ortodoncia Histología,Patología y Educación	CARRILLO GONZALEZ ROBERTO JOSE GONZÁLEZ CABRERA JULIO CÉSAR MENDOZA TIERINA JAIME ADRIÁN THERIOT GIRON MARIA DEL CARMEN TORRE MARTÍNEZ HILDA HORTENCIA HERMELINDA NAKAGOSHI CEPEDA MARIA ARGELIA AKEMI NAKAGOSHI CEPEDA SERGIO EDUARDO SÁNCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA	En formación	Histología,Patología y Educación	GONZÁLEZ CABRERA JULIO CÉSAR MENDOZA TUERINA JAIME ADRIÁN THERIOT GIRON MARIA DEL CABMEN TORRE MARTÍNEZ HILDA HORTENCIA HERMELINDA NAKAGOSHI CEPEDA MARIA ARGELIA AKEMI NAKAGOSHI CEPEDA MARIA ARGELIA AKEMI NAKAGOSHI CEPEDA SERGIO EDUARDO SÁNCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA	En formación		MENDOZA TUERINA JAIME ADRIÁN THERIOT GIRON MARIA DEL CARMEN TORRE MARTÍNEZ HILDA HORTENICIA HERMELINDA NAKAGOSHI CEPEDA MARÍA ARGELIA AKEMI NAKAGOSHI CEPEDA SERGIO EDUARDO SÁNCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA	En formación		THERIOT GIRON MARIA DEL CARMEN TORRE MARTÍNEZ HILDA HORTENCIA HERMELINDA NAKAGOSHI CEPEDA MARIA ARGELIA AKEMI NAKAGOSHI CEPEDA SERGIO EDUARDO SÁNCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA	En formación		TORRE MARTÍNEZ HILDA HORTENCIA HERMELINDA NAKAGOSHI CEPEDA MARÍA ARGELIA AKEMI NAKAGOSHI CEPEDA SERGIO EDUARDO SÁNCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA	En formación		NAKAGOSHI CEPEDA MARÍA ARGELIA AKEMI NAKAGOSHI CEPEDA SERGIO EDUARDO SANCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA	En formación		NAKAGOSHI CEPEDA SERGIO EDUARDO SÁNCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA	En formación		NAKAGOSHI CEPEDA SERGIO EDUARDO SÁNCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA			SÁNCHEZ NÁJERA ROSA ISELA SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA			SOLÍS SOTO JUAN MANUEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA			
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	EDUCACIÓN, CIENCIAS CLÍNICAS Y FORMACIÓN INTEGRAL EN ODONTOLOGÍA			
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA		En formación		CERVANTES ALANIS ARMANDO
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA		En formación	Cirugía Oral y Maxilofacial	MACOUZET OLIVAR CARLOS
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA		En formación		URIBE QUINTANA JOSÉ ADOLFO
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA				MONTES VILLARREAL MARCELA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	ENDODONCIA	A Eli ioillacion	Educación, Ciencias Clínicas y Formación Integral en Odontología	NIETO RAMIREZ ENRIQUE
	ENDODONCIA			PEREZ QUINTERO MARIA TERESA
	ENDODONCIA	En consolidación		DE LA GARZA RAMOS MYRIAM ANGÉLICA
		En consolidación	Nuevas alternativas en biotecnología, microbiología y endodoncia en la odontología.	FLORES TREVIÑO JORGE JAIME
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA				LOPEZ MARTÍNEZ FANNY
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA				
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	INNOVACIÓN Y DESARROLLO EN ODONTOLOGÍA.	Consolidado		RODRIGUEZ DELGADO IDALIA LÓPEZ VILLARREAL SONIA MARTHA
