

Notice: A session had already been started - ignoring session_start() in
C:\inetpub\wwwroot\SOLICITUDCA\Consulta\ConsultaCurriculum.php on line 3

Currículum

Detalles del currículum

Currículum

F-PROMEP-40/Rev-06

Sección	Número de registros
<u>Área y disciplina a la que se dedica</u>	1
<u>Beneficios del Programa</u>	4
<u>Cuerpo académico al que pertenece</u>	1
<u>Datos laborales</u>	2
<u>Dirección individualizada</u>	46
<u>Docencia</u>	39
<u>Estudios realizados</u>	4
<u>Gestión académica</u>	16
<u>Identificación del profesor</u>	1
<u>Líneas de generación o aplicación innovadora del conocimiento</u>	4

<u>Premios o distinciones</u>	0
<u>Producción académica</u>	30
<u>Proyectos de investigación</u>	6
<u>Tutoría</u>	18

Identificación del profesor

Nombre	ALEJANDRO RODEA CHÁVEZ
Género	Masculino
RFC	
CURP	
Nacionalidad	Mexicana
Fecha de nacimiento	13/11/1972
IES de adscripción	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Teléfono (Trabajo)	
Teléfono (Casa)	

Estudios realizados

Nivel de estudios	Especialidad tecnológica	DJMA
Estudios en	DIPLOMADO DE JOYERÍA EN EL MEDIO AMBIENTE ARTIFICIAL	

Área ----> Educación, Humanidades y Arte ----> Diseño y Proyecto
Disciplina

Institución otorgante Universidad Autónoma Metropolitana Azcapotzalco

Institución otorgante no considerada en el catálogo

País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios	Fecha de obtención del título o grado
MÉXICO	28/01/2012	24/11/2012	22/04/2013

Nivel de estudios Especialidad tecnológica ETAN

Estudios en Estancia Técnica de Alto Nivel. El Proceso de Diseño Asistido por Computadora

Área ----> Ingeniería y Tecnología ----> Arquitectura del Diseño
Disciplina

Institución otorgante

Institución otorgante no considerada en el catálogo Toyama Center of Design. Japan International Cooperation Agency, JICA

País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios	Fecha de obtención del título o grado
JAPÓN	10/03/2004	12/11/2004	12/11/2004

Nivel de estudios Maestría MDI

Estudios en Mistría en Diseño Industrial

Área ----> Disciplina Ingeniería y Tecnología ----> Diseño Industrial

Institución otorgante Universidad Nacional Autónoma De México

Institución otorgante no considerada en el catálogo

País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios	Fecha de obtención del título o grado
MÉXICO	01/08/2001	30/06/2003	11/03/2004

Nivel de estudios Licenciatura LDI

Estudios en Licenciatura en diseño Industrial

Área ----> Disciplina Ingeniería y Tecnología ----> Arquitectura del Diseño

Institución otorgante Universidad Nacional Autónoma De México

Institución otorgante no considerada en el catálogo

País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios	Fecha de obtención del título o grado
MÉXICO	12/08/1991	31/05/1995	28/11/1997

Datos laborales

Nombramiento Titular A

Tipo de nombramiento	Profesor-investigador
Dedicación	Tiempo completo
Institución de Educación Superior	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO
Unidad Académica	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN
Inicio del contrato	05/11/2013
Fin del contrato	
Cronología	Primer nombramiento Nombramiento actual
Nombramiento	profesor asignatura
Tipo de nombramiento	Profesor
Dedicación	Por horas
Institución de Educación Superior	
Dependencia de Educación Superior	
Unidad Académica	
Inicio del contrato	01/11/2004
Fin del contrato	
Cronología	

Área y disciplina a la que se dedica

Área Educación, Humanidades y Arte
Disciplina Diseño y Proyecto

Premios y distinciones

Producción

Tipo	Prototipo
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro, Gabriel Viguera Ramírez, Alicia Montserrat Alvarado González, Erika Cortés López
Tipo de Prototipo	Diseño Industrial
Nombre del prototipo	Nodo Concentrador 2
Objetivos	Recibir, concentrar y transmitir datos compilador por el nodo sensor
Características	Prototipo inalámbrico, para instalación en espacios confinados. recibe y transmite datos
Año	2020
Institución para la que fue creado	UAM-C
Estado actual	Terminado
País	MÉXICO
Propósito	Desarrollo tecnológico

Archivo PDF	Producto3661218.PDF (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/Prototipos/Producto3661218.PDF).
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Prototipo
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro, Gabriel Vigueras Ramírez, Alicia Montserrat Alvarado González, Erika Cortés López
Tipo de Prototipo	Diseño Industrial
Nombre del prototipo	Nodo Sensor 1
Objetivos	Detectar gases contaminantes
Características	Prototipo inalámbrico, para instalación en espacios confinados. transmite datos al nodo concentrador
Año	2020
Institución para la que fue creado	UAM-C
Estado actual	Terminado
País	MÉXICO
Propósito	Desarrollo tecnológico
Archivo PDF	Producto3661212.PDF (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/Prototipos/Producto3661212.PDF).

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0

Tipo	Prototipo
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro, Gabriel Vigueras Ramírez, Alicia Montserrat Alvarado González, Erika Cortés López
Tipo de Prototipo	Diseño Industrial
Nombre del prototipo	sensor con labView
Objetivos	Detectar gases contaminantes
Características	prototipo alámbrico, de utilidad para la calibración del nodo sensor 1
Año	2020
Institución para la que fue creado	UAM-C
Estado actual	Terminado
País	MÉXICO
Propósito	Desarrollo tecnológico
Archivo PDF	Producto3661227.PDF (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/Prototipos/Producto3661227.PDF).