PACOLIAD DE ODONTOLOGIA	INNOVACION Y DESARROLLO EN ODONTOLOGIA.	Consolidado	Incomplée de Educación Desducto Materiales Instrumentos (Textonicatos Odentalónica	
			Innovación en Educación, Productos, Materiales, Instrumentos y Tratamientos Odontológicos.	RODRÍGUEZ LUIS OSVELIA ESMERALDA
				VILLARREAL GARCÍA LAURA ELENA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y ACTUALIZACIÓN EN ODONTOLOGÍA	En formación	Intelligence and finish was traditional for an Oderstalan (a	ARREGUIN CENICEROS FRANCISCO GUADALUPE
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA			Inteligencia artificial y actualización en Odontología.	ESPINOSA RIVERA MARIA CONCEPCIÓN
				ROCHA GÓMEZ MARTHA MARIELA
,	MICROBIOLOGÍA ORAL	Consolidado	Síntesis y Caracterización de Nuevos Agentes Antimicrobianos de Amplio Espectro, mediante el empleo	CABRAL ROMERO CLAUDIO
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA			de técnicas microbiológicas, bioquímicas, biología molecular y bioestadística.	HERNÁNDEZ DELGADILLO RENE
				MARTINEZ GONZALEZ GUSTAVO ISRAEL
	ODONTOLOGÍA SOCIAL	Consolidado	Salud Pública en Odontología P	CRUZ PALMA GUILLERMO
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA				GALINDO LARTIGUE CARLOS
PACOLINO DE ODONTOLOGIA				PALOMARES GORHAM PAULA ISABEL
				QUIROGA GARCÍA MIGUEL ANGEL
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA	ODONTOLOGÍA A LA VANGUARDIA	En formación		LEAL CAMARILLO JUANA NELLY
			Odontología Integral	MASS ENRIQUEZ ALEJANDRO
THE SECULO SECUL				RAMIRÉZ HERRERA GUADALUPE MAGDALENA
				TREVIÑO TIJERINA MARÍA CONCEPCIÓN
	ODONTOLOGÍA DE FRONTERA	En formación		ARIZPE CORONADO JUAN EDUARDO
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA			Odontología multidisciplinaria	GARZA SILVA JORGE YITZHAK HAZHEMY
				GUTIÉRREZ LONGORIA JORGE ARTURO
	ODONTOLOGÍA MULTIDICIPLINARIA Y CIENCIAS AFINES	En consolidación		CRUZ FIERRO NORMA
FACULTAD DE ODONTOLOCÍA			Investigación Multidisciplinaria en Odontología.	ELIZONDO ELIZONDO JOSÉ
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA				QUINTANILLA RODRIGUEZ LIZETH EDITH
				SAENZ RANGEL SARA
	PERIODONCIA E IMPLANTOLOGÍA ORAL	En consolidación		CARVAJAL MONTES DE OCA MARIA DE LOS ANGELES ANDREA
				ELIZONDO CANTU OMAR
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA			INVESTIGACION PERIODONTAL Y PERIIMPLANTARIA EN CIENCIAS BÁSICAS Y APLICACION CLINICA.	GARZA ENRÍQUEZ MARIANELA
				MARTÍNEZ SANDOVAL GLORIA
				RODRÍGUEZ FRANCO NORMA IDALIA
	ACTIVIDAD FISICA Y DEPORTE	Consolidado		CRUZ CASTRUITA ROSA MARIA
		Consolidado	Actividad Física y Deporte	GARCÍA DAVILA MYRIAM ZARAI
FACULTAD DE ORGANIZACIÓN DEPORTIVA				HERNANDEZ CRUZ GERMAN
				MEDINA CORRALES MARINA
				RANGEL COLMENERO BLANCA ROCÍO
	CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA	Consolidado		GADEA CAVAZOS ERIKA ALEJANDRA
	CILITORS DE LA ACTIVIDAD FISICA	Consuluado		MORQUECHO SANCHEZ RAQUEL
FACULTAD DE ORGANIZACIÓN DEPORTIVA			Actividad Física y Deporte	PÉREZ GARCIA JOSÉ ALBERTO
		1		ZAMARRIPA RIVERA JORGE ISABEL
	CIENCIAC DE LA CIUTUDA FÍCICA V EL DEDODTE	Connellidada		
	CIENCIAS DE LA CULTURA FÍSICA Y EL DEPORTE	Consolidado	Ciencia de la Cultura Física y el Deporte.	CEBALLOS GURROLA OSWALDO
				LOPEZ WALLE JEANETTE MAGNOLIA
FACULTAD DE ORGANIZACIÓN DEPORTIVA				MEDINA RODRIGUEZ ROSA ELENA
				RÓDENAS CUENCA LUIS TOMÁS
				TRISTAN RODRIGUEZ JOSE LEANDRO
				VANEGAS FARFANO MINERVA THALIA JUNO
	CIENCIAS DEL EJERCICIO	Consolidado		CARRANZA GARCIA LUIS ENRIQUE
				ENRÍQUEZ REYNA MARÍA CRISTINA
FACULTAD DE ORGANIZACIÓN DEPORTIVA			Ciencias del Ejercicio	HERNÁNDEZ CORTÉS PERLA LIZETH
ACCENTO DE CAGAMIZACION DEFORTIVA			cicinas de grada	LAGUNES CARRASCO JOSE OMAR
		1		LOPEZ GARCIA RICARDO
				NAVARRO OROCIO RICARDO
	ADDI ESCENCIA Y CALIDAD DE VIDA	En formación		LUCIO LÓPEZ LUIS ANTONIO
	ADOLESCENCIA Y CALIDAD DE VIDA			
FACULTAD DE PSICOLOGÍA	ADOLESCENCIA Y CALIDAD DE VIDA		Adicciones, Violencia y Victimización Escolar	SÁNCHEZ SOSA JUAN CARLOS







UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO L				
Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	INNOVACIÓN EDUCATIVA	En formación	Desarrollo de Estrategias Docentes Innovadoras	CÁRDENAS LARA ELVIRA HORTENCIA
FACULTAD DE PSICOLOGÍA			Evaluación Educativa	CARDENAS RODRIGUEZ MAGALY
			Innovación en Inclusión Educativa	ESQUIVEL CRUZ JESUS ENRIQUE
ACULTAD DE PSICOLOGIA			Gestión Educativa	MENDEZ HINOJOSA LUZ MARINA
				ORTIZ PAEZ CESAR ALEJANDRO
				URDIALES IBARRA MARIA ELENA
	MODELOS DE INTERVENCIÓN EN PSICOANÁLISIS , PSICOLOGÍA Y EDUCACIO	N En formación	Teoría y clínica psicoanalítica	ANCER ELIZONDO LETICIA
	MODELOS DE INTERVENCION EN PSICOANALISIS , PSICOLOGIA Y EDUCACIO	JN. Eli iorillacion		ANCER ELIZONDO LETICIA
ACULTAD DE PSICOLOGÍA			Diseño y evaluación de modelos de intervención psicológica y psicoanalítica en el campo educativo, social	MUÑIZ GARCÍA MANUEL GUADALUPE
			y clínico.	VALUE CAS ARRAMANISE CUMUERANO
				VANEGAS ARRAMBIDE GUILLERMO
,	PSICOFISIOLOGÍA	Consolidado	Cronobiología	GARCIA GARCIA MINERVA AIDA
ACULTAD DE PSICOLOGÍA			Neuropsicología	RAMÍREZ TULE MA. CANDELARIA
				VALDÉZ RAMÍREZ PABLO
	PSICOLOGÍA DE LA SALUD	En consolidación		GARCÍA CADENA CIRILO HUMBERTO
				GARCÍA GARCÍA ENRIQUE
ACULTAD DE PSICOLOGÍA			Innovación, metodología y trastornos psicologicos en psicología de la salud.	JUAREZ GARCIA DEHISY MARISOL
				LÓPEZ ROSALES FUENSANTA
				TÉLLEZ LÓPEZ ARNOLDO
	PSICOLOGÍA ORGANIZACIONAL Y COMPORTAMIENTO HUMANO EN LAS	En formación	Bienestar Emocional en el Trabajo	AGUILLON RAMIREZ ALVARO ANTONIO ASCARY
ACULTAD DE PSICOLOGÍA	ORGANIZACIONES	En formación	Comportamiento Organizacional	IBARRA GONZALEZ VICTOR HUGO
NOCENIO DE 1 SICOLOGIA	ONGANIZACIONES		comportamiento organizacionai	MACIAS NUÑEZ NORA ISELA
	DESCOLOGÍA SOCIAL Y DE LA SALLID	Concolidado	Variables esiscessiales relacionados a la calud y estudios cobre la familia	
ACHITAD DE REICOLOGÍA	PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LA SALUD	Consolidado	Variables psicosociales relacionadas a la salud y estudios sobre la familia	GONZÁLEZ RAMÍREZ MÓNICA TERESA
ACULTAD DE PSICOLOGÍA			Metodología de la investigación	LANDERO HERNÁNDEZ RENÉ
				MORAL DE LA RUBIA JOSÉ
	VIOLENCIA DE GÉNERO	En formación	Género sociedad y violencia de género	DUQUE MORA MARINA
ACULTAD DE PSICOLOGÍA			Atención a la violencia de género	RODRIBUEZ GONZÁBEZ RAQUEL