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Prototipo
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro, Gabriel Vigueras Ramírez, Alicia Montserrat Alvarado González, Erika Cortés López
Tipo de Prototipo	Diseño Industrial
Nombre del prototipo	visualizador de datos basado en web CensusGraph
Objetivos	despliegue visual y manipulación de información para el análisis
Características	sistema digital para la visualización de datos colectados por el prototipo sensor y transmitidos por el concentrador, para el análisis de las condiciones de calidad del aire en espacios confinando
Año	2020
Institución para la que fue creado	UAM-C
Estado actual	Terminado
País	MÉXICO
Propósito	Desarrollo tecnológico
Archivo PDF	Producto3661224.PDF (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/Prototipos/Producto3661224.PDF)

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0

Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Rodea Chávez Alejandro/ Mercado Colin Lucila
Título	Development of an Interactive System that Senses Air Quality in Parking Lots Indicating Situations of Health Risks
Descripción	Proceso de desarrollo de sistema de monitoreo de calidad del aire
Estado actual	PUBLICADO
País	ITALIA
Nombre de la Revista	Advances in Intelligent Systems and Computing
Editorial	springer
De la página	870
A la página	878
Volumen	652
índice de registro de la revista	ISBN 978-3-319-96064-7
ISSN	2194-5357
Año	2018
Dirección electrónica del artículo	https://doi.org/10.1007/978-3-319-96068-5_93

Propósito	Desarrollo tecnológico
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Mercado Colin Lucila/ Rodea Chávez Alejandro
Título	Teaching with Gender Perspective Oriented to the Training of Women Students of Interactive Design and Interactive Technologies
Descripción	Estudio sobre factores de género que impactan en la formación de mujeres estudiantes en carreras tecnológicas
Estado actual	PUBLICADO
País	ITALIA
Nombre de la Revista	Advances in Intelligent Systems and Computing
Editorial	Springer
De la página	344
A la página	353
Volumen	826
índice de registro de la revista	ISBN 978-3-319-96064-7
ISSN	21945357
Año	2018
Dirección electrónica del artículo	https://doi.org/10.1007/978-3-319-96065-4_39

Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro
Título	Developmental Process of Interface Design Evaluations
Descripción	El proceso de diseño centrado en el usuario (UCD) facilita el acercamiento a personas con el fin de determinar
Estado actual	PUBLICADO
País	CANADÁ
Nombre de la Revista	Design, User Experience and Methodology
Editorial	Springer
De la página	424
A la página	433
Volumen	18
Índice de registro de la revista	DOI: 10.1007/978-3-319-58634-2_31
ISSN	0302-9743
Año	2017
Dirección electrónica del artículo	DOI: 10.1007/978-3-319-58634-2_31
Propósito	Generación de conocimiento

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
--	----

Miembros	2
----------	---

LGACs	0
-------	---

Notice: Undefined index: UT in
C:\inetpub\wwwroot\SOLICITUDCA\Consulta\ConsultaCurriculum.php on line
1338

Notice: Undefined index: POLITEC in
C:\inetpub\wwwroot\SOLICITUDCA\Consulta\ConsultaCurriculum.php on line
1338

Tipo	Informe técnico
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro, Gabriel Vigueras Ramírez, Alicia Montserrat Alvarado González, Erika Cortés López
Nombre del estudio o proyecto realizado	Sistema de sensado interactivo que alerte sobre situaciones de riesgo a la salud basado en la medición de la calidad del aire en estacionamientos subterráneos
Alcance	Descripción de los productos realizados en el proyecto de investigación, incluyendo la justificación, procedimientos seguidos, y posibles aplicaciones
Institución beneficiaria	UAM-C
Año	2017
Estado actual	6
Fecha de elaboración del informe	20/10/2020

PÁginas	54
País	MÉXICO
Propósito	Desarrollo tecnológico
Archivo PDF	Producto3661231.PDF (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/Informes/Producto3661231.PDF).
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Memorias
Autor(es)	Mercado Colin Lucila/ Rodea Chávez Alejandro
Título de la presentación	El diseño para la sustentabilidad
Nombre del congreso donde se presentó	forma 2017. DISEÑOCONCIENCIA IX Congreso Internacional de Diseño de La Habana
País	CUBA
Estado	la habana
Ciudad	la habana
Año	2017
De la página	1
A la página	10
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Difusión

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0
Tipo	Artículo de difusión y divulgación
Autor(es)	alejandro rodea chavez, lucila mercado colin
Título	User´s Capabilities and Limitations Identification in Design Process
Estado actual	PUBLICADO
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Nombre de la Revista	advances in ergonomics in design, advances in intelligent systems and computing
Editorial	springer
Volumen	485
ISSN	2194-5365
Año	2016
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0
Tipo	Artículo en revista indexada

Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro
Título	Evaluating interfaces and user's profiles
Descripción	Paper
Estado actual	PUBLICADO
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Nombre de la Revista	Advances in ergonomics in design, Advances in intelligent systems and computing
Editorial	springer
De la página	437
A la página	445
Volumen	485
índice de registro de la revista	doi: 10-1007/978-3-319-41983-1_39
ISSN	2194-5365
Año	2016
Dirección electrónica del artículo	https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-41983-1_39
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0
Tipo	Material didáctico
Autor(es)	Rodea Chávez Alejandro

Título	Principales procesos y tecnologías para la realización de modelos
Descripción	MATERIAL PARA EL APOYO EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DEL TALLER DE PROCESOS Y TECNOLOGÍAS PARA LA PRODUCCIÓN DE MODELOS, PROTOTIPOS Y ORIGINALES
País	MÉXICO
Año	2016
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	3
LGACs	0
Tipo	Memorias
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro
Título de la presentación	Evaluating interfaces and User ´s profiles
Nombre del congreso donde se presentó	Applied Human Factors and Ergonomics International Congress 2016
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Estado	Florida
Ciudad	Orlando
Año	2016
De la página	465
A la página	466

Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0

Tipo	Memorias
Autor(es)	Rodea Chávez Alejandro, Mercado Colin Lucila
Título de la presentación	User´s Capabilities and Limitations Identification in Design Process
Nombre del congreso donde se presentó	Applied Human Factors and Ergonomics International Congress 2016
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Estado	Florida
Ciudad	Orlando
Año	2016
De la página	687
A la página	687
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2

LGACs	0
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	RODEA CHÁVEZ ALEJANDRO, MERCADO COLIN LUCILA
Título	Designer's education to user's definition process
Descripción	Transdiciplinariedad en el Diseño necesaria para la identificación de las capacidades y limitaciones de los usuarios
Estado actual	PUBLICADO
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Nombre de la Revista	Procedia Manufacturing
Editorial	Elsevier
De la página	6001
A la página	6004
Volumen	3, 2015
índice de registro de la revista	doi: 10.1016/j.promfg.2015.07.706
ISSN	2351-9789
Año	2015
Dirección electrónica del artículo	http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2351978915007076
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si