				VALDEZ GUTIERREZ CLAUDIA ALEJANDRA
	CALIDAD EDUCATIVA Y DESARROLLO PERSONAL Y PROFESIONAL DE LOS	En consolidación	Calidad educativa de la DES	GAYTÁN VIGIL CLEMENTE CARMEN
FACULTAD DE SALUD PÚBLICA Y NUTRICIÓN	RECURSOS HUMANOS DE LA DES	En consolidación	Desarrollo personal y profesional de los recursos humanos de la DES	JUÁREZ VILLALOBOS GUILLERMINA
			Innovación educativa en la DES	MORENO GARCÍA DAVID
			Desarrollo personal de los recursos humanos de la DES	RODRÍGUEZ CUELLAR JULIETA
			besarrono personar de los recarsos namanos de la bes	RODRIGUEZ HERNANDEZ JESSICA MARIELA
				SANTOS LARA MIRNA ELIZABETH
	NUTRICIÓN CLÍNICA	Caraclidada	Discourant for the state of the	CAMPOS GÓNGORA EDUARDO
	NOTRICION CLINICA	Consolidado	Bioprospección y genómica nutricional	
			Atención nutricional en el paciente ambulatorio e institucionalizado	HERNÁNDEZ ARIZPE LETICIA MARÍA
FACULTAD DE SALUD PÚBLICA Y NUTRICIÓN				HERNÁNDEZ SALAZAR MARCELO
				HERNÁNDEZ TOBIAS ESTHER ALHELÍ
				JIMÉNEZ SALAS ZACARÍAS
				MARTÍNEZ BAEZ ADBEL ZAID
				RAMÍREZ LÓPEZ ERIK
	NUTRICIÓN FUNCIONAL HUMANA	En consolidación		CASTRO GARCIA HERIBERTO
ACULTAD DE SALUD PÚBLICA Y NUTRICIÓN			Biomoléculas y su efecto en la Salud.	DE LA GARZA HERNÁNDEZ ANA LAURA ISABEL
				URIAS ORONA VANIA
	NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN EN EL CURSO DE LA VIDA	En formación		CHAVERO TORRES MAGDALENA SOLEDAD
				GUTIERREZ LOPEZ MYRIAM
ACULTAD DE SALUD PÚBLICA Y NUTRICIÓN			Estilos de Vida Saludable en Poblaciones Entervenciones en Nutrición en las Diferentes Etapas de la Vida	NAVA GONZALEZ EDNA JUDITH
				NEGRETE LOPEZ NOHEMI LILIANA
	NUTRICIÓN, ORECIDAD Y ENFERNACIDADES DEL ACIONADAS	Consolidado	Ni Addil for a condensional color	
	NUTRICIÓN, OBESIDAD Y ENFERMEDADES RELACIONADAS	CONSOIIGAGO	Nutrición y endocrinología	GONZÁLEZ MARTÍNEZ BLANCA EDELIA
			Genética y biología molecular en la nutrición	LÓPEZ-CABANILLAS LOMELÍ MANUEL
ACULTAD DE SALUD PÚBLICA Y NUTRICIÓN			Alimentos funcionales	MENDEZ LOPEZ LUIS FERNANDO
				SOLÍS PÉREZ ELIZABETH
				TIJERINA SÁENZ ALEXANDRA
				VÁZQUEZ RODRÍGUEZ JESÚS ALBERTO
	SALUD Y NUTRICIÓN POBLACIONAL	Consolidado	Salud, Alimentación y Nutrición en Poblaciones	AVILA ORTIZ MARIA NATIVIDAD
			Necesidades, determinantes y consecuencias en salud.	CASTRO SÁNCHEZ ANA ELISA
ACHITAD DE CALUD DÚBLICA VANITOICIÓN				NUÑEZ ROCHA GEORGINA MAYELA
ACULTAD DE SALUD PÚBLICA Y NUTRICIÓN				SALAS GARCIA ROGELIO
				SALINAS MARTINEZ ANA MARIA
				ZAMBRANO MORENO ADRIANA
	CULTURA, IDENTIDADES Y GÉNERO	Consolidado	Migración, redes sociales e interculturalidad	GARCIA ANDRES ADELAIDO
	COLIONA IDENTIFICADO I GENERO	Consolidado	Identidades y Salud Mental	GARCÍA ROJAS CÁRDENAS JESÚS GUSTAVO
ACHITAD DE TRABAJO SOCIAL				
ACULTAD DE TRABAJO SOCIAL			Género y Familia	RAMOS TOVAR MARIA ELENA
				SIEGLIN SUETTERLIN VERONIKA BARBARA
				ZAMARRIPA ESPARZA EMMA ALEXANDRA
	EDUCACIÓN, POBLACIÓN Y DESARROLLO	En formación		GARAY VILLEGAS SAGRARIO
ACULTAD DE TRABAJO SOCIAL			Educación, Población y Desarrollo	GARCÍA HORTA JOSÉ BALTAZAR
				ROMAN MACEDO ALEJANDRO FRANCISCO
	POLITICAS SOCIALES	En consolidación	Familia y Género	FLORES MARTÍNEZ ROSA MARÍA