Miembros	2
LGACs	0
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	MERCADO COLIN LUCILA, RODEA CHÁVEZ ALEJANDRO
Título	Users-Typology-for-Designing
Descripción	Relevancia de las características distintivas obtenidas mediante la aproximación al usuarios reales en las etapas de evaluación
Estado actual	PUBLICADO
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Nombre de la Revista	Procedia Manufacturing
Editorial	Elsevier
De la pÁgina	6005
A la pÁgina	6012
Volumen	3, 2015
índice de regsitro de la revista	doi: 10.1016/j.promfg.2015.07.708
ISSN	2351-9789
Año	2015
Dirección electrónica del artículo	http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S235197891500709X
Propósito	Generación de conocimiento

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0

Tipo	Capítulo de libro
Autor(es)	Deyanira Bedolla Pereda, Aarón Caballero Quiroz, Alejandro Rodea Chávez, Eska Elena Solano Meneses, Nora Angélica Morales Zaragoza, Luis Rodríguez Morales
Título del Libro	Perspectivas sobre Experiencia y Usuario
Estado actual	PUBLICADO
País*	MÉXICO
Editorial	Universidad Autónoma Metropolitana
Edición	1
Tiraje	1000
ISBN	978-607-28-0423-4
Año	2015
Propósito	Generación de conocimiento

Nombre del Capítulo del Libro	De la página	A la página	Citas	Para CA	Miembros	LGACs
La complejidad del Usuario	49	56	0	SI	0	0

Tipo	Capítulo de libro
------	-------------------

Autor(es)	Rodea Chávez Alejandro, Mercado Colin Lucila
Título del Libro	Advances in Ergonomics In Design, Usability & Special Populations Part III
Estado actual	PUBLICADO
País*	POLONIA
Editorial	AHFE conference
Edición	1
Tiraje	1000
ISBN	978-1-4951-2108-1
Año	2014
Propósito	Generación de conocimiento

Nombre del Capítulo del Libro	De la página	A la página	Citas	Para CA	Miembros	LGACs
Ergonomics, environment and sustainability	388	391	0	SI	2	0
Inquiring and evaluation ergonomics for design	143	150	0	SI	2	0

Tipo	Capítulo de libro
Autor(es)	Flaviano Ceaschi (et al.)
Título del Libro	International forum of Designs as a process. The shapes of the future as the front end of the design driven innovation
Estado actual	PUBLICADO
País*	MÉXICO
Editorial	Tecnológico de Monterrey
Edición	1

Tiraje	1000
ISBN	9786075151472
Año	2014
Propósito	Generación de conocimiento

Nombre del Capítulo del Libro	De la página	A la página	Citas	Para CA	Miembros	LGACs
Evaluation as Tool in the User Centered Design (UCD) Process	219	225	0	SI	2	0

Tipo	Capítulo de libro
Autor(es)	compilado por Jorge Leonardo Karol [et.al.]
Título del Libro	UPE 11 Conducir las Transformaciones Urbanas: un debate sobre direcciones, orientaciones, estrategias y políticas que modelan la ciudad futura
Estado actual	PUBLICADO
País*	ARGENTINA
Editorial	Universidad Nacional de La Plata
Edición	1
Tiraje	1000
ISBN	978-950-34-1133-9
Año	2014
Propósito	Difusión

Nombre del Capítulo del Libro	De la página	A la página	Citas	Para CA	Miembros	LGACs
-------------------------------	--------------	-------------	-------	---------	----------	-------

ANÁLISIS DE LA EXPERIENCIA DEL USUARIO EN LA CIUDAD POSMODERNA DESDE LA ERGONOMÍA, LO SUSTENTABLE Y LO SIMBÓLICO. ESTUDIO DE CASO: SANTA FE, MÉXICO	1100	1109	0	SI	2	0
Tipo	Memorias en extenso					
Autor(es)	Rodea Chávez Alejandro, Mercado Colin Lucila					
Título de la presentación	ergonomics, environment and sustainability					
Nombre del congreso donde se presentó	5th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics AHFE 2014,					
País	POLONIA					
Estado	Cracovia					
Ciudad	Cracovia					
Año	2014					
De la página	7147					
A la página	7150					
Archivo PDF	Producto1991177.PDF (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/MEMORIAS/Producto1991177.PDF).					
Estado actual	PUBLICADO					
Propósito	Difusión					

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0
Tipo	Memorias en extenso
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro
Título de la presentación	Inquiring and Evaluation Ergonomics for Design
Nombre del congreso donde se presentó	5th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics AHFE 2014,
País	POLONIA
Estado	Cracovia
Ciudad	Cracovia
Año	2014
De la página	6321
A la página	6328
Archivo PDF	Producto1991171.PDF (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/MEMORIAS/Producto1991171.PDF).
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Difusión

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0

Tipo	Memorias en extenso
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro
Título de la presentación	EL PAPEL DEL DISEÑO EN LA SUSTENTABILIDAD. PROBLEMÁTICA RELACIONADA CON LA INSTAURACIÓN DE SATSFACTORES BASADOS EN PROGRAMAS DE USO COMPARTIDO DE PRODUCTOS.
Nombre del congreso donde se presentó	Coloquio Internacional de Diseño
País	MÉXICO
Estado	Edo. de México
Ciudad	Toluca
Año	2013
De la página	73
A la página	85
Archivo PDF	null (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/MEMORIAS/null)
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Difusión

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Rodea Chávez Alejandro, Mercado Colin Lucila
Título	A methodology for connecting User Centered Design (UCD) with Eco-design. The possibility of migration of products to services based on the user acceptance
Descripción	Metodología para identificar oportunidades de acción ergonómica en la tendencia de migración de productos a servicios
Estado actual	PUBLICADO
País	PAÍSES BAJOS
Nombre de la Revista	Work. A Journal of Prevention, Assessment & Rehabilitation
Editorial	IOS Press
De la página	1004
A la página	1007
Volumen	41, suplement 1, 2012
índice de registro de la revista	DOI 10:3233/WOR-2012-0277-1004
ISSN	1051-9815 print, 1875-9270 online
Año	2012
Dirección electrónica del artículo	http://iospress.metapress.com/content/r3115844t8696525/?p=bf201796432441ef8d3f74314a525b47&pi=0

Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro
Título	User-Centered Design (UCD) applied to the identification and modification of unsustainable practices
Descripción	Aplicación de la metodología del diseño centrada en el usuario a la observación y modificación de conductas no sustentables
Estado actual	PUBLICADO
País	PAÍSES BAJOS
Nombre de la Revista	Work. A Journal of Prevention, Assessment & Rehabilitation
Editorial	IOS Press
De la página	5583
A la página	5585
Volumen	41, suplement 1, 2012
índice de registro de la revista	DOI 10:3233/WOR-2012-0889-5583
ISSN	1051-9815 print, 1875-9270 online
Año	2012
Dirección electrónica del artículo	http://iospress.metapress.com/content/j82m45lp47w47125/?p=150c0b34645f498ab636440803f3e01c&pi=2

Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0

Tipo	Capítulo de libro
Autor(es)	Cecilia Flores, Martha Eugenia Heredia, Alejandro Rodea, Ernesto Morales, Bertha Lilia Salazar, Luis Arturo Vázquez, Hamlet Betancourt, Suzana Barreto, Laura Bezerra, Mariana Rachel Roncoletta, Guadalupe Reyes, Alejandro Rodríguez
Título del Libro	Diseño y Ergonomía para poblaciones especiales
Estado actual	PUBLICADO
País*	MÉXICO
Editorial	Designio
Edición	1
Tiraje	1000
ISBN	978 968 5852 17 3
Año	2011

Propósito	Generación de conocimiento					
Nombre del Capítulo del Libro	De la página	A la página	Citas	Para CA	Miembros	LGACs
Diseño para poblaciones especiales. Tratamiento antropométrico y estadística.	71	87	0	SI	0	0

Tipo	Memorias en extenso
Autor(es)	Rodea Chávez Alejandro, Mercado Colin Lucila
Título de la presentación	LA ERGONOMÍA COMO FACTOR SOCIAL, ECONÓMICO Y AMBIENTAL DEL DESARROLLO SUSTENTABLE
Nombre del congreso donde se presentó	ABERGO 2010
País	BRASIL
Estado	Rio de Janeiro
Ciudad	Rio de Janeiro
Año	2010
De la página	73002
A la página	73003
Archivo PDF	Producto1991188.PDF (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/MEMORIAS/Producto1991188.PDF).
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0

Tipo	Memorias en extenso
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro
Título de la presentación	LA ERGONOMÍA COMO HERRAMIENTA DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LAS EMOCIONES HACIA LA SUSTENTABILIDAD
Nombre del congreso donde se presentó	ABERGO 2010
País	BRASIL
Estado	Rio de Janeiro
Ciudad	Rio de Janeiro
Año	2010
De la página	73003
A la página	73004
Archivo PDF	Producto1991191.PDF (http://promep.sep.gob.mx/archivospdf/MEMORIAS/Producto1991191.PDF).
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0

Tipo

Otra

Autor(es)	Rodea Chávez Alejandro, Mercado Colin Lucila
Título	La Ergonomía como factor social, económico y ambiental del desarrollo sostenible.
Descripción	Conferencia. III Congreso latinoamericano de Ergonomía. Ergonomía y Sustentabilidad.
País	MÉXICO
Año	2010
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	0

Tipo	Otra
Autor(es)	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro
Título	Las emociones y su impacto sobre la actitud hacia la sustentabilidad
Descripción	conferencia impartida en el congreso de la Asociación internacional de Ergonomía
País	BRASIL
Año	2010
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2

LGACs	0
-------	---

Docencia

Nombre del curso	INTERACCION HUMANO-COMPUTADORA			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
29/03/2021	32	11	8	2
Nombre del curso	TALLER DE PROC. Y TECNO. PARA LA PROD. DE MODS., PROT. Y OR.			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			

Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
29/03/2021	28	11	16	4
Nombre del curso	TALLER DE PROC. Y TECNO. PARA LA PROD. DE MODS., PROT. Y OR.			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
29/03/2021	29	11	16	4
Nombre del curso	TALLER DE ERGONOMIA FISICA Y COGNITIVA			

Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
07/12/2020	25	11	24	6
Nombre del curso	TALLER DE ERGONOMIA FISICA Y COGNITIVA			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
07/12/2020	24	11	24	6

Nombre del curso	LABORATORIO DE DISEÑO INTEGRAL I			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
31/08/2020	25	11	24	6

Nombre del curso	GESTION DEL DISEÑO Y FUNDAMENTACION DE PROYECTOS			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
11/05/2020	23	11	16	4

Nombre del curso	LABORATORIO DE DISEÑO INTEGRAL III
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO
Programa educativo	DISEÑO
Nivel	Licenciatura

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
11/05/2020	25	11	24	6

Nombre del curso	TALLER DE ERGONOMIA FISICA Y COGNITIVA
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO
Programa educativo	DISEÑO

Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
16/12/2019	26	11	24	6
Nombre del curso	PROYECTO TERMINAL III			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
09/09/2019	13	11	48	12
Nombre del curso	PROYECTO TERMINAL II			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			

Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
21/01/2019	12	11	48	12
Nombre del curso	TALLER DE PROC. Y TECNO. PARA LA PROD. DE MODS., PROT. Y OR.			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
21/01/2019	24	11	24	6
Nombre del curso	PROYECTO TERMINAL I			

Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
17/09/2018	24	11	48	12

Nombre del curso	TALLER DE ERGONOMIA FISICA Y COGNITIVA			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
17/09/2018	14	11	24	6

Nombre del curso	TALLER DE ERGONOMIA FISICA Y COGNITIVA			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
17/09/2018	18	11	24	6

Nombre del curso	LABORATORIO BASICO DE DISEÑO BI Y TRIDIMENSIONAL			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
15/01/2018	18	11	24	6

Nombre del curso	taller de ergonomía física y cognitiva			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
15/09/2017	18	11	24	7

Nombre del curso	taller de ergonomía física y cognitiva			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso

15/09/2017	26	11	24	7
------------	----	----	----	---

Nombre del curso	LABORATORIO DE DISEÑO INTEGRAL I
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO
Programa educativo	DISEÑO
Nivel	Licenciatura

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
08/05/2017	26	11	8	10

Nombre del curso	TALLER DE PROCESOS Y TECNOLOGIAS PARA LA REPRO. INDUSTRIAL
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO
Programa educativo	DISEÑO

Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
08/05/2017	28	11	6	8

Nombre del curso	Gestión del diseño y fundamentación de proyectos
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO
Programa educativo	DISEÑO

Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
16/01/2017	16	11	4	4

Nombre del curso	Proyecto terminal III
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa

Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
16/01/2017	6	11	4	12
Nombre del curso	Proyecto terminal II			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
12/09/2016	9	11	4	12
Nombre del curso	Proyecto terminal I			

Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
09/05/2016	12	11	4	12
Nombre del curso	TALLER DE PROCESOS Y TECNOLOGÍAS PARA EL MANEJO DE SISTEMAS DE M			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
18/01/2016	13	11	4	4

Nombre del curso	Taller de procesos y tecnologías para la producción de modelos,			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
18/01/2016	23	11	4	6

Nombre del curso	Gestión del diseño y fundamentación de proyectos			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso

19/01/2015	22	11	4	6
------------	----	----	---	---

Nombre del curso	Laboratorio de Diseño Terminal II
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO
Programa educativo	DISEÑO
Nivel	Licenciatura

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
19/01/2015	10	11	12	18

Nombre del curso	Ergonomía Física y Cognitiva
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO
Programa educativo	DISEÑO
Nivel	Licenciatura

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
08/09/2014	13	12	4	6

Nombre del curso	Taller de Proc. y Tec. p/Manejo de sist. C.A.M.
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO
Programa educativo	DISEÑO
Nivel	Licenciatura

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
08/09/2014	20	12	4	6

Nombre del curso	Laboratorio de Diseño Terminal I
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO

Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
21/04/2014	6	12	4	12
Nombre del curso	Materiales y procesos de producción			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
21/04/2014	12	12	4	4
Nombre del curso	Gestión del diseño y fundamentación de proyectos			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			

Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
06/01/2014	23	12	8	4
Nombre del curso	Taller deProc.yTec. p/ laProd. deModelos,Prototipos y Originales			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
06/01/2014	21	12	8	6
Nombre del curso	Ergonomía Física y Cognitiva			

Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
26/08/2013	20	12	8	6
Nombre del curso	Materiales y procesos de producción			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
22/04/2013	9	12	8	4

Nombre del curso	Taller deProc.yTec. p/ laProd. deModelos,Prototipos y Originales			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
14/01/2013	13	12	8	6
Nombre del curso	Ergonomía Física y Cognitiva			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
10/09/2012	19	12	8	6

Nombre del curso	Materiales y procesos de producción			
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa			
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO			
Programa educativo	DISEÑO			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
08/05/2012	8	12	8	4

Tutoría

Tutoría	Tutoría Individual - Achotegui Reyes Camila
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	14/09/2020
Fecha de término	

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Aldana Pérez Paulina
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	14/09/2020
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Pérez Argueta Jair
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	14/09/2020
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Salazar Barrera Zurisadai
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO

Fecha de inicio	14/09/2020
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Magaña Gil de Muñoz Jorge
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	09/09/2019
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Medrano González Erika Lizet
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	09/09/2019
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Ovando González Jaqueline

Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	09/09/2019
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Velázquez Elizondo Vania Darinka
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	09/09/2019
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - MAYA VIVIERO QUETZALLI YIMARETH
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	11/09/2017
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - ROMERO GUTIERREZ IURHI JARITZI
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	11/09/2017
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - SANCHEZ CASTILLO GUILLERMO
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	11/09/2017
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - YÁÑEZ ENRIQUEZ LUISA FERNANDA
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	11/09/2017
Fecha de término	

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Nápoles Duarte Mónica Alessia
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	30/01/2015
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Vargas Vargas Ariel
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	30/01/2015
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Escobar Maitrett Yoshua
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO

Fecha de inicio	08/09/2014
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Granados Trejo Sahron
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	08/09/2014
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Ordoñez Rodriguez Leslie Stefany
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	08/09/2014
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
Tutoría	Tutoría Individual - Santiago García Fernando Ignacio

Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	DISEÑO
Fecha de inicio	08/09/2014
Fecha de término	
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Dirección individualizada

Título de la tesis o proyecto individual	El diseño centrado en el usuario en el desarrollo de herramienta para la labor de manipulación de vidrio arquitectónico en la industria mexicana de vidrio					
Grado	Maestría					
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
10/08/2020		1	En proceso	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	Replanteamiento Del Mobiliario Doméstico Infantil Desde Una Perspectiva De Crianza Respetuosa					
Grado	Maestría					

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
-----------------	------------------	-------------	--	--	----------	-------

13/08/2018		1	En proceso	No	0	0
------------	--	---	------------	----	---	---

Título de la tesis o proyecto individual	entornos interactivos digitales
--	---------------------------------

Grado	Maestría
-------	----------

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
-----------------	------------------	-------------	--	--	----------	-------

08/02/2018		1	En proceso	No	0	0
------------	--	---	------------	----	---	---

Título de la tesis o proyecto individual	SISTEMA DEL DISEÑO ERGONÓMICO, EVOLUTIVO Y ADAPTABLE PARA LA INFANCIA
--	---

Grado	Maestría
-------	----------

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
-----------------	------------------	-------------	--	--	----------	-------

06/08/2018		1	En proceso	No	0	0
------------	--	---	------------	----	---	---

Título de la tesis o proyecto individual	Análisis de la contribución del diseño centrado en el ser humano para la innovación de tecnología de la salud desde la academia
--	---

Grado	Maestría
-------	----------

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
13/08/2018	10/08/2020	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	Apoyo al proceso de Desarrollo de Niños con Parálisis Cerebral a través de la Interacción con Robots Sociales
--	---

Grado	Maestría
-------	----------

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
07/08/2017		1	En proceso	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	Usabilidad de interfaces gráficas en productos digitales para el adulto mayor
--	---

Grado	Maestría
-------	----------

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
-----------------	------------------	-------------	--	--	----------	-------

07/08/2017		1	En proceso	No	0	0
------------	--	---	------------	----	---	---

Título de la tesis o proyecto individual	Accesibilidad y usabilidad en entornos interactivos digitales centrados en Adultos Mayores					
Grado	Maestría					

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
-----------------	------------------	-------------	--	--	----------	-------

14/08/2017		1	En proceso	No	0	0
------------	--	---	------------	----	---	---

Título de la tesis o proyecto individual	INTERACCIÓN HUMANO ROBOT Y PARALISÍS CEREBRAL					
Grado	Maestría					

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
-----------------	------------------	-------------	--	--	----------	-------

01/08/2017		1	En proceso	No	0	0
------------	--	---	------------	----	---	---

Título de la tesis o proyecto individual	MEDICIÓN ANTROPOMÉTRICA 3D Y SU APLICACIÓN EN EL DISEÑO DE UN VEHÍCULO DE PROPULSIÓN HUMANA					
--	---	--	--	--	--	--

Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/12/2015		1	En proceso	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Instrumento de Evaluación de Accesibilidad para Productos en Espacios Públicos - Análisis para Discapacidad Visual				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/12/2015		1	En proceso	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Ropa de compresión. Análisis y propuesta desde la visión del diseño.				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/12/2015		1	En proceso	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Ayuda técnica para el cuidador primario en el traslado de una persona con discapacidad motriz				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/12/2015	16/08/2018	1	Concluida	No	0	0
Título de la tesis o proyecto individual		Estudio del aprendizaje del adulto mayor a través de la cognición distribuida aplicada a los museos				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
22/01/2015		1	En proceso	No	0	0
Título de la tesis o proyecto individual		Lineamientos ergonómicos cualitativos para la distribución de espacios de descanso en exposiciones comerciales				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs

22/01/2015	1	En proceso	No	0	0
Título de la tesis o proyecto individual		factores fisiológicos y de diseño de prendas que mejores el desempeño deportivo			
Grado		Maestría			
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros LGACs
22/01/2015		1	En proceso	No	0
Título de la tesis o proyecto individual		Desarrollo de un aparato de ejercicios y de rehabilitación con electrodos centrado en los usuarios en silla de ruedas con discapacidad motriz			
Grado		Maestría			
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros LGACs
25/11/2014		1	En proceso	No	0
Título de la tesis o proyecto individual		Integra. sistema de ayuda para personas con discapacidad motriz.			
Grado		Maestría			

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
05/08/2013		1	En proceso	No	0	0
Título de la tesis o proyecto individual		El aprovechamiento de los objetos.Estudio de los elementos de diseño que limitan la comunicación entre el usuario y el objeto.				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2013		1	En proceso	No	0	0
Título de la tesis o proyecto individual		DESARROLLO DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN DE MATERIALES BIOCOMPUESTOS ELABORADOS A PARTIR DE NOPAL EN MÉXICO				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2012		1	En proceso	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Análisis del diseño de objetos luminosos para la generación de experiencias.				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2011	18/08/2014	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		DISEÑO DE SERVICIO SANITARIO ECOLÓGICO PARA COMUNIDADES MARGINADAS				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2010	30/06/2012	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		EL HOMBRE COMO CENTRO DE LA PRODUCCIÓN El diseño, una herramienta de desarrollo de los escenarios productivos				
Grado		Maestría				

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2010	30/06/2012	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	MATERIALES BIOCOMPUESTOS PARA EL DISEÑO ECOLÓGICO
Grado	Maestría

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2010	30/06/2012	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	Diseño ergonómico de contenedores de transporte en desuso para vivienda de población mexicana de escasos recursos
Grado	Maestría

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2010	13/03/2014	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Servicio sanitario ecológico para comunidades marginadas.				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2010	10/09/2013	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		MÉTODO DE CO-DISEÑO PARA LA CONSERVACIÓN DE SISTEMAS AMBIENTALES: CASO AGUA BLANCA, OAXACA				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2010	03/04/2014	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Criterios de aplicación de diseño en robots móviles teleoperados con interacción humano-robot				
Grado		Maestría				

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2009	07/08/2012	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	La relación entre el músico y la boquilla del instrumento de metal. Análisis objeto-usuario a través del diseño.					
Grado	Maestría					

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2009	27/01/2012	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	La ciudad, un problema de diseño					
Grado	Maestría					

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2009	12/01/2012	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		LÓGICA DIFUSA Y SELECCIÓN DE MATERIALES SU APLICACIÓN EN EL DISEÑO DE PRODUCTOS.				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2009	30/06/2011	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		DISEÑO DE INSTRUMENTO PARA HIGIENE INTERDENTAL				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2008	30/06/2010	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Diseño para la sustentabilidad, análisis sistémico para su integración en el ámbito educativo del diseño				
Grado		Maestría				

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2007	30/06/2009	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	ESTRATEGIA DE DISEÑO PARA LA COMPETITIVIDAD DE LA MICROEMPRESA GUATEMALTECA DEDICADA AL TURISMO					
Grado	Maestría					

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
06/08/2007	30/06/2009	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	Diseño de mobiliario modular en bambú para la vivienda mínima					
Grado	Maestría					

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2007	18/02/2010	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Diseño y biomimética. Simbiosis para la innovación sustentable				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2007	15/02/2010	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		El diseño estético de órtesis. Influencia del diseño en la psicología de la discapacidad motora.				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2006	04/12/2008	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Tecnologías modernas y desarrollos de nuevos materiales cerámicos				
Grado		Maestría				

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2004	23/05/2007	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	Energías alternativas aplicadas al diseño.					
Grado	Maestría					

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2004	06/12/2006	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	El envase y embalaje de celulosa en México. Antecedentes, procesos y tendencias					
Grado	Maestría					

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2003	29/11/2006	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Nuevas aplicaciones del hule de llanta reciclado.				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/2003	06/12/2005	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Interacción humano-robot y sus aplicaciones educativas				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/1999	27/01/2012	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Tecnología del vidrio. Una guía para el diseñador				
Grado		Maestría				

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/1999	17/03/2005	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	Diseño Industrial aplicado a la cirugía
Grado	Maestría

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/1999	04/05/2005	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual	Especificaciones de diseño para vehículos de transporte público
Grado	Maestría

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/1990	24/06/2009	1	Concluida	No	0	0

Título de la tesis o proyecto individual		Conocimientos Básicos para el conocimiento de los materiales en el diseño industrial				
Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
01/08/1981	09/09/2010	1	Concluida	No	0	0

Gestión académica

Tipo gestión		Individual				
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		Jefatura del Departamento de Teoría y Procesos del Diseño				
Función encomendada		Encargado de la jefatura del Departamento				
órgano colegiado al que fué presentado		Consejo Académico				
Aprobado		Si				
Resultados obtenidos		Gestión de la Jefatura del Departamento				
Estado		Terminada				
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado		Horas a la semana dedicadas a esta gestión		

16/12/2019

11/03/2021

11/03/2021

40

Tipo gestión	Individual		
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Evaluador de artículos de investigación		
Función encomendada	Miembro del Grupo Técnico de Trabajo		
órgano colegiado al que fué presentado	IEA2021 congress organization		
Aprobado	Si		
Resultados obtenidos	evaluación de abstracts		
Estado	Terminada		
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
01/12/2020	04/12/2020	04/12/2020	1