			Bienestar y Desarrollo Social	MENDOZA CARDENAS ELIZABETH
ACULTAD DE TRABAJO SOCIAL			7	MENDOZA CARDENAS LEIZABETTI MENDOZA CARDENAS HECTOR AUGUSTO
				YAÑEZ SOTO MARLENE







Dependencia de Educación Superior	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
	TRABAJO SOCIAL Y GRUPOS VULNERABLES	En formación	Intervención del Trabajo Social	AMADOR CORRAL SANDRA RUBI
FACULTAD DE TRABAJO SOCIAL			Grupos Vulnerables	ESCALERA SILVA LUZ ALEJANDRA
FACULTAD DE TRABAJO SOCIAL				LARA HERNÁNDEZ YURI MARISOL
				SILVA MORIN LUZ AMPARO
	TRABAJO SOCIAL, MODELOS DE INTERVENCIÓN Y EDUCACIÓN	En consolidación		AVILA ZARATE LYDIA DEL CARMEN
				GARCÍA RAMOS MARÍA FRANCISCA
FACULTAD DE TRABAJO SOCIAL				GONZALEZ ALCALA JOSE RICARDO
				RANGEL MOYA JORGE CARLOS
				ROCHA VALERO MARIA ANGELICA
	DEMOCRACIA Y SUSTENTABILIDAD	En consolidación	Estructura dinámica del sistema político mexicano.	AGUIRRE SALA JORGE FRANCISCO
			Calidad de la democracia y debates sobre la sustentabilidad democrática.	DE ITA RUBIO BEATRÍZ LILIANA
			Dinámicas del habitat político mexicano.	ORTEGA RUBÍ MARÍA ESTELA
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIALES			El estudio de la vida cotidiana y el conocimiento social desde el análisis de las representaciones sociales del poder, la participación ciudadana, los procesos democráticos y la violencia.	PICOS BOVIO ROLANDO
			Calidad de la participación ciudadana fundamentada en la didáctica crítica de la formación cívica.	
			Biopolítica, democracia y gubernamentabilidad.	
			Procesos democráticos deliberativos instrumentados por aportaciones teórico-prácticas de la	
			hermenéutica.	
	DINÁMICA DEMOGRÁFICA Y SUSTENTABILIDAD SOCIAL	En consolidación		AVILA SANCHEZ MA. DE JESUS
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIALES			Dinámica demográfica y sustentabilidad social.	JAUREGUI DIAZ JOSE ALFREDO
				MARTÍNEZ SÁNCHEZ MARÍA LUISA
	ESTUDIOS DEL DESARROLLO SUSTENTABLE Y PROCESOS LABORALES.	En consolidación	El estudio del desarrollo sustentable en problemáticas sociales	ACHARYA ARUN KUMAR
			Análisis de los procesos laborales y su problemática	CERVANTES NIÑO JOSÉ JUAN
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIALES				GÁLVEZ SANTILLÁN ELIZABETH
INSTITUTE BE INVESTIGACIONES SOCIALES				GUTIÉRREZ GARZA ESTHELA MARÍA
				LUYANDO CUEVAS JOSE RAUL
				VELÁZQUEZ ROJAS MARTÍN
	ESTUDIOS SOCIALES PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE	En consolidación	Procesos sociales y desarrollo sustentable.	MENDOZA LONGORIA LILIA MARICELA
			Salud y Desarrollo Sustentable	MORENO MONTEMAYOR ROSA IRIS
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIALES			Innovación Social para el desarrollo humano sustentable	PICAZZO PALENCIA ESTEBAN
				RAMÍREZ DÍAZ KARLA IVONNE
				VILLANUEVA HERNANDEZ HIPOLITO
	GÉNEROS, AFLICCIÓN, PROCESOS DE SANACIÓN Y SUSTENTABILIDAD SOCIAL	En formación	Interacción social-cultural y feminismo	DE JESÚS REYES DAVID
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIALES			Salud, sociedad y grupos vulnerables	MANCINAS ESPINOZA SANDRA ELIZABET
		1	Géneros, aflicción y procesos de sanación	RANGEL ESQUIVEL JOSÉ MANUEL