Tipo gestión	Individual
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	evaluación de solicitudes de apoyo PRODEP
Función encomendada	Evaluador de solicitudes
órgano colegiado al que fué presentado	DSA PRODEP
Aprobado	Si

Resultados obtenidos		Evaluación de solicitudes	
Estado		Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
30/06/2020	30/06/2020	30/06/2020	4
Tipo gestión		Individual	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		Evaluador de artículos de investigación	
Función encomendada		evaluador de abstracts	
órgano colegiado al que fué presentado		CULCYT UACJ	
Aprobado		Si	
Resultados obtenidos		evaluación de abstracts	
Estado		Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
16/08/2019	16/08/2019	16/08/2019	1
Tipo gestión		Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		Miembro de la comisión de admisión	

Función encomendada	Evaluador de candidaturas		
órgano colegiado al que fué presentado	MADIC		
Aprobado	Si		
Resultados obtenidos	Evaluación de solicitudes		
Estado	Terminada		
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
17/06/2019	07/11/2019	07/11/2019	1
Tipo gestión	Colectiva		
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	integrante		
Función encomendada	Comisión de admisión		
órgano colegiado al que fué presentado	Maestría en diseño, información y comunicación		
Aprobado	Si		
Resultados obtenidos	listado de alumnos aceptados al programa		
Estado	Terminada		
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
03/04/2017	08/05/2017	01/05/2017	2

Tipo gestión	Colectiva
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	integrante
Función encomendada	Comisión de docencia divisional
órgano colegiado al que fué presentado	Consejo divisional
Aprobado	Si
Resultados obtenidos	dictaminación de casos de docencia
Estado	Terminada

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
06/07/2016	05/07/2017	03/07/2017	1

Tipo gestión	Colectiva
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	integrante
Función encomendada	comisión de investigación divisional
órgano colegiado al que fué presentado	consejo divisional
Aprobado	Si
Resultados obtenidos	dictaminación de diversos proyectos de investigación
Estado	Terminada

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
06/07/2016	05/07/2017	03/07/2017	1
Tipo gestión		Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		integrante	
Función encomendada		comisión premio a la docencia	
órgano colegiado al que fué presentado		consejo divisional	
Aprobado		Si	
Resultados obtenidos		establecimiento de criterios y evaluación de aspirantes al premio a la docencia	
Estado		Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
25/01/2016	05/07/2017	18/01/2017	1
Tipo gestión		Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		integrante	
Función encomendada		comisión de servicio social	

órgano colegiado al que fué presentado		consejo divisional	
Aprobado		Si	
Resultados obtenidos		dictaminación de proyectos de servicio social	
Estado		Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
20/04/2016	31/03/2017	01/02/2017	1
Tipo gestión		Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		representante titular de profesores	
Función encomendada		integrar el consejo divisional	
órgano colegiado al que fué presentado		consejo divisional	
Aprobado		Si	
Resultados obtenidos		aprobación de diversos casos del consejo divisional	
Estado		Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
20/04/2016	19/04/2017	01/02/2017	1

Tipo gestión	Individual
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	evaluador
Función encomendada	evaluación de solicitudes de apoyo a PTC perfil deseable
órgano colegiado al que fué presentado	prodep
Aprobado	Si
Resultados obtenidos	dictaminación de solicitudes
Estado	Terminada

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
01/05/2017	30/06/2017	02/05/2017	1

Tipo gestión	Colectiva
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	comisionado
Función encomendada	evaluación de riesgos a la salud y funcionalidad de equipos
órgano colegiado al que fué presentado	División de Ciencias de la Comunicación y Diseño
Aprobado	Si
Resultados obtenidos	dictaminación de riesgos y funcionalidad de equipos
Estado	Terminada

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
01/09/2017	15/12/2017	08/12/2017	2
Tipo gestión		Individual	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		Concurso de Oposición	
Función encomendada		Jurado- Asesor	
órgano colegiado al que fué presentado		Comisión Dictaminadora del Producción y Contexto del Diseño	
Aprobado		Si	
Resultados obtenidos		Dictamen	
Estado		Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
19/03/2014	03/04/2014	02/04/2014	4
Tipo gestión		Individual	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		Modificación a la Norma Mexicana NMX R 080 SCFI 2015 Escuelas Bebederos de Agua Potable Requisitos.	
Función encomendada		Miembro del Grupo Técnico de Trabajo	

órgano colegiado al que fué presentado		INIFED	
Aprobado		Si	
Resultados obtenidos		Valoración de la Norma	
Estado		En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
18/03/2019		11/06/2020	1
Tipo gestión		Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		Coordinador del Seminario temático Departamental sobre Cambio Tecnológico	
Función encomendada		Coordinación del seminario	
órgano colegiado al que fué presentado		Departamento del Teoría y Procesos del Diseño	
Aprobado		Si	
Resultados obtenidos		Celebración de reuniones periódicas donde se establecieron las bases para la realización de textos de difusión entre el departamento de Teoría y Procesos de Diseño	
Estado		En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
13/02/2014		15/12/2014	2

Línea de generación y aplicación del conocimiento (LGAC).

Línea	Evaluación del diseño con seguidor ocular
Actividades que realiza	Pruebas con usuarios, elaborar protocolos de evaluación, contrastar fluctuaciones entre usuarios, definir parámetros de diseño.
Horas a la semana dedicadas a esta LGAC	1
Línea	Diseño sistémico: Ergonomía y sustentabilidad
Actividades que realiza	Sistema de sensado interactivo que alerte sobre situaciones de riesgo a la salud basado en la medición de la calidad del aire en estacionamientos subterráneos
Horas a la semana dedicadas a esta LGAC	2
Línea	diseño de hábitats para especies polinizadoras bajo condiciones climáticas, productivas y sociales en México
Actividades que realiza	Diseño y desarrollo de prototipos, planos e instrumentos para análisis
Horas a la semana dedicadas a esta LGAC	0
Línea	El diseño participativo y las personas con discapacidad: una propuesta para la producción editorial

Actividades que realiza	colaborador en la organización de la Primer Jornada sobre Diseño y Accesibilidad para la Discapacidad; colaborador en el proyecto de investigación sobre diseño participativo y personas con discapacidad
Horas a la semana dedicadas a esta LGAC	0

Beneficios externos al Programa

Tipo de apoyo	Nivel	Fecha inicial	Fecha final	Monto
---------------	-------	---------------	-------------	-------

Proyectos de investigación

Título del proyecto	Desarrollo de sistemas interactivos para el sensado de calidad del aire en espacios acotados
Nombre del patrocinador	UAMC
Fecha de inicio	01/09/2017
Fecha de fin del proyecto	28/02/2019
Tipo de patrocinador	Interno
Investigadores participantes	Alejandro Rodea Chavez, Lucila Mercado Colán, Montserrat Alvarado González, Gabirel Viguera Ramírez, Árika Cortés López
Alumnos participantes	

Actividades realizadas	INVESTIGACIÓN SOBRE EL DISEÑO DE SENSORES QUE AYUDEN A MONITOREAR LOS CONTAMINANTES Y SU EFECTO EN LA SALUD
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Título del proyecto	El desarrollo de modelos como didáctica del Diseño
Nombre del patrocinador	PRODEP
Fecha de inicio	07/09/2015
Fecha de fin del proyecto	13/09/2017
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Alejandro Rodea Chávez, Jesús Hernández Cadena, Brenda García Parra, Lorena Guerrero Morán, Lucila Mercado Colán, Octavio Mercado González, Sergio Vázquez Monterrosas, Angélica Martínez de la Peña, Dina Rochman Beer
Alumnos participantes	0
Actividades realizadas	Búsqueda, recopilación y clasificación de recursos en línea y de libre acceso sobre proyectos que aborden el desarrollo de modelos para el diseño; Entrevistas a docentes y egresados de Diseño de UAM Cuajimalpa e instituciones externas; Estable
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2

LGACs	0
Título del proyecto	DISEÑO DE HÁBITATS PARA ESPECIES POLINIZADORAS URBANAS BAJO CONDICIONES CLIMÁTICAS, PRODUCTIVAS Y SOCIALES EN MÉXICO
Nombre del patrocinador	Universidad Autónoma Metropolitana, Cuajimalpa
Fecha de inicio	09/07/2014
Fecha de fin del proyecto	08/07/2016
Tipo de patrocinador	Interno
Investigadores participantes	Sazcha Marcelo Olivera Villarroel, Brenda García Parra, Alejandro Rodea Chávez, Christopher Lionel Heard, Daniel Cuitláhuac Peña Rodríguez, Nemesio Chávez, Nabor Mendizábal,
Alumnos participantes	
Actividades realizadas	Registro del proyecto en Consejo Divisional
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Título del proyecto	Criterios ergonómicos para el diseño de interfaces gráficas interactivas
Nombre del patrocinador	Universidad Autónoma Metropolitana, Cuajimalpa
Fecha de inicio	09/07/2014

Fecha de fin del proyecto	08/07/2017
Tipo de patrocinador	Interno
Investigadores participantes	Mercado Colin Lucila, Rodea Chávez Alejandro, García Madrid Roberto Adrian, Irma Alejandra Zafra Ballinas, Erik Orlando Jiménez Rosas
Alumnos participantes	
Actividades realizadas	Protocolo de investigación registrado ante proyecto divisional UAM-C
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Título del proyecto	El diseño participativo y las personas con discapacidad: una propuesta para la producción editorial
Nombre del patrocinador	UAM-C
Fecha de inicio	01/09/2014
Fecha de fin del proyecto	30/08/2017
Tipo de patrocinador	Interno
Investigadores participantes	Gloria Angélica Martínez de la Peña, Eska Elena Solano Meneses, Brenda García Parra,Alejandro Rodea Chávez, Dulce García Lizárraga,Nora Karina Aguilar Rendón
Alumnos participantes	

Actividades realizadas	Protocolo de investigación
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	1
Título del proyecto	FACTORES DE RIESGOS ERGONÓMICOS ASOCIADOS AL TRABAJO EN MUJERES EMBARAZADAS
Nombre del patrocinador	UNAM-IMSS
Fecha de inicio	01/07/2002
Fecha de fin del proyecto	30/07/2004
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Alejandro Rodea Chávez, Ireiri Rosales Plasencia, Martha Patricia Durán Rodríguez, Gloria Galván, Rosario Polo, Laura del Pilar Torres Arreola, Cecilia Flores Sánchez,
Alumnos participantes	
Actividades realizadas	Toma de datos, captura y revisión de cédulas antropométricas, toma de fotografía digital y video
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	No
Miembros	0
LGACs	0

Beneficios del Programa

IES de la solicitud	Solicitud	Vigencia	Estado
Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa	Reconocimiento a Perfil Deseable	15/12/2021-14/12/2024	Vigente
Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa	Reconocimiento a Perfil Deseable	23/07/2018-22/07/2021	Vencido
Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa	Reconocimiento a Perfil Deseable	21/07/2015-20/07/2018	Vencido
Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa	Apoyo a la Incorporación de NPTC	01/12/2014-31/07/2016	Vencido

Cuerpo Académico

Nombre del cuerpo académico	Clave	Grado de consolidación
Diseño Sistémico. Ergonomía y Sustentabilidad	UAM-C-CA-43	EN FORMACIÓN
Línea(s) que cultiva el cuerpo académico		
Ergonomía y Sustentabilidad para el Diseño.		

F-PROMEP-40/Rev-06



Enlaces

Participa (<https://participa.gob.mx>)

Publicaciones Oficiales (<https://www.gob.mx/publicaciones>)

Marco Jurídico (<http://www.ordenjuridico.gob.mx>)

Plataforma Nacional de Transparencia (<https://consultapublicamx.inai.org.mx/vut-web/>)

Alerta (<https://alertadores.funcionpublica.gob.mx/>)

Denuncia (<https://sidec.funcionpublica.gob.mx>)

¿Qué es gob.mx?

Es el portal único de trámites, información y participación ciudadana. Leer más (<https://www.gob.mx/que-es-gobmx>)

Portal de datos abiertos (<https://datos.gob.mx>)

Declaración de accesibilidad (<https://www.gob.mx/accesibilidad>)

Aviso de privacidad integral (<https://www.gob.mx/privacidadintegral>)

Aviso de privacidad simplificado (<https://www.gob.mx/privacidadesimplificado>)

Términos y Condiciones (<https://www.gob.mx/terminos>)

Política de seguridad (<https://www.gob.mx/terminos#medidas-seguridad-informacion>)

Mapa de sitio (<https://www.gob.mx/sitemap>)

Denuncia contra servidores públicos (<https://www.gob.mx/tramites/ficha/presentacion-de-quejas-y-denuncias-en-la-sfp/SFP54>)

Síguenos en